

OVIDENTIA

OvML- Ovidentia Markup Language



Table des matières

1 - Introduction :	6
1.1 - Les variables <OVxxxx>	6
1.2 - Les fonctions <OFxxxx>	6
1.3 - Les containers <OCxxxx> ... </OCxxxx>	6
2 - Les variables OvML	7
2.1 - saveas	8
2.2 - strlen	8
2.3 - striptags	8
2.4 - htmlentities	9
2.5 - stripslashes	9
2.6 - urlencode	9
2.7 - jsencode	9
2.8 - strcase	9
2.9 - nlremove	9
2.10 - trim	10
2.11 - nl2br	10
2.12 - sprintf	10
2.13 - date	10
2.14 - author	11
3 - Les fonctions OvML	12
3.1 - Translate	12
3.2 - PutVar	12
3.3 - GetVar	12
3.4 - IsNotIsSet	12
3.5 - UriContent	12
3.6 - Recurse	13
3.7 - Opérateurs arithmétiques	13
3.7.1 - Addition	13
3.7.2 - Soustraction	13
3.7.3 - Multiplication	14
3.7.4 - Division	14
3.7.5 - Modulo	14
3.8 - Header	14
3.9 - SetCookie	14
3.10 - GetCookie	14
3.11 - SetSessionVar	14
3.12 - Request	15
3.13 - Post	15
3.14 - Get	15
3.15 - SitemapPosition	16
3.16 - SitemapMenu	16
4 - Les containers OvML	17
4.1 - Les opérateurs de comparaison	17
4.2 - Les opérateurs de test d'existence sur les variables	18
4.3 - OCIfUserMemberOfGroups	18
4.4 - OCArticlesHomePages	18
4.5 - OCRecentFiles	19
4.6 - OCRecentArticles	20
4.7 - OCRecentComments	22
4.8 - OCRecentThreads	23
4.9 - OCRecentPosts	24
4.10 - OCRecentFaqQuestions	25
4.11 - OCArticleCategories	26
4.12 - OCArticleCategoryNext	27

4.13 - OCArticleCategoryPrevious	27
4.14 - OCParentsArticleCategory	27
4.15 - OCArticleCategory	28
4.16 - OCArticleTopics	29
4.17 - OCArticleTopicNext	30
4.18 - OCArticleTopicPrevious	30
4.19 - OCArticleTopic	30
4.20 - OCArticles	31
4.21 - OCArticleNext	33
4.22 - OCArticlePrevious	33
4.23 - OCArticle	34
4.24 - OCArticleFiles	35
4.25 - OCForums	35
4.26 - OCForumNext	36
4.27 - OCForumPrevious	36
4.28 - OCForum	36
4.29 - OCThread	36
4.30 - OCPost	37
4.31 - OCPostFiles	38
4.32 - OCFolders	38
4.33 - OCFolderNext	39
4.34 - OCFolderPrevious	39
4.35 - OCFolder	39
4.36 - OCSubFolders	39
4.37 - OCFiles	40
4.38 - OCFileNext	41
4.39 - OCFilePrevious	41
4.40 - OCFile	41
4.41 - OCFileFields	41
4.42 - OCFAQs	42
4.43 - OCFAQNext	42
4.44 - OCFAQPrevious	42
4.45 - OCFAQ	43
4.46 - OCFAQSubCategories	43
4.47 - OCFAQSubCategory	43
4.48 - OCFAQQuestions	44
4.49 - OCFAQQuestionNext	44
4.50 - OCFAQQuestionPrevious	44
4.51 - OCFAQQuestion	45
4.52 - OCWaitingArticles	45
4.53 - OCWaitingComments	46
4.54 - OCWaitingFiles	47
4.55 - OCWaitingPosts	47
4.56 - OCCalendars	48
4.57 - OCCalendarCategories	49
4.58 - OCCalendarUserEvents	49
4.59 - OCCalendarGroupEvents	50
4.60 - OCCalendarResourceEvents	51
4.61 - OCCalendarEvents	53
4.62 - OCDBDirectories	54
4.63 - OCDBDirectory	54
4.64 - OCDBDirectoryFields	54
4.65 - OCDBDirectoryMembers	56
4.66 - OCDBDirectoryMemberFields	57
4.67 - OCDBDirectoryEntry	57
4.68 - OCDBDirectoryEntryFields	57
4.69 - OCDBDirectoryAcl	58
4.70 - OCDelegations	58

4.71 - OCDelegation	59
4.72 - OCDelegationsManaged	60
4.73 - OCDelegationManaged	61
4.74 - OCDelegationItems	62
4.75 - OCDelegationAdministrators	62
4.76 - OCDelegationsCategories	63
4.77 - OCDelegationsCategory	63
4.78 - OCTmSpaces	63
4.79 - OCTmProjects	64
4.80 - OCTmTasks	64
4.81 - OCOrgUserEntities.....	65
4.82 - OCOrgPathToEntity.....	66
4.83 - OCMultipages.....	66
4.84 - OCSitemapEntries	67
4.85 - OCSitemapPath	68
5 - Différentes méthodes d'utilisation d'un fichier OVML.....	69
5.1 - Utilisation dans une url.....	69
5.2 - Utilisation dans un fichier template.....	69
5.3 - Utilisation dans du contenu.....	70
5.4 - Utilisation pour les pages d'accueil.....	70
5.5 - Support d'OvML par les modules (addons).....	70
5.6 - Support d'OvML dans l'éditeur Wysiwyg.....	71

1 - Introduction :

OvML (Ovidentia Markup Langage) est un ensemble de balises, identiques par leur syntaxe à celles utilisées avec HTML. Elles permettent d'extraire des données Ovidentia, de les manipuler et de les présenter en utilisant HTML.

Les données à extraire peuvent être de plusieurs types, comme par exemple, les cinq derniers articles publiés, les dernières contributions d'un forum donné, les derniers fichiers chargés, etc ...

On pourra ainsi s'en servir pour réorganiser complètement la page d'accueil d'un site Ovidentia en y insérant, par exemple, la liste des 3 derniers articles, la liste des 5 dernières contributions d'un forum, des images, le texte d'un article spécifique, ...

La conception d'une page OvML est identique à celle d'une page HTML. Elle peut ne contenir que des balises OvML ou un mélange HTML et OvML. On peut aussi partir d'une page HTML existante et y insérer des données Ovidentia en utilisant les balises OvML. Pour l'afficher, on utilisera l'url suivante :

<http://url-du-site/index.php?tg=oml&file=fichier-ovml>

Certaines balises OvML sont dites "Container". Un container est une balise OvML contenant une partie du fichier OvML comprise entre un tag d'ouverture et un tag de fermeture. Un container peut être une liste ou une condition. Dans le cas d'une liste, le contenu du container est répété autant de fois qu'il y a d'éléments dans la liste. Un container 'condition' n'affiche son contenu que dans le cas où la condition est vraie.

On distingue trois types de tags OvML :

1.1 - Les variables <OVxxxx>

Une variable OvML est de la forme:

```
<OVxxxx param1="value" param2="value" ...>
```

où xxxx est le nom de la variable.

Différents paramètres peuvent être utilisés pour modifier l'affichage du résultat de la variable.

Toute variable OvML peut être sauvegardée dans une autre variable en utilisant le paramètre saveas (voir ci-dessous).

1.2 - Les fonctions <OFxxxx>

Les fonctions se présentent sous la forme :

```
<OFxxxx param1="value" param2="value" ...>
```

Elles permettent, entre autre, de traduire du texte, de faire des opérations arithmétiques, etc, ...

Le résultat de ces fonctions peut être sauvegardé dans une variable OvML en utilisant le paramètre saveas (voir ci-dessus).

1.3 - Les containers <OCxxxx> ... </OCxxxx>

La syntaxe des containers est comme suit :

```
<OCxxxx param1="value" param2="value" ...> ..... </OCxxxx>
```

Remarque importante d'utilisation des containers :

- Il est possible d'imbriquer les containers sauf s'ils ont le même nom. Dans le cas précédent, il existe l'astuce de rajouter un paramètre sans valeur différente dans les balises. Ce paramètre va permettre d'identifier l'ouverture et la fermeture des containers par le moteur d'Ovidentia. Le paramètre doit donc se retrouver dans la balise d'ouverture ainsi que dans la balise de fermeture.

Exemple :

```
<OCxxxx param1="value" param2="value" monparametre1>
  <OCxxxx param1="value" param2="value" monparametre2>
    ...
  </OCxxxx monparametre2>
</OCxxxx monparametre1>
```

- Chaque paramètre d'un container est vu comme une variable par le moteur OVML ; il faut donc éviter d'utiliser pour nom d'une variable ovml le nom d'un attribut d'un container pour supprimer des erreurs d'interprétation.

2 - Les variables OvML

Les variables OvML peuvent être définies dans le fichier OvML, produites par un container ou passées comme paramètres dans l'url. Elles sont accessibles en utilisant la syntaxe :

```
<OVnom-de-la variable>
```

On peut définir une variable OvML en utilisant la fonction PutVar :

```
<OFPutVar name="nbArticles" value="10">
```

Ceci définit une variable nbArticles initialisée à la valeur 10.

Pour récupérer la valeur dans une page OvML, il faut utiliser la syntaxe suivante :

```
<OVnbArticles>
```

On peut aussi définir une variable en utilisant une variable globale d'Ovidentia. Pour cela, il suffira d'omettre le deuxième paramètre :

```
<OFPutVar name="babSlogan">
```

Maintenant la variable <OVbabSlogan> existe dans OvML et contient le contenu du slogan du site.

On peut ainsi utiliser les variables d'Ovidentia pour récupérer le nom de l'utilisateur connecté (BAB_SESS_USER), son ID (BAB_SESS_USERID) etc, ...

Remarque :

- babCurrentDate est une variable globale permettant de récupérer la date courante. Elle ne doit pas être déclarée par la fonction OFPutVar pour l'utiliser.
- Les variables globales booléennes comme BAB_SESS_LOGGED ont la valeur nulle si la valeur est fausse (false) et vaut 1 si la valeur est vraie (true).

Il est parfois utile de tester l'existence d'une variable avant de la définir. On utilisera pour cela la fonction `IfNotIsSet` :

```
<OIfNotIsSet name="page" value="1">
```

Dans ce cas, si la variable `page` n'est pas définie, elle sera définie avec la valeur initiale 1.

Toutes les variables produites par un container peuvent être jointes en utilisant la syntaxe d'une variable OvML `<OVxxxx>`.

On peut aussi passer des variables OvML à un fichier OvML en utilisant l'url :

```
http://url-du-site/index.php?tg=oml&file=fichier-ovml&total=1000
```

Dans la page OvML on peut donc utiliser la variable totale.

Toute variable OvML peut être modifiée ou sauvegardée dans une autre variable en utilisant les attributs suivants :

2.1 - *saveas*

Permet de sauvegarder une variable dans une autre :

```
<OVnbArticles saveas="TotalArticles">
```

Une nouvelle variable `TotalArticles` est créée et sa valeur est la même que celle de `nbArticles`.

2.2 - *strlen*

Permet de récupérer les `n` premiers caractères de la variable.

Value	
n	Récupère les n premiers caractères du contenu de la variable

```
<OVbabSlogan strlen="100">
```

Il est possible de spécifier une chaîne qui sera ajoutée à la fin du résultat si la variable a été tronquée. Par exemple `„...“` pour indiquer une suite :

```
<OVbabSlogan strlen="100,...">
```

2.3 - *striptags*

Supprime les tags HTML de la variable :

Value	
1	Supprime les tags HTML de la variable

```
<OVbabSlogan striptags="1">
```

2.4 - *htmlentities*

Value	
1	Convertit les entités HTML (< devient < ;)
2	Convertit en inverse les entités HTML (< devient < ;)

```
<OvbabSlogan htmlentities="1">
```

2.5 - *stripslashes*

Supprime les slashes doublés du contenu de la variable

Value	
1	Supprime les slashes doublés du contenu de la variable

```
<OvbabSlogan stripslashes="1">
```

2.6 - *urlencode*

Value	
1	Encode la variable pour l'utilisation dans une url

```
<OvbabSlogan urlencode="1">
```

2.7 - *jsencode*

Value	
1	Encode la variable pour l'utilisation dans du javascript

```
<OvbabSlogan jsencode="1">
```

2.8 - *strcase*

Value	
upper	Convertit le contenu de la variable en majuscule
lower	Convertit le contenu de la variable en minuscule

```
<OvbabSlogan strcase="upper">
```

2.9 - *nlremove*

Value	
1	Supprime les retours chariots

```
<OvbabSlogan nlremove="1">
```

2.10 - trim

Value	
left	Supprime les blancs en début de chaîne
right	Supprime les blancs en fin de chaîne
all	Supprime les blancs en début et en fin de chaîne

```
<OVbabSlogan trim="all">
```

2.11 - nl2br

Value	
1	Transforme les retours chariots en

```
<OVbabSlogan nl2br="1">
```

2.12 - sprintf

Value	
Voir la documentation PHP pour la fonction sprintf	Retourne une chaîne formatée

```
<OVMoney sprintf="%01.2f">
```

2.13 - date

Permet de formater une date Ovidentia

Value	
S	Format court de la date défini au niveau site ou au niveau utilisateur
L	Format long de la date défini au niveau site ou au niveau utilisateur
T	Format de l'heure défini au niveau site ou au niveau utilisateur
d	Trois premières lettres du jour de la semaine Dim pour Dimanche
D	Jour de la semaine Dimanche par exemple
j	Jour du mois, sur deux chiffres (éventuellement avec un zéro) : "01" à "31"
m	Mois, en trois lettres : par exemple "Avr" (pour Avril)
M	Mois en lettres : Avril par exemple
n	Mois; i.e. "01" à "12"
Y	Année, 4 chiffres; i.e. "2003"
y	Année, 2 chiffres; i.e. "03"
H	heure, au format 24h, "00" à "23"
i	Minutes; "00" à "59"

```
<OVArticleDate date="%d %j %m %Y">
```

Remarque :

<OVbabCurrentDate> est une variable permettant de récupérer la date courante. Elle ne doit pas être déclarée par la fonction OFPutVar pour l'utiliser.
<OVbabCurrentDate date="%D %j %M" strcase="lower">

2.14 - author

Permet de formater l'auteur d'un article, un commentaire etc, ... quand la variable contient l'id de l'auteur.

Value	
%F	Prénom
%M	Deuxième prénom
%L	Nom

<OVArticleAuthor author="%F %L" strcase="lower">

3 - Les fonctions OvML

On reconnaît les fonctions par la syntaxe suivante :

```
<OFxxxx ... >
```

Les fonctions OvML disponibles sont :

3.1 - Translate

Permet de traduire une chaîne

```
<OFTranslate text="Bonjour tout le monde" lang="nl-be">
```

Ceci traduit la chaîne en nl-be.

L'attribut lang est optionnel. Dans ce cas, Ovidentia utilisera la langue choisie par l'utilisateur courant.

3.2 - PutVar

Permet de déclarer une nouvelle variable.

```
<OFPutVar name="nom-de-la variable" value="valeur-de-la-variable">
```

L'attribut value est optionnel. Dans ce cas, Ovidentia utilisera la valeur de la variable globale Ovidentia ayant le même nom si elle existe :

```
<OFPutVar name="babSiteName">
```

Dans ce cas, <OVbabSiteName> contient le nom du site Ovidentia

3.3 - GetVar

Permet d'utiliser une variable tout comme la syntaxe <OVnom-de-la-variable>.

```
<OFGetVar name="nom-de-la variable">
```

3.4 - IfNotIsSet

Permet de sauvegarder une variable, si elle n'est pas déjà définie.

```
<OFIfNotIsSet name="nom-de-la variable" value="valeur-de-la-variable">
```

L'attribut value est optionnel. Dans ce cas, Ovidentia utilisera la valeur de la variable Ovidentia ayant le même nom :

```
<OFIfNotIsSet name="length" value="100">
```

3.5 - UrlContent

Permet de récupérer le contenu d'une url. Très utile pour inclure dans Ovidentia des fichiers HTML d'un site Web statique

```
<OFUrlContent url="http://www.mysite/page.html">
```

3.6 - Recurse

La fonction OFRecurse permet d'exécuter un code tant qu'une condition est réalisée. Voici un exemple avec l'affichage de l'arborescence des catégories et thèmes d'articles. Ici, la fonction OFRecurse est utilisée pour relancer le container <OArticleCategories> autant de fois que désiré en lui précisant le paramètre parentid (voir container <OArticleCategories>).

Exemple avec une liste :

```
<ul>
<OArticleCategories>
<li><OVCategoryName>
<ul>
<OFRecurse parentid="<OVCategoryId">
<OArticleTopics categoryid="<OVCategoryId">
<li><OVTopicName></li>
</OArticleTopics>
</ul>
</li>
</OArticleCategories>
</ul>
```

3.7 - Opérateurs arithmétiques

Permettent de faire des opérations arithmétiques sur des variables. Elles sont construites de la manière suivante :

```
<OFAOxxxxxx expr1="X" expr2="Y">
```

Les opérateurs disponibles sont :

3.7.1 - Addition

Permet d'additionner expr1 et expr2:

```
<OFAOAddition expr1="10" expr2="50">
```

Ceci fait l'addition de 10 et de 50. Le résultat doit être sauvegardé dans une variable via le paramètre saveas.

```
<OFAOAddition expr1="<OVTotat>" expr2="50">
```

Ceci fait l'addition de 50 avec la valeur de la variable Total. Le résultat doit être sauvegardé dans une variable via le paramètre saveas.

```
<OFAOAddition expr1="<OVTotat>" expr2="50" saveas="NewTotal">
```

Ceci définit la variable NewTotal ayant pour valeur la somme de 50 avec le contenu de la variable Total.

3.7.2 - Soustraction

Permet de soustraire expr1 et expr2 :

```
<OFAOSubtraction expr1="100" expr2="50">
```

3.7.3 - Multiplication

Permet de faire le produit de expr1 et expr2 :

```
<OFAOMultiplication expr1="100" expr2="50">
```

3.7.4 - Division

Permet de diviser expr1 par expr2 :

```
<OFAODivision expr1="100" expr2="50">
```

3.7.5 - Modulo

Permet de récupérer le reste de expr1 divisé par expr2 :

```
<OFAOModulus expr1="100" expr2="50">
```

3.8 - Header

Permet d'envoyer un header HTTP pour le fichier ovml :

```
<OFHeader value="content-type:text/xml">
```

3.9 - SetCookie

Permet de définir un cookie qui sera envoyé avec le reste des en-têtes :

```
<OFSetCookie name="" value="" expire="">
```

name est le nom du cookie, *value* est la valeur du cookie et est optionnel.
expire est une valeur en secondes et indique le temps après lequel le cookie expire.

3.10 - GetCookie

Permet de récupérer la valeur d'un cookie :

```
<OFGetCookie name="moncookie">
```

name est le nom du cookie. La valeur du cookie peut être récupérée par ovml en utilisant la variable `<OVmoncookie>`.

3.11 - SetSessionVar

Permet de choisir le type de sections à afficher dans le portail :

```
<OFSetSessionVar name="">
```

name peut prendre 2 valeurs : `babSectionsType` et `babOvmlCurrentDelegation`.

- `babSectionsType` définit le type des sections à afficher

Valeurs possibles :

1 : Section Administration et Utilisateur

2 : Sections générées par les articles (sections de catégories et de thèmes d'articles)

4 : Sections personnalisées

8 : Sections générées par les modules

15 : Toutes les sections

Remarque : les valeurs peuvent s'additionner. Pour afficher les sections des articles et les sections personnalisées, on utilisera la valeur 6 (2 + 4)

- babOvmlCurrentDelegation filtre sur les sections propres à une délégation

Exemples :

```
<OFSetSessionVar name="babSectionsType" value="15">  
affichera toutes les sections du portail
```

```
<OFSetSessionVar name="babSectionsType" value="4">  
affichera uniquement les sections personnalisées du portail
```

```
<OFSetSessionVar name="babSectionsType" value="10">  
affichera les sections générées par les modules et les sections générées par les articles
```

```
<OFSetSessionVar name="babOvmlCurrentDelegation" value="5">  
affichera uniquement les sections générées par la délégation dont l'identifiant est 5
```

```
<OFSetSessionVar name="babOvmlCurrentDelegation" value="0">  
cache toutes les sections générées dans les délégations
```

3.12 - Request

Permet de connaître la valeur d'un paramètre dans l'url (méthode GET) ou passer par un formulaire (méthode POST).

```
<OFRequest name="tg" default="" saveas="mavariabile">
```

Le paramètre name indique le nom du paramètre GET ou POST dont on veut connaître la valeur.

Le paramètre default est optionnel, il permet d'attribuer une valeur à la variable lorsque celle-ci n'est pas définie.

Le paramètre saveas est utilisé pour enregistrer la valeur du paramètre dans une nouvelle variable OVML. La variable pourra s'utiliser comme ceci : <Ovmavariabile>.

3.13 - Post

Permet de connaître la valeur d'un paramètre passé par un formulaire (méthode POST).

```
<OFPost name="tg" default="" saveas="mavariabile">
```

Le paramètre name indique le nom du paramètre POST dont on veut connaître la valeur.

Le paramètre default est optionnel, il permet d'attribuer une valeur à la variable lorsque celle-ci n'est pas définie.

Le paramètre saveas est utilisé pour enregistrer la valeur du paramètre dans une nouvelle variable OVML. La variable pourra s'utiliser comme ceci : <Ovmavariabile>.

3.14 - Get

Permet de connaître la valeur d'un paramètre dans l'url (méthode GET).

```
<OFGet name="tg" default="" saveas="mavariabile">
```

Le paramètre name indique le nom du paramètre GET dont on veut connaître la valeur.

Le paramètre default est optionnel, il permet d'attribuer une valeur à la variable lorsque celle-ci n'est pas définie.

Le paramètre saveas est utilisé pour enregistrer la valeur du paramètre dans une nouvelle variable OVML. La variable pourra s'utiliser comme ceci : <Ovmavariablenom>.

3.15 - SitemapPosition

Retourne une liste au format HTML (,) contenant le chemin dans le plan du site du nœud correspondant à la page courante d'Ovidentia (ou à l'élément de navigation passé en paramètre).

```
<OFSitemapPosition sitemap="" basenode="" node="" keeplastknown="">
```

sitemap :

Obligatoire

- permet de spécifier l'identifiant unique du plan du site à utiliser, ce paramètre est optionnel ; s'il n'est pas renseigné, c'est le plan du site configuré dans les options du site qui sera utilisé.

Basenode :

Optionnel

- permet de spécifier le nœud à partir duquel le chemin commencera. Ceci permet d'éviter l'affichage des premiers niveaux de l'arborescence (entrées Accueil, Racine...). Ce paramètre est aussi très utile dans le cas où un élément de navigation se retrouve à plusieurs reprises dans l'arborescence du plan du site. Préciser le nœud de base permet de retrouver le nœud qui nous intéresse (lorsque le paramètre node n'existe pas).

Node :

Optionnel

- permet de spécifier le nœud pour lequel on désire son chemin dans le plan du site
- si omis : la fonction retournera le chemin correspondant à la page courante d'Ovidentia

keeplastknown :

Optionnel

- active la sauvegarde du dernier chemin retourné. Ainsi, si la fonction ne trouve pas le nœud correspondant à la page courante d'Ovidentia, c'est l'ancien chemin qui sera affiché.

3.16 - SitemapMenu

Retourne une liste au format HTML (,) contenant l'arborescence des entrées de navigation d'Ovidentia (Plan du site), ou l'arborescence des entrées de navigation sous le nœud spécifié (si le paramètre node est indiqué).

```
<OFSitemapMenu sitemap="" basenode="" selectednode="" keeplastknown="" maxdepth="">
```

Le paramètre `sitemap` permet de spécifier l'identifiant unique du plan du site à utiliser. Ce paramètre est optionnel ; s'il n'est pas renseigné, c'est le plan du site configuré dans les options du site qui sera utilisé.

Le paramètre `basenode` permet de spécifier le nœud qui servira de point de départ au menu (le nœud `basenode` lui-même n'étant pas inclus). S'il n'est pas renseigné, c'est le nœud DGAll qui sera utilisé (le nœud racine de la branche contenant les éléments de toutes les délégations confondues).

Le paramètre `selectednode` permet de spécifier un nœud sélectionné dans le menu. La balise correspondant à ce nœud se verra ajouter la classe 'selected', et toutes ses balises parentes ainsi qu'elle-même auront la classe 'active'. S'il n'est pas spécifié, c'est le nœud correspondant à la page courante qui est utilisé.

Le paramètre `keeplastknown` permet de sauvegarder le dernier nœud sélectionné. Ainsi, si la fonction ne trouve pas le nœud correspondant à la page courante d'Ovidentia, c'est l'ancien chemin qui sera sélectionné. Par défaut `keeplastknown` est actif.

Le paramètre `maxdepth` permet de limiter le nombre de niveaux (sous-menus imbriqués) . Pas de limite par défaut.

4 - Les containers OvML

La syntaxe des containers est comme suit :

```
<OCxxxx param1="value" param2="value" ...> .... </OCxxxx>
```

Les containers contiennent des tags OvML et du code HTML. Ce sont généralement des listes de données identiques ou des conditions.

A l'appel d'un container, OvML met à votre disposition des variables `<OVxxxx>`.

La liste des variables dépend du type de container.

Ces variables ne sont plus disponibles en dehors du container

A l'intérieur de tout container de type liste, les variables suivantes sont disponibles :

- `OVCIndex`: index de l'entrée courante en commençant par 0
- `OVCCount`: Le nombre total d'entrées dans le container

4.1 - Les opérateurs de comparaison

```
<OCxxxx expr1="value" expr2="value"> .... </OCxxxx>
```

Ces containers permettent d'effectuer des comparaisons entre les valeurs `expr1` et `expr2`.

Si la condition est vraie, le contenu du container est parcouru.

<code>OCIfEqual</code>	Vrai si <code>expr1</code> est égal à <code>expr2</code>
<code>OCIfNotEqual</code>	Vrai si <code>expr1</code> est différent <code>expr2</code>
<code>OCIfLessThan</code>	Vrai si <code>expr1</code> plus petit strictement que <code>expr2</code>
<code>OCIfLessThanOrEqual</code>	Vrai si <code>expr1</code> plus petit ou égal que <code>expr2</code>
<code>OCIfGreaterThan</code>	Vrai si <code>expr1</code> plus grande strictement que <code>expr2</code>
<code>OCIfGreaterThanOrEqual</code>	Vrai si <code>expr1</code> plus grande ou égal que <code>expr2</code>

Exemple :

```
<OCIfEqual expr1="<OVCategoryId>" expr2="<OVcat>">
<tr bgcolor="#6B9DCA">
<td width="10"></td>
<td class="BabBodySection" valign="middle"><OVbabsectionbullet></td>
<td width="5"></td>
<td class="BabBodySection">
<OVTopicName>
</td>
</tr>
</OCIfEqual>
```

4.2 - Les opérateurs de test d'existence sur les variables

Ces containers permettent de vérifier l'existence ou non d'une variable.
Si la variable est définie ou non, selon le container, le container est parcouru.

```
<OCIfIsSet name="nom-de-la-variable"> .... </OCIfIsSet>
```

Si la variable est définie le contenu du container est parcouru.

```
<OCIfNotIsSet name="nom-de-la-variable"> .... </OCIfNotIsSet>
```

Si la variable n'est pas définie, le contenu du container n'est pas parcouru.

4.3 - OCIfUserMemberOfGroups

Ce container est exécuté si l'utilisateur courant appartient à un groupe

```
<OCIfUserMemberOfGroups userid="" groupid="" all="" childs="">  
....</OCIfUserMemberOfGroups>
```

Attributs :

groupid :

- id du groupe ou plusieurs ids séparés par une virgule

userid :

- Optionnel

Cette variable permet de tester si un utilisateur spécifique appartient à des groupes en donnant un id utilisateur.

Si omis, elle prend la valeur de l'utilisateur courant.

All :

- yes : L'utilisateur courant doit appartenir à tous les groupes spécifiés dans groupid
- no : L'utilisateur courant doit appartenir à au moins un des groupes spécifiés dans groupid
- si omis, il suffit que l'utilisateur appartienne à au moins un des groupes

childs :

Optionnel

- yes : Pour chaque groupe, inclure ses enfants
- no ou si omis : Les enfants ne sont pas inclus

4.4 - OCArticlesHomePages

Liste les articles des pages d'accueil privée ou publique.

```
<OCArticlesHomePages type="" order="" filter="">....</OCArticlesHomePages>
```

Attributs :

type :

- private : Liste les articles de la page d'accueil privée
- public : Liste les articles de la page d'accueil publique

order :

Optionnel

- asc : Ordonne les articles par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les articles par ordre décroissant en fonction de la date
- rand : Ordonne les articles aléatoirement

Si omis, le container ordonne par ordre croissant en fonction de la date.

Filter :

Optionnel

- yes : Filtre les articles selon le droit de visibilité
- no : Ne filtre pas

Si omis, le container ne filtre pas les articles.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVArticleTitle	Titre de l'article
OVArticleHead	Introduction de l'article
OVArticleBody	Corps de l'article
OVArticleReadMore	0 si l'article n'a pas de corps sinon 1
OVArticleId	Id de l'article
OVArticleUrl	Url pour atteindre le corps de l'article
OVArticleAuthor	Auteur de l'article
OVArticleModifiedBy	Utilisateur responsable de la dernière modification
OVArticleDate	Date de publication de l'article
OVArticleTopicId	Id du thème contenant l'article
OVArticleLanguage	Langue de l'article
OVArticleTopicTitle	Titre du thème contenant l'article
OVArticleFiles	Nombre de fichiers joints
OVArticleEditUrl	Url pour accéder à la modification de l'article (penser à ouvrir ce lien dans une nouvelle fenêtre ou popup)
OVArticleEditName	Nom associé au lien pour accéder à la modification de l'article
OVAssociatedImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.5 - OCRecentFiles

Liste les fichiers récemment déposés.

```
<OCRecentFiles folderid="xx" from_lastlog="xx" last="xx">....</OCRecentFiles>
```

Attributs :

folderid :

Optionnel.

- Id de l'espace ou plusieurs ids séparés par des virgules.
- Si omis, le container liste les fichiers récents de tous les répertoires.

from_lastlog :

Optionnel.

- Indique combien de jours avant la dernière connexion de l'utilisateur
- (0 = depuis sa dernière connexion)

last :

- Nombre de fichiers souhaité

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les fichiers par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les fichiers par ordre décroissant en fonction de la date (default)
- rand : Ordonne les fichiers aléatoirement

path :

- Indique dans quel sous-répertoire il faut chercher.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVFileId	Id du fichier
OVFileName	Nom du fichier
OVFilePath	Chemin du fichier
OVFileDescription	Description du fichier
OVFileUrl	Url pour atteindre la description du fichier
OVFilePopupUrl	Url pour afficher la description du fichier dans une fenêtre popup
OVFileUrlGet	Url pour télécharger le fichier
OVFileAuthor	Auteur du fichier
OVFileModifiedBy	Dernière personne ayant modifié le fichier
OVFileDate	Date de publication du fichier
OVFileFolderId	Id du répertoire contenant le fichier
OVFileDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le fichier a été créé. Si nul (0), le fichier a été créé en dehors des délégations

4.6 - OCRecentArticles

Liste les articles récents.

```
<OCRecentArticles from_lastlog="" last="" topicid="" order=""  
minrating="">....</OCRecentArticles>
```

Attributs :

topicid :

Optionnel.

Permet de préciser les thèmes d'articles concernés

- Id du thème ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les articles tous thèmes confondus

excludetopicid :

Optionnel.

Permet de préciser les thèmes d'articles à exclure à la différence du paramètre topicid

- Id du thème ou plusieurs Ids séparés par une virgule

categoryid :

Optionnel.

- Id de la catégorie, tous les thèmes enfants seront utilisés
- si categoryid est utilisé, topicid devient obsolète

from_lastlog :

Optionnel.

- Indique combien de jours avant la dernière connexion de l'utilisateur
- (0 = depuis sa dernière connexion)

last :

- Nombre d'articles souhaité

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les articles par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les articles par ordre décroissant en fonction de la date (valeur par défaut)
- rand : Ordonne les articles aléatoirement

orderby :

Optionnel, peut être couplé avec l'attribut order.

- Creation : Ordonne les articles par ordre de création en fonction de la date
- publication : Ordonne les articles par ordre de publication en fonction de la date
- modification : Ordonne les articles par ordre de modification en fonction de la date
- rating : Ordonne les articles en fonction de la note moyenne attribuée dans les commentaires

topicorder :

Optionnel.

- Yes : Utilise l'ordre défini par le gestionnaire du thème d'articles
- no : N'utilise l'ordre défini par le gestionnaire du thème d'articles

archive :

Optionnel.

- Yes : Donne la liste des articles archivés
- No : Donne la liste des articles non archivés
- Si omis, liste uniquement les articles non archivés

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Minrating :

Optionnel

Valeur numérique. Permet de filtrer les articles ayant une note moyenne dans les commentaires supérieure ou égale à la valeur fournie en paramètre

Variables :

OvArticleTitle	Titre de l'article
OvArticleHead	Introduction de l'article

OVArticleBody	Corps de l'article
OVArticleReadMore	0 si l'article n'a pas de corps sinon 1
OVArticleId	Id de l'article
OVArticleUrl	Url pour atteindre le corps de l'article
OVArticleAuthor	Auteur de l'article
OVArticleModifiedBy	Utilisateur responsable de la dernière modification
OVArticleDate	Date de publication de l'article
OVArticleDateCreation	Date de création de l'article
OVArticleDatePublication	Date de publication de l'article (vaut OVArticleDate)
OVArticleDateModification	Date de modification de l'article
OVArticleTopicId	Id du thème contenant l'article
OVArticleLanguage	Langue de l'article
OVArticlePopupUrl	Url pour afficher l'article dans une fenêtre popup
OVArticleFiles	Nombre de fichiers joints
OVArticleDelegationId	Id de la délégation dans laquelle l'article a été créé. Si nul (0), l'article a été créé en dehors des délégations
OVArticleEditUrl	Url pour accéder à la modification de l'article (penser à ouvrir ce lien dans une nouvelle fenêtre ou popup)
OVArticleEditName	Nom associé au lien pour accéder à la modification de l'article
OVAssociatedImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement
OVArticleAverageRating	Note moyenne décimale de l'article entre 1 et 5 ; 0 si aucune note. Les notes proviennent des commentaires sur l'article
OVArticleNbRating	Nombre de votes sur l'article dans les commentaires

4.7 - OCRecentComments

Liste les derniers commentaires d'articles.

```
<OCRecentComments from_lastlog="" last="" articleid="">....</OCRecentComments>
```

Attributs :

articleid :

Optionnel.

- Id de l'article ou plusieurs Ids séparés par une virgule

- Si omis, le container liste les commentaires tous articles confondus.
- from_lastlog :
- Optionnel.
 - Indique combien de jours avant la dernière connexion de l'utilisateur
 - (0 = depuis sa dernière connexion)
- last :
- Nombre de commentaires souhaité
- order :
- Optionnel.
 - Asc : Ordonne les commentaires par ordre croissant en fonction de la date
 - desc : Ordonne les commentaires par ordre décroissant en fonction de la date (défaut)
 - rand : Ordonne les commentaires aléatoirement
- delegationid :
- Optionnel.
 - Si omis ou 0 : pas de filtre
 - Id de la délégation.

Variables :

OVCommentTitle	Titre du commentaire
OVCommentText	Contenu du commentaire
OVCommentId	Id du commentaire
OVCommentTopicId	Id du thème contenant l'article contenant le commentaire
OVCommentArticleId	Id de l'article contenant le commentaire
OVCommentDate	Date du commentaire
OVCommentAuthor	Auteur du commentaire
OVCommentUrl	Url pour atteindre le commentaire
OVCommentLanguage	Langue du commentaire
OVCommentPopupUrl	Url pour visualiser le commentaire dans une fenêtre popup

4.8 - OCRecentThreads

Liste les derniers fils de discussion de forums.

```
<OCRecentThreads from_lastlog="" last="" forumid="">...</OCRecentThreads>
```

Attributs :

- forumid :
- Optionnel.
 - Id du forum ou plusieurs Ids séparés par une virgule
 - Si omis, le container liste les fils de discussion, tous forums confondus.
- from_lastlog :
- Optionnel.
 - Indique combien de jours avant la dernière connexion de l'utilisateur
 - (0 = depuis sa dernière connexion)
- last :
- Nombre de fils de discussion souhaité
- order :
- Optionnel.
 - Asc : Ordonne les fils de discussion par ordre croissant en fonction de la date
 - desc : Ordonne les fils de discussion par ordre décroissant en fonction de la date (default)
 - rand : Ordonne les fils de discussion aléatoirement
- delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVPPostTitle	Titre de la contribution
OVPPostText	Contenu de la contribution
OVPPostId	Id de la contribution
OVPPostThreadId	Id du sujet de la contribution
OVPPostForumId	Id du forum de la contribution
OVPPostAuthor	Auteur de la contribution
OVPPostDate	Date de la contribution
OVPPostUrl	Url pour atteindre la contribution
OVPPostPopupUrl	Url pour visualiser la contribution dans une fenêtre popup
OVPPostDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le fil a été créé. Si nul (0), le fil a été créé en dehors des délégations

4.9 - OCRecentPosts

Liste des dernières contributions de forums.

```
<OCRecentPosts from_lastlog="" last="" forumid=""  
threadid="">....</OCRecentPosts>
```

Attributs :

forumid :

Optionnel.

- Id du forum ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les dernières contributions tous forums confondus.

ThreadId :

Optionnel.

- Id du fil de discussion
- Si omis, le container liste les dernières contributions tous sujets confondus.

from_lastlog :

Optionnel.

- Indique combien de jours avant la dernière connexion de l'utilisateur
- (0 = depuis sa dernière connexion)

last :

- Nombre de contributions souhaité

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les contributions par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les contributions par ordre décroissant en fonction de la date (default)
- rand : Ordonne les contributions aléatoirement

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVPPostTitle	Titre de la contribution
OVPPostText	Contenu de la contribution
OVPPostId	Id de la contribution
OVPPostThreadId	Id du sujet de la contribution
OVPPostForumId	Id du forum de la contribution
OVPPostAuthor	Auteur de la contribution
OVPPostDate	Date de la contribution
OVPPostUrl	Url pour atteindre la contribution
OVPPostPopupUrl	Url pour visualiser la contribution dans une fenêtre popup
OVPPostDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le fil a été créé. Si nul (0), le fil a été créé en dehors des délégations

4.10 - OCRecentFaqQuestions

Liste des dernières questions de faqs.

```
<OCRecentFaqQuestions from_lastlog="" last="" faqid="" faqsubcatid="" order=""
delegationid=""> ... </OCRecentFaqQuestions>
```

Attributs :

faqid :

Optionnel.

- Id de la faq ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les dernières questions, toutes faqs confondues

from_lastlog :

Optionnel.

- Indique combien de jours avant la dernière connexion de l'utilisateur
- (0 = depuis sa dernière connexion)

last :

- Nombre de questions souhaité

faqsubcatid :

Optionnel

- Id de la catégorie de faq

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les contributions par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les contributions par ordre décroissant en fonction de la date (default)
- rand : Ordonne les contributions aléatoirement

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVFaqQuestion	Question
OVFaqResponse	Réponse
OVFaqQuestionId	Id de la question en base de données
OVFaqQuestionUrl	Adresse Web pour accéder à la question dans le portail

OvFaqQuestion	Question
OvFaqQuestionPopupUrl	Adresse Web pour accéder à la question en plein écran (destiné à une vue popup)
OvFaqQuestionDate	Date de création de la question
OvFaqQuestionAuthor	Auteur de la question

4.11 - OCArticleCategories

Liste des catégories de sujets.

```
<OCArticleCategories parentid="">....</OCArticleCategories>
```

Attributs :

parentid :

Optionnel.

- Id de la catégorie parent ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis ou égale à 0, le container liste les catégories de thèmes à la racine.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVCATEGORYNAME	Nom de la catégorie
OVCATEGORYDESCRIPTION	Description de la catégorie
OVCATEGORYID	Id de la catégorie
OVCATEGORYPARENTID	Id de la catégorie parent (0 si pas de parent)
OVTOPICSURL	Url pour atteindre les sujets de la catégorie
OVCATEGORYDELEGATIONID	Id de la délégation dans laquelle la catégorie a été créée. Si nul (0), la catégorie a été créée en dehors des délégations
OVASSOCIATEDIMAGE	0 si aucune image n'est associée, 1 si une image est associée
OVIIMAGEURL	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVIORIGINALIMAGEURL	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVIIMAGEWIDTH	Largeur d'origine de l'image
OVIIMAGEHEIGHT	Hauteur d'origine de l'image
OVIRESIZEDIMAGEWIDTH	Largeur de l'image après redimensionnement
OVIRESIZEDIMAGEHEIGHT	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.12 - *OArticleCategoryNext*

Ce container est valable uniquement dans le container *OArticleCategories*. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OArticleCategoryNext>...</OArticleCategoryNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container *OArticleCategories*

4.13 - *OArticleCategoryPrevious*

Ce container est valable uniquement dans le container *OArticleCategories*. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OArticleCategoryPrevious>...</OArticleCategoryPrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container *OArticleCategories*

4.14 - *OParentsArticleCategory*

Liste des catégories de sujets parents.

```
<OParentsArticleCategory categoryid=""  
reverse="">...</OParentsArticleCategory>
```

Attributs :

categoryid :

- Id de la catégorie.

Reverse :

- 1 si on souhaite la liste dans l'ordre inverse.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVCategoryName	Nom de la catégorie
OVCategoryDescription	Description de la catégorie
OVCategoryId	Id de la catégorie
OVCategoryParentId	Id de la catégorie parent (0 si pas de parent)
OVTopicsUrl	Url pour atteindre les sujets de la catégorie
OVCategoryDelegationId	Id de la délégation dans laquelle la catégorie a été créée. Si nul (0), la catégorie a été créée en dehors des délégations
OVAssociatedImage	0 si aucune image n'est associée, 1 si une image est associée

OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.15 - OCArticleCategory

Donne les informations sur une ou plusieurs catégorie de sujet.

```
<OCArticleCategory categoryid="">...</OCArticleCategory>
```

Attributs :

categoryid :

Id de la catégorie ou plusieurs Ids séparés par une virgule

imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVCategoryName	Nom de la catégorie
OVCategoryDescription	Description de la catégorie
OVCategoryId	Id de la catégorie
OVCategoryParentId	Id de la catégorie parent (0 si pas de parent)
OVTopicsUrl	Url pour atteindre les sujets de la catégorie
OVCategoryDelegationId	Id de la délégation dans laquelle la catégorie a été créée. Si nul (0), la catégorie a été créée en dehors des délégations
OVAssociatedImage	0 si aucune image n'est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.16 - OCArticleTopics

Liste des thèmes d'articles d'une catégorie donnée.

```
<OCArticleTopics categoryid="">....</OCArticleTopics>
```

Attributs :

categoryid :

- Id de la catégorie ou plusieurs Ids séparés par une virgule

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables:

OVTopicName	Nom du thème d'articles
OVTopicDescription	Description du thème d'articles
OVTopicId	Id du thème d'article
OVTopicLanguage	Langue du thème
OVArticlesListUrl	Url pour atteindre la liste des articles
OVTopicCategoryId	Id de la catégorie contenant le thème d'articles
OVTopicCategoryTitle	Titre de la catégorie contenant le thème d'articles
OVTopicCategoryDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le thème a été créé. Si nul (0), le thème a été créé en dehors des délégations
OVTopicSubmitUrl	Url pour accéder à la création d'un nouvel article dans le thème (prévoir d'afficher le lien dans une nouvelle fenêtre ou une popup)
OVTopicSubmitName	Nom associé au lien pour accéder à la création d'un nouvel article
OVTopicManageUrl	Url pour accéder à la gestion des articles du thème (prévoir d'afficher le lien dans une nouvelle fenêtre ou une popup)
OVTopicManageName	Nom associé au lien pour accéder à la gestion des articles
OVAssociatedImage	0 si aucune image n'est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.17 - *OCArticleTopicNext*

Ce container est valable uniquement dans le container *OCArticleTopics*. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCArticleTopicNext>...</OCArticleTopicNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container *OCArticleTopics*

4.18 - *OCArticleTopicPrevious*

Ce container est valable uniquement dans le container *OCArticleTopics*. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OCArticleTopicPrevious>...</OCArticleTopicPrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container *OCArticleTopics*

4.19 - *OCArticleTopic*

Description d'un thème d'articles donné.

```
<OCArticleTopic topicid="">...</OCArticleTopic>
```

Attributs :

topicid :

Optionnel.

- Id du thème d'articles ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste tous les thèmes d'articles.

topicname :

Optionnel.

- Nom du thème d'articles
- Si omis, le container liste tous les thèmes d'articles ou s'appuie sur le paramètre topicid.

Détails :

```
<OCArticleTopic topicname="essai">...</OCArticleTopic>
```

Recherche tous les thèmes dont l'utilisateur a le droit et ayant pour nom "essai"

```
<OCArticleTopic topicid="1,2,3" topicname="essai">...</OCArticleTopic>
```

Recherche les thèmes d'id 1,2 3 ayant pour nom essai.

```
<OCArticleTopic topicid="1,2,3" topicname="%essai">...</OCArticleTopic>
```

Recherche les thèmes d'id 1,2 3 et dont le nom se termine par essai

```
<OCArticleTopic topicid="1,2,3" topicname="essai%">...</OCArticleTopic>
```

Recherche les thèmes d'id 1,2 3 et dont le nom commence par essai

```
<OCArticleTopic topicid="1,2,3" topicname="%essai%">...</OCArticleTopic>
```

Recherche les thèmes d'id 1,2 3 et dont le nom contient la chaîne essai

imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVTopicName	Nom du thème d'articles
OVTopicDescription	Description du thème d'articles
OVTopicId	Id du thème d'article
OVTopicLanguage	Langue du thème
OVArticlesListUrl	Url pour atteindre la liste des articles
OVTopicCategoryId	Id de la catégorie contenant le thème d'articles
OVTopicCategoryTitle	Titre de la catégorie contenant le thème d'articles
OVTopicCategoryDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le thème a été créé. Si nul (0), le thème a été créé en dehors des délégations
OVTopicSubmitUrl	Url pour accéder à la création d'un nouvel article dans le thème (prévoir d'afficher le lien dans une nouvelle fenêtre ou une popup)
OVTopicSubmitName	Nom associé au lien pour accéder à la création d'un nouvel article
OVTopicManageUrl	Url pour accéder à la gestion des articles du thème (prévoir d'afficher le lien dans une nouvelle fenêtre ou une popup)
OVTopicManageName	Nom associé au lien pour accéder à la gestion des articles
OVAssociatedImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.20 - OCArticles

Liste des articles d'un thème d'articles donné.

```
<OCArticles topicid="" rows="" offset="n" archive=""  
minrating="">...</OCArticles>
```

Attributs :

topicid :

Optionnel.

Permet de préciser les thèmes d'articles concernés

- Id du thème ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les articles tout thème confondu

excludetopicid :

Optionnel.

Permet de préciser les thèmes d'articles à exclure à la différence du paramètre topicid

- Id du thème ou plusieurs Ids séparés par une virgule

archive :

Optionnel

- Yes : Donne la liste des articles archivés
- No: Donne la liste des articles non archivés
- Si omis, liste uniquement les articles non archivés.

Offset :

Optionnel

- "n" indique le nième article à partir du début de la liste

rows :

Optionnel

- "n" combien il faut en prendre

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les articles par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les articles par ordre décroissant en fonction de la date (valeur par défaut)
- rand : Ordonne les articles aléatoirement

orderby :

Optionnel, peut être couplé avec l'attribut order.

- Creation : Ordonne les articles par ordre de création en fonction de la date
- publication : Ordonne les articles par ordre de publication en fonction de la date
- modification : Ordonne les articles par ordre de modification en fonction de la date
- rating : Ordonne les articles en fonction de la note moyenne attribuée dans les commentaires

topicorder :

Optionnel.

- Yes : Utilise l'ordre défini par le gestionnaire du thème d'articles
- no : N'utilise l'ordre défini par le gestionnaire du thème d'articles

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Minrating :

Optionnel

Valeur numérique. Permet de filtrer les articles ayant une note moyenne dans les commentaires supérieure ou égale à la valeur fournie en paramètre

Variables :

OvArticleTitle	Titre de l'article
OvArticleHead	Introduction de l'article

OVArticleBody	Corps de l'article
OVArticleReadMore	0 si l'article n'a pas de corps sinon 1
OVArticleId	Id de l'article
OVArticleUrl	Url pour atteindre le corps de l'article
OVArticleAuthor	Auteur de l'article
OVArticleModifiedBy	Utilisateur responsable de la dernière modification
OVArticleDate	Date de publication de l'article
OVArticleDateCreation	Date de création de l'article
OVArticleDatePublication	Date de publication de l'article (vaut OVArticleDate)
OVArticleDateModification	Date de modification de l'article
OVArticleTopicId	Id du thème contenant l'article
OVArticleLanguage	Langue de l'article
OVArticlePopupUrl	Url pour afficher l'article dans une fenêtre popup
OVArticleFiles	Nombre de fichiers joints
OVArticleEditUrl	Url pour accéder à la modification de l'article (penser à ouvrir ce lien dans une nouvelle fenêtre ou popup)
OVArticleEditName	Nom associé au lien pour accéder à la modification de l'article
OVAssociatedImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement
OVArticleAverageRating	Note moyenne décimale de l'article entre 1 et 5 ; 0 si aucune note. Les notes proviennent des commentaires sur l'article
OVArticleNbRating	Nombre de votes sur l'article dans les commentaires

4.21 - *OCArticleNext*

Ce container est valable uniquement dans le container *OCArticles*. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCArticleNext>....</OCArticleNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container *OCArticles*.

4.22 - *OCArticlePrevious*

Ce container est valable uniquement dans le container *OCArticles*. Il permet de récupérer les informations de

l'entrée précédente.

```
<OArticlePrevious>...</OArticlePrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container OArticles.

4.23 - OArticle

Donne les informations sur un article donné.

```
<OArticle articleid="">...</OArticle>
```

Attributs :

articleid :

- Id de l'article ou plusieurs Ids séparés par une virgule

imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.

Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVArticleTitle	Titre de l'article
OVArticleHead	Introduction de l'article
OVArticleBody	Corps de l'article
OVArticleReadMore	0 si l'article n'a pas de corps sinon 1
OVArticleId	Id de l'article
OVArticleUrl	Url pour atteindre le corps de l'article
OVArticleAuthor	Auteur de l'article
OVArticleModifiedBy	Utilisateur responsable de la dernière modification
OVArticleDate	Date de publication de l'article
OVArticleDateCreation	Date de création de l'article
OVArticleDatePublication	Date de publication de l'article (vaut OVArticleDate)
OVArticleDateModification	Date de modification de l'article
OVArticleTopicId	Id du thème contenant l'article
OVArticleLanguage	Langue de l'article
OVArticlePopupUrl	Url pour afficher l'article dans une fenêtre popup
OVArticleFiles	Nombre de fichiers joints
OVArticleEditUrl	Url pour accéder à la modification de l'article (penser à ouvrir ce lien dans une nouvelle fenêtre ou popup)
OVArticleEditName	Nom associé au lien pour accéder à la modification de l'article
OVAssociatedImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée

OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement
OVArticleAverageRating	Note moyenne décimale de l'article entre 1 et 5 ; 0 si aucune note. Les notes proviennent des commentaires sur l'article
OVArticleNbRating	Nombre de votes sur l'article dans les commentaires

4.24 - OCArticleFiles

Donne les informations sur les fichiers joints à un article donné.

```
<OCArticleFiles articleid="">....</OCArticleFiles>
```

Attributs :

articleid :

- Id de l'article ou plusieurs Ids séparés par une virgule

Variables :

OVArticleFileName	Nom du fichier
OVArticleFileDescription	Description du fichier
OVArticleFileUrlGet	Url pour atteindre le fichier

4.25 - OCForums

Liste des forums.

```
<OCForums forumid=" ">....</OCForums>
```

Attributs :

forumid :

Optionnel.

- Id du forum ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste tous les forums.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVForumName	Nom du forum
OVForumDescription	Description du forum
OVForumId	Id du forum

OVForumUrl	Url pour atteindre le forum
OVForumDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le forum a été créé. Si nul (0), le forum a été créé en dehors des délégations

4.26 - OCForumNext

Ce container est valable uniquement dans le container OCForums. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCForumNext>...</OCForumNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCForums.

4.27 - OCForumPrevious

Ce container est valable uniquement dans le container OCForums. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OCForumPrevious>...</OCForumPrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCForums.

4.28 - OCForum

Donne les informations sur un forum donné.

```
<OCForum forumid="">...</OCForum>
```

Attributs :

forumid :

- Id du forum

Variables :

OVForumName	Nom du forum
OVForumDescription	Description du forum
OVForumId	Id du forum
OVForumUrl	Url pour atteindre le forum
OVForumDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le forum a été créé. Si nul (0), le forum a été créé en dehors des délégations

4.29 - OCThread

Donne les informations sur un fil de discussion donné.

```
<OCThread threadid="">...</OCThread>
```

Attributs :

threadid :

- Id du forum

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les fils de discussion par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les fils de discussion par ordre décroissant en fonction de la date (default)
- rand : Ordonne les fils de discussion aléatoirement

Variables :

OVThreadForumId	Id du forum contenant le fil de discussion
OVThreadId	Id du sujet du fil de discussion
OVThreadPostId	Id de la contribution initiale
OVThreadLastPostId	Id de la dernière contribution
OVThreadDate	Date de la création du fil de discussion
OVThreadStarter	Nom de l'initiateur du sujet
OVThreadStarterId	ID de l'utilisateur ayant initié le sujet (peut être égal à 0 s'il s'agit d'un utilisateur anonyme)
OVThreadUrl	Url pour atteindre la contribution

4.30 - OCPPost

Donne les informations sur une contribution donnée ou plusieurs séparées par des virgules.

```
<OCPost postid="">....</OCPost>
```

Attributs :

postid :

- Id de la contribution ou plusieurs Ids séparés par des virgules

order :

Optionnel.

- Asc : Ordonne les commentaires par ordre croissant en fonction de la date
- desc : Ordonne les commentaires par ordre décroissant en fonction de la date (default)
- rand : Ordonne les commentaires aléatoirement

Variables :

OVPostTitle	Titre de la contribution
OVPostText	Contenu de la contribution
OVPostId	Id de la contribution
OVPostThreadId	Id du fil de la discussion
OVPostForumId	Id du forum
OVPostAuthor	Auteur de la contribution
OVPostAuthorId	ID de l'auteur (peut être égal à 0 si l'auteur était un utilisateur anonyme)
OVPostDate	Date de la contribution
OVPostUrl	Url pour atteindre la contribution
OVPostPopupUrl	Url pour visualiser la contribution à l'aide d'une fenêtre popup

OVPPostReplyUrl	Url pour répondre (sinon vide si pas de droit)
OVPPostModifyUrl	Url pour modifier (sinon vide si pas de droit)
OVPPostConfirmUrl	Url pour confirmer (sinon vide si pas de droit)
OVPPostDeleteUrl	Url pour supprimer la contribution (sinon vide si pas de droit)

4.31 - OCPPostFiles

Donne les informations de fichiers sur une contribution donnée.

```
<OCPPostFiles postid="">....</OCPPost>
```

Attributs :

postid :

- Id de la contribution

Variables :

OVPPostFileName	Nom du fichier
OVPPostFileUrlGet	Url pour atteindre le fichier

4.32 - OCFolders

Liste les répertoires partageables.

```
<OCFolders folderid=" " ">....</OCFolders>
```

Attributs :

folderid :

Optionnel.

- Id du répertoire ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste tous les répertoires partageables.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVPFolderName	Nom du répertoire
OVPFolderId	Id du répertoire
OVPFolderDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le répertoire a été créé. Si nul (0), le répertoire a été créé en dehors des délégations
OVPFolderPath	Chemin du répertoire à partir du répertoire racine (sans le nom du répertoire courant)
OVPFolderPathname	Chemin du répertoire à partir du répertoire racine (avec le nom du répertoire courant)
OVPFolderBrowseUrl	Url d'accès au répertoire dans l'interface du gestionnaire de fichiers

4.33 - OCFolderNext

Ce container est valable uniquement dans le container OCFolders. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCFolderNext>....</OCFolderNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFolders.

4.34 - OCFolderPrevious

Ce container est valable uniquement dans le container OCFolders. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OCFolderPrevious>....</OCFolderPrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFolders.

4.35 - OCFolder

Donne les information sur un répertoire partageable donné.

```
<OCFolder folderid=" ">....</OCFolder>
```

Attributs :

folderid :

- Id du répertoire

Variables :

OVFolderName	Nom du répertoire
OVFolderId	Id du répertoire
OVFolderDelegationId	Id de la délégation dans laquelle le répertoire a été créé. Si nul (0), le répertoire a été créé en dehors des délégations
OVFolderPath	Chemin du répertoire à partir du répertoire racine (sans le nom du répertoire courant)
OVFolderPathname	Chemin du répertoire à partir du répertoire racine (avec le nom du répertoire courant)
OVFolderBrowseUrl	Url d'accès au répertoire dans l'interface du gestionnaire de fichiers

4.36 - OCSubFolders

Liste les sous-répertoires du répertoire path d'un répertoire partageable donné.

```
<OCSubFolders folderid="" path="" order="">....</OCSubFolders>
```

Attributs :

folderid :

- Id du répertoire

path :

Optionnel

- Chemin du répertoire par rapport au répertoire partageable
- Si omis, le container liste les sous-répertoire du répertoire partageable

order :

Optionnel

- asc : ordonne par ordre croissant
- desc : ordonne par ordre décroissant

Variables :

OVSubFolderName	Nom du sous répertoire
OVSubFolderPath	Chemin du répertoire à partir du répertoire racine (sans le nom du répertoire courant)
OVSubFolderPathname	Chemin du répertoire à partir du répertoire racine (avec le nom du répertoire courant)
OVSubFolderBrowseUrl	Url d'accès au répertoire dans l'interface du gestionnaire de fichiers

4.37 - OCFiles

Donne la liste des fichiers d'un répertoire partageable donné.

```
<OCFiles folderid="" path="" rows="" offset="">....</OCFiles>
```

Attributs :

folderid :

- Id du répertoire

path :

Optionnel

- Chemin du répertoire par rapport au répertoire partageable
- Si omis, le container liste les fichiers du répertoire partageable

offset :

- "n" indique le nième fichier à partir du début de la liste

rows :

- "n" combien il faut en prendre

Variables :

OVFileName	Nom du fichier
OVFileDescription	Description du fichier
OVFileKeywords	Les mots clés du fichier
OVFileId	Id du fichier
OVFileFolderId	Id du répertoire
OVFileUrl	Url pour atteindre le fichier dans le gestionnaire de fichiers
OVFilePopupUrl	Url pour afficher le détail du fichier
OVFileUrlGet	Url pour télécharger le fichier
OVFileAuthor	Nom de l'auteur

Remarque : le paramètre inl=1 peut être ajouté à l'url de téléchargement du fichier afin d'ouvrir le fichier en

utilisant les plugins du navigateur (Microsoft Word, Adobe Acrobat...) :

Exemple : `<a href="<OVFileUrl>&inl=1"> <OVFileName> `

4.38 - OCFileNext

Ce container est valable uniquement dans le container OCFiles. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCFileNext>...</OCFileNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFiles.

4.39 - OCFilePrevious

Ce container est valable uniquement dans le container OCFiles. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OCFilePrevious>...</OCFilePrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFolders.

4.40 - OCFile

Donne les informations sur un fichier d'un répertoire partageable donné.

```
<OCFile fileid="" path="" rows="" offset="">...</OCFile>
```

Attributs :

fileid :

- Id du fichier

Variables :

OVFileName	Nom du fichier
OVFileDescription	Description du fichier
OVFileKeywords	Les mots clés du fichier
OVFileId	Id du fichier
OVFileFolderId	Id du répertoire
OVFileUrl	Url pour atteindre le fichier dans le gestionnaire de fichiers
OVFilePopupUrl	Url pour afficher le détail du fichier
OVFileUrlGet	Url pour télécharger le fichier
OVFileAuthor	Nom de l'auteur

Remarque : le paramètre inl=1 peut être ajouté à l'url de téléchargement du fichier afin d'ouvrir le fichier en utilisant les plugins du navigateur (Microsoft Word, Adobe Acrobat...) :

Exemple : `<a href="<OVFileUrl>&inl=1"> <OVFileName> `

4.41 - OCFileFields

Donne la liste des champs d'un fichier donné.

```
<OCFileFields fileid="">....</OCFileFields>
```

Attributs :

fileid :

- Id du fichier

Variables :

OVFileName	Nom du champ
OVFieldValue	Valeur du champ

4.42 - OCFAQs

Donne la liste des Faqs.

```
<OCFAQs faqid="">....</OCFAQs>
```

Attributs :

faqid :

Optionnel.

- Id de la faq ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste tous Faqs disponibles.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVFAQName	Nom de la Faq
OVFAQDescription	Description du la Faq
OVFAQId	Id de la Faq
OVFAQUrl	Url pour atteindre la Faq
OVFAQLanguage	Language de la Faq
OVFAQDelegationId	Id de la délégation dans laquelle la faq a été créée. Si nul (0), la faq a été créée en dehors des délégations

4.43 - OCFAQNext

Ce container est valable uniquement dans le container OCFAQs. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCFAQNext>....</OCFAQNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFAQs.

4.44 - OCFAQPrevious

Ce container est valable uniquement dans le container OCFAQs. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OCFAQPrevious>....</OCFAQPrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFAQs.

4.45 - OCFAQ

Donne les informations sur une Faq donnée.

```
<OCFAQ faqid="">....</OCFAQ>
```

Attributs :

faqid :

- Id de la Faq

Variables :

OVFAQName	Nom de la Faq
OVFAQDescription	Description du la Faq
OVFAQId	Id de la Faq
OVFAQUrl	Url pour atteindre la Faq
OVFAQLanguage	Language de la Faq
OVFAQDelegationId	Id de la délégation dans laquelle la faq a été créée. Si nul (0), la faq a été créée en dehors des délégations

4.46 - OCFAQSubCategories

Donne la liste des sous catégories d'une Faq.

```
<OCFAQSubCategories faqid="">....</OCFAQSubCategories>
```

Attributs :

faqid :

- Id de la faq

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVFAQSubCatName	Nom de la sous catégorie
OVFAQSubCatId	Id de la sous catégorie
OVFAQId	Id de la Faq
OVFAQUrl	Url pour atteindre la sous catégorie Faq

4.47 - OCFAQSubCategory

Donne les informations des sous-catégories d'une faq.

```
<OCFAQSubCategory faqsubcatid="">....</OCFAQSubCategory>
```

Attributs :**faqsubcatid :**

- Id de la sous catégorie ou plusieurs Ids séparés par une virgule

Variables :

OvFaqSubCatName	Nom de la sous catégorie
OvFaqSubCatId	Id de la sous catégorie
OvFaqId	Id de la Faq
OvFaqUrl	Url pour atteindre la sous catégorie Faq

4.48 - OCFAQQuestions

Donne la liste des questions/réponses d'une faq.

```
<OCFAQQuestions faqid="">....</OCFAQQuestions>
```

Attributs :**faqid :**

Optionnel.

- Id de la faq ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les questions/réponses de toutes les Faqs disponibles.

Faqsubcatid :

Optionnel.

- Id de la sous catégorie faq ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les questions/réponses de toutes les Faqs indiquées par le paramètre faqid.

Variables :

OvFaqQuestion	Intitulé de la question
OvFaqResponse	Texte de la réponse
OvFaqQuestionId	Id de la question
OvFaqQuestionUrl	Url pour atteindre la question
OvFaqQuestionPopupUrl	Url pour visualiser la question/réponse dans une fenêtre popup

4.49 - OCFAQQuestionNext

Ce container est valable uniquement dans le container OCFAQQuestions. Il permet de récupérer les informations de l'entrée suivante.

```
<OCFAQQuestionNext>....</OCFAQQuestionNext>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFAQQuestions.

4.50 - OCFAQQuestionPrevious

Ce container est valable uniquement dans le container OCFAQQuestions. Il permet de récupérer les informations de l'entrée précédente.

```
<OCFAQQuestionPrevious>....</OCFAQQuestionPrevious>
```

Variables :

Idem que ceux du container OCFAQQuestions.

4.51 - OCFAQQuestion

Donne les informations sur une questions/réponses donnée.

```
<OCFAQQuestion questionid="">....</OCFAQQuestion>
```

Attributs :

faqid :

- Id de la question/réponse de la Faq

Variables:

OvFAQQuestion	Intitulé de la question
OvFAQResponse	Texte de la réponse
OvFAQQuestionId	Id de la question
OvFAQQuestionUrl	Url pour atteindre la question
OvFAQQuestionPopupUrl	Url pour visualiser la question/réponse dans une fenêtre popup

4.52 - OCWaitingArticles

Liste les articles d'un thème donné en attente d'approbation pour un utilisateur donné.

```
<OCWaitingArticles topicid="" userid="">....</OCWaitingArticles>
```

Attributs :

topicid :

Optionnel.

- Id du thème ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les articles en attente d'approbation tout thème confondu.

Userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container liste les articles en attente d'approbation de l'utilisateur courant.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Imageheightmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.
Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

Optionnel

Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.
Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OvArticleTitle	Titre de l'article
OvArticleHead	Introduction de l'article

OVArticleBody	Corps de l'article
OVArticleReadMore	0 si l'article n'a pas de corps sinon 1
OVArticleId	Id de l'article
OVArticleUrl	Url pour atteindre le corps de l'article
OVArticleAuthor	Auteur de l'article
OVArticleDate	Date de publication de l'article
OVArticleTopicId	Id du thème contenant l'article
OVArticleLanguage	Langue de l'article
OVArticlePopupUrl	Url pour afficher l'article dans une fenêtre popup
OVArticleEditUrl	Url pour accéder à la modification de l'article (penser à ouvrir ce lien dans une nouvelle fenêtre ou popup)
OVArticleEditName	Nom associé au lien pour accéder à la modification de l'article
OVAssociatedImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVOriginalImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), ne tient compte d'aucune variable de hauteur et largeur et renvoie une image sans altération
OVImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement
OVResizedImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVResizedImageHeight	Hauteur d'origine de l'image

4.53 - OCWaitingComments

Liste les commentaires en attente d'approbation d'un article donné (articleid) pour un utilisateur donné.

```
<OCWaitingComments articleid="" userid="">...</OCWaitingComments>
```

Attributs :

articleid :

Optionnel.

- Id de l'article ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les commentaires en attente de tout article confondu.

Userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container liste les commentaires en attente d'approbation de l'utilisateur courant.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVCommentTitle	Titre du commentaire
OVCommentText	Contenu du commentaire

OVCommentId	Id du commentaire
OVCommentTopicId	Id du thème contenant l'article contenant le commentaire
OVCommentArticleId	Id de l'article contenant le commentaire
OVCommentDate	Date de publication du commentaire
OVCommentAuthor	Auteur du commentaire
OVCommentUrl	Url pour atteindre le commentaire
OVCommentLanguage	Langue du commentaire
OVCommentPopupUrl	Url pour visualiser le commentaire dans une fenêtre popup

4.54 - OCWaitingFiles

Liste les fichiers en attente d'approbation d'un répertoire donné (articleid) pour un utilisateur donné.

```
<OCWaitingFiles folderid="" userid="">....</OCWaitingFiles>
```

Attributs :

folderid :

Optionnel.

- Id du répertoire ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les fichiers en attente de tout répertoire confondu.

Userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container liste les fichiers en attente d'approbation de l'utilisateur courant.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVFileId	Id du fichier
OVFileName	Nom du fichier
OVFilePath	Chemin du fichier
OVFileDescription	Description du fichier
OVFileUrl	Url pour atteindre la description du fichier
OVFilePopupUrl	Url pour afficher la description du fichier dans une fenêtre popup
OVFileUrlGet	Url pour télécharger le fichier
OVFileAuthor	Auteur du fichier
OVFileDate	Date de publication du fichier
OVFileFolderId	Id du répertoire contenant le fichier

4.55 - OCWaitingPosts

Liste les contributions en attente d'approbation d'un forum donné (forumid) pour un utilisateur donné.

```
<OCWaitingPosts forumid="" userid="">....</OCWaitingPosts>
```

Attributs :**forumid :**

Optionnel.

- Id du forum ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste les contributions en attente de tout forum confondu.

Userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container liste les contributions en attente d'approbation de l'utilisateur courant.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVPostTitle	Titre de la contribution
OVPostText	Contenu de la contribution
OVPostId	Id de la contribution
OVPostThreadId	Id du sujet de la contribution
OVPostForumId	Id du forum de la contribution
OVPostAuthor	Auteur de la contribution
OVPostDate	Date de la contribution
OVPostUrl	Url pour visualiser la contribution dans une fenêtre popup
OVPostPopupUrl	Langue du commentaire

4.56 - OCCalendars

Liste les calendriers

```
<OCCalendars type="" calendarid="">....</OCCalendars>
```

Attributs :**type :**

Optionnel.

- Si omis, le container liste tous les agendas. type peut prendre les valeurs suivantes :
- user: les agendas personnels
- group: les agendas de groupes
- resource: les agendas de ressources

calendarid : un ou plusieurs id d'agendas séparés par des virgules ; si omis, le container liste tous les agendas.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVCalendarId	Id de l'agenda
OVCalendarName	Intitulé de l'agenda
OVCalendarDescription	Description de l'agenda

OvCalendarOwnerId	Id du propriétaire de l'agenda
OvCalendarType	Type de l'agenda (user, group ou resource)
OvCalendarUrl	Url pour accéder à la page Agenda

4.57 - OCCalendarCategories

Liste les catégories d'événements des agendas

```
<OCCalendarCategories>...</OCCalendarCategories>
```

Attributs :

filter :

Optionnel.

- Si filter=«no», ne filtre pas selon les droits de visibilité

Variables :

OvCalendarCategoryId	Id de la catégorie
OvCalendarCategoryName	Intitulé de la catégorie
OvCalendarCategoryDescription	Description de la catégorie

4.58 - OCCalendarUserEvents

Liste les événements d'un ou plusieurs agendas personnels

```
<OCCalendarUserEvents calendarid="" date="" limit="" filter=""  
categoryid="">...  
</OCCalendarUserEvents>
```

Attributs :

calendarid :

Optionnel

- Si omis, le container liste les événements de l'agenda personnel de l'utilisateur courant.

Userid :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de l'agenda personnel de l'utilisateur courant.
- Cet attribut n'est plus utilisé depuis la version 6.0.4 d'ovidentia, il est recommandé d'utiliser calendarid

date :

Optionnel.

- Si omis, date courante.
- Sinon le format de la date doit être aaaa-mm-jj

limit :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de la date passée dans le paramètre date
- Indique le nombre de jours à traiter avant et après la date date
- Format «x,y»: x jours avant la date et y jours après la date
- Remarque : si le paramètre date n'est pas précisé, limit="1,1" ramenera les événements à - 24h et + 24h de la date/heure courante

categoryid :

Optionnel.

- Id d'une catégorie ou plusieurs séparés par des virgules.
- Dans ce cas, le container ne liste que les événements de ce type de catégories

filter :

Optionnel.

- Si filter=«no», ne filtre pas selon les droits de visibilité.

Remarque : si le paramètre est à « no », les événements privés seront aussi remontés

holiday :

Optionnel.

- Si holiday=«no», les jours fériés ne sont pas inclus.

Variables:

OVEventTitle	Intitulé de l'événement
OVEventDescription	Description de l'événement
OVEventLocation	Lieu de l'événement
OVEventBeginDate	Date de début
OVEventEndDate	Date de fin
OVEventCategoryId	Id de la catégorie de l'événement
OVEventCategoryColor	Couleur de la catégorie sous forme de FFFFFFFF
OVEventCategoryName	Nom de la catégorie
OVEventUrl	Url pour accéder à l'événement (vide si filter=no)
OVEventCalendarUrl	Url pour accéder à l'agenda au jour de l'événement (vide si filter=no)
OVEventCategoriesPopupUrl	Url pour afficher les différentes catégories (vide si filter=no)
OVEventOwner	Nom du propriétaire de l'agenda

4.59 - OCCalendarGroupEvents

Liste les événements d'un ou plusieurs agendas collectifs (anciennement agendas de groupes)

```
<OCCalendarGroupEvents calendarid="" date="" limit="" filter=""  
categoryid="">...</OCCalendarGroupEvents>
```

Attributs :

calendarid :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de tous les agendas collectifs et de groupes pour lesquels l'utilisateur courant a le droit d'accès.

Groupid :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de tous les agendas collectifs et de groupes pour lesquels l'utilisateur courant a le droit d'accès.
- Cet attribut n'est plus utilisé depuis la version 6.0.4 d'ovidentia, il est recommandé d'utiliser calendarid

Remarque : le paramètre groupid correspond à l'identifiant (grpId) de l'agenda lorsqu'on utilise les agendas collectifs.

date:

Optionnel.

- Si omis, date courante.
- Sinon le format de la date doit être aaaa-mm-jj

limit :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de la date passée dans le paramètre date
- Indique le nombre de jours à traiter avant et après la date date
- Format «x,y»: x jours avant la date et y jours après la date
- Remarque : si le paramètre date n'est pas précisé, limit="1,1" ramènera les événements à – 24h et + 24h de la date/heure courante

categoryid :

Optionnel.

- Id d'une catégorie ou plusieurs séparés par des virgules.
- Dans ce cas, le container ne liste que les événements de ce type de catégories

filter :

Optionnel.

- Si filter=«no», ne filtre pas selon les droits de visibilité

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Holiday :

Optionnel.

- Si holiday=«no», les jours fériés ne sont pas inclus.

Variables:

OVEventTitle	Intitulé de l'événement
OVEventDescription	Description de l'événement
OVEventLocation	Lieu de l'événement
OVEventBeginDate	Date de début
OVEventEndDate	Date de fin
OVEventCategoryId	Id de la catégorie de l'événement
OVEventOwner	Nom du propriétaire de l'agenda
OVEventCategoryColor	Couleur de la catégorie sous forme de FFFFFFFF
OVEventCategoryName	Nom de la catégorie
OVEventUrl	Url pour accéder à l'événement (vide si filter=no)
OVEventCalendarUrl	Url pour accéder à l'agenda au jour de l'événement (vide si filter=no)
OVEventCategoriesPopupUrl	Url pour afficher les différentes catégories (vide si filter=no)

4.60 - OCCalendarResourceEvents

Liste les événements d'un ou plusieurs agendas de ressources

```
<OCCalendarResourceEvents calendarid="" date="" limit="" filter=""
categoryid="">....</OCCalendarResourceEvents>
```

Attributs :

calendarid :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de tous les agendas de ressources pour lesquels l'utilisateur courant a le droit d'accès.

Resourceid :

Optionnel.

- Si `omis`, le container liste les événements de tous les agendas de ressources pour lesquels l'utilisateur courant a le droit d'accès.
- Cet attribut n'est plus utilisé depuis la version 6.0.4 d'ovidentia, il est recommandé d'utiliser `calendarid`

`date` :

Optionnel.

- Si `omis`, date courante.
- Sinon le format de la date doit être `aaaa-mm-jj`

`limit` :

Optionnel.

- Si `omis`, le container liste les événements de la date passée dans le paramètre `date`
- Indique le nombre de jours à traiter avant et après la date `date`
- Format «x,y»: x jours avant la date et y jours après la date
- Remarque : si le paramètre `date` n'est pas précisé, `limit="1,1"` ramenera les événements à - 24h et + 24h de la date/heure courante

`categoryid` :

Optionnel.

- Id d'une catégorie ou plusieurs séparées par des virgules.
- Dans ce cas, le container ne liste que les événements de ce type de catégories

`filter` :

Optionnel.

- Si `filter="no"`, ne filtre pas selon les droits de visibilité

`delegationid` :

Optionnel.

- Si `omis` ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

`Holiday` :

Optionnel.

- Si `holiday="no"`, les jours fériés ne sont pas inclus.

Variables :

<code>OVEventTitle</code>	Intitulé de l'événement
<code>OVEventDescription</code>	Description de l'événement
<code>OVEventLocation</code>	Lieu de l'événement
<code>OVEventBeginDate</code>	Date de début
<code>OVEventEndDate</code>	Date de fin
<code>OVEventCategoryId</code>	Id de la catégorie de l'événement
<code>OVEventOwner</code>	Nom du propriétaire de l'agenda
<code>OVEventCategoryColor</code>	Couleur de la catégorie sous forme de FFFFFFFF
<code>OVEventCategoryName</code>	Nom de la catégorie
<code>OVEventUrl</code>	Url pour accéder à l'événement (vide si <code>filter=no</code>)
<code>OVEventCalendarUrl</code>	Url pour accéder à l'agenda au jour de l'événement (vide si <code>filter=no</code>)
<code>OVEventCategoriesPopupUrl</code>	Url pour afficher les différentes catégories (vide si <code>filter=no</code>)

4.61 - *OCCalendarEvents*

Liste les événements d'un ou plusieurs agendas (personnel, groupes ou de ressources)

```
<OCCalendarEvents calendarid="" date="" limit="" filter=""
categoryid="">....</OCCalendarEvents>
```

Attributs :
calendarid :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de tous les agendas pour lesquels l'utilisateur courant a le droit d'accès.

Date :

Optionnel.

- Si omis date courante.
- Sinon le format de la date doit être aaaa-mm-jj

limit :

Optionnel.

- Si omis, le container liste les événements de la date passée dans le paramètre date
- Indique le nombre de jours à traiter avant et après la date
- Format «x,y»: x jours avant la date et y jours après la date
- Remarque : si le paramètre date n'est pas précisé, limit="1,1" ramènera les événements à – 24h et + 24h de la date/heure courante

categoryid :

Optionnel.

- Id d'une catégorie ou plusieurs séparés par des virgules.
- Dans ce cas le container liste que les événements de ce type de catégories

filter :

Optionnel.

- Si filter=«no», ne filtre pas selon les droits de visibilité

delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Holiday :

Optionnel.

- Si holiday=«no», les jours fériés ne sont pas inclus.

Variables :

OVEventTitle	Intitulé de l'événement
OVEventDescription	Description de l'événement
OVEventLocation	Lieu de l'événement
OVEventBeginDate	Date de début
OVEventEndDate	Date de fin
OVEventCategoryId	Id de la catégorie de l'événement
OVEventCategoryColor	Couleur de la catégorie sous forme de FFFFFFFF
OVEventCategoryName	Nom de la catégorie
OVEventUrl	Url pour accéder à l'événement (vide si filter=no)
OVEventCalendarUrl	Url pour accéder à l'agenda au jour de l'événement (vide si filter=no)
OVEventCategoriesPopupUrl	Url pour afficher les différentes catégories (vide si filter=no)

4.62 - OCDBDirectories

Liste les annuaires de base de données

```
<OCDBDirectories directoryid="">....</OCDBDirectories>
```

Attributs :

directoryid :

Optionnel.

- Id de l'annuaire ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste tous les annuaires.

Delegationid :

Optionnel.

- Si omis ou 0 : pas de filtre
- Id de la délégation.

Variables :

OVDirectoryName	Intitulé de l'annuaire
OVDirectoryDescription	Description de l'annuaire
OVDirectoryId	Id de l'annuaire
OVDirectoryUrl	Url pour accéder à la liste des membres de l'annuaire
OVDirectoryDelegationId	Id de la délégation dans laquelle l'annuaire a été créé. Si nul (0), l'annuaire a été créé en dehors des délégations

4.63 - OCDBDirectory

Liste les informations concernant un annuaire (base de données)

```
<OCDBDirectory directoryid="" type="">....</OCDBDirectory>
```

Attributs :

directoryid :

- Id de l'annuaire

type :

- « database » ou « group », si omis, le container liste tous les annuaires.

Variables :

OVDirectoryName	Intitulé de l'annuaire
OVDirectoryDescription	Description de l'annuaire
OVDirectoryId	Id de l'annuaire
OVDirectoryUrl	Url pour accéder à la liste des membres de l'annuaire
OVDirectoryDelegationId	Id de la délégation dans laquelle l'annuaire a été créé. Si nul (0), l'annuaire a été créé en dehors des délégations

4.64 - OCDBDirectoryFields

Liste les différents champs d'un annuaire (base de données)

```
<OCDBDirectoryFields directoryid="" all="">....</OCDBDirectoryFields>
```

Attributs :

directoryid :

- Id de l'annuaire

all :

Optionnel

- 1 : Donne la liste de tous les champs
- 0 : Donne la liste de champs choisis pour l'affichage lors de la configuration de l'annuaire
- Si omis, liste uniquement les champs choisis.

Variables :

OVDirectoryFieldName	Intitulé du champ
OVDirectoryFieldId	Identifiant du champ

Le tableau ci-dessous donne la correspondance entre les champs et leurs identifiants :

<i>Champ</i>	<i>Identifiant</i>
Surnom	cn
Nom	sn
Deuxième prénom	mn
Prénom	givenname
Photo	jpegphoto
Adresse de messagerie	email
Téléphone (bureau)	btel
Tél. mobile	mobile
Téléphone (domicile)	htel
Télécopie (bureau)	bfax
Titre	title
Service	departmentnumber
Société	organisationname
Rue (bureau)	bstreetaddress
Ville (bureau)	bcity
Code postal (bureau)	bpostalcode
Dép/Région (bureau)	bstate
Pays (bureau)	bcountry
Rue (domicile)	hstreetaddress
Ville (domicile)	hcity
Code postal (domicile)	hpostalcode
Dép/Région (domicile)	hstate
Pays (domicile)	hcountry
Utilisateur 1	user1
Utilisateur 2	user2
Utilisateur 3	user3

Pour les champs additionnels, les identifiants sont de la forme **babdirfXX** ou **XX** est l'id du champ additionnel (correspondant à fxid dans la liste des champs additionnels de l'annuaire).

4.65 - OCDBDirectoryMembers

Liste les membres d'un annuaire (base de données)

```
<OCDBDirectoryMembers directoryid="" fields="" all="" orderby="" order=""  
like="">....</OCDBDirectoryMembers>
```

Attributs :

directoryid :

- Id de l'annuaire

all :

Optionnel (ignoré si l'attribut **fields** est spécifié)

- 1 : Donne tous les champs pour chaque membre
- 0 : Donne uniquement les champs choisis pour l'affichage lors de la configuration du l'annuaire
- Si omis, liste uniquement les champs choisis.

Fields :

Optionnel

- liste des identifiants des champs souhaités séparés par des virgules (exemple « sn,givenname,email »

orderby :

Optionnel

- Identifiant du champ à utiliser pour ordonner la liste

order :

Optionnel

- asc : ordonne par ordre croissant
- desc : ordonne par ordre décroissant

like :

Optionnel

- Restreint la liste des membres ayant le champ commençant par ce motif (exemple like= « A »)

Variables :

OVDirectoryMemberId	Identifiant du membre dans l'annuaire
OVDirectoryMemberUserId	Identifiant du membre dans Ovidentia si l'annuaire est un annuaire des utilisateurs enregistrés. Cette variable n'est pas fournie dans le cas des autres annuaires
OVDirectoryMemberUrl	Url pour accéder à la fiche détaillée du membre
DirectoryMemberEmailUrl	Url pour afficher la popup de composition de message
OVxxxxxxName	Intitulé du champ ayant pour identifiant xxxxxxx (ex <OVgivennameName>)
OVxxxxxxValue	Contenu du champ ayant pour identifiant xxxxxxx (ex <OVgivennameValue>)

4.66 - OCDBDirectoryMemberFields

Ce container n'est valable que dans le contexte du container **OCDirectoryMembers**

Liste les différents champs pour le membre courant.

```
<OCDbDirectoryMemberFields>...</OCDbDirectoryMemberFields>
```

Variables :

OVDirectoryFieldName	Intitulé du champ
OVDirectoryFieldValue	Valeur du champ

4.67 - OCDbDirectoryEntry

Liste les informations concernant un membre d'un annuaire (base de données)

```
<OCDbDirectoryEntry directoryid="" userid=""  
memberid="">...</OCDbDirectoryEntry>
```

Attributs :

directoryid :

- Id de l'annuaire

memberid :

- Id du membre dans l'annuaire

userid :

- Id Ovidentia de l'utilisateur s'il est enregistré
Ignoré si memberid renseigné.

Variables :

OVDirectoryEntryMemberId	Identifiant du membre dans l'annuaire
OVDirectoryEntryUserId	Identifiant du membre dans Ovidentia si l'annuaire est un annuaire des utilisateurs enregistrés. Cette variable n'est pas fournie dans le cas des autres annuaires
OVxxxxxxName	Intitulé du champ ayant pour identifiant xxxxxxx (ex <OVgivennameName>)
OVxxxxxxValue	Contenu du champ ayant pour identifiant xxxxxxx (ex <OVgivennameValue>)
OVDirectoryEntryMemberUrl	Url vers la fiche annuaire du membre

4.68 - OCDbDirectoryEntryFields

Ce container n'est valable que dans le contexte du container **OCDirectoryEntry**

Liste les différents champs pour le membre courant.

```
<OCDbDirectoryEntryFields>...</OCDbDirectoryEntryFields>
```

Variables :

OVDirectoryFieldName	Intitulé du champ
OVDirectoryFieldValue	Valeur du champ

4.69 - OCDBDirectoryAcl

Liste les utilisateurs ayant des droits sur un annuaire.

```
<OCDBDirectoryAcl directoryid="" type="">....</OCDBDirectoryAcl>
```

Attributs :

directoryid :

- Id de l'annuaire

type :

- modify : pour les utilisateurs ayant le droit de modifier une fiche
- add : pour les utilisateurs ayant le droit d'ajouter une fiche
- view : pour les utilisateurs ayant le droit de consulter l'annuaire

Variables :

OVUserFullName	Nom complet de l'utilisateur
OVUserEmail	Adresse email de l'utilisateur
OVUserId	Id de l'utilisateur dans la base de données

4.70 - OCDelegations

Liste les délégations dont fait partie l'utilisateur courant.

```
<OCDelegations delegationid="" userid="" filter="">....</OCDelegations>
```

Attributs :

delegationid :

Optionnel.

- Id de la délégation ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste toutes les délégations dont fait partie l'utilisateur.

Userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container liste les délégations dont fait partie l'utilisateur courant.

Filter :

Optionnel

- Si yes : le container tient compte des droits d'accès de l'utilisateur
- Si no : le container ne tient pas compte des droits d'accès et ramène toutes les délégations créées dans le portail
- Si omis, le container tient compte des droits d'accès

imageheightmax :

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVDelagationName	Intitulé de la délégation
OVDelagationDescription	Description de la délégation
OVDelagationColor	Couleur associée à la délégation.
OVDelagationId	Id de la délégation
OVDelagationGroupId	Id du groupe sur lequel porte la délégation
OVDelagationGroupName	Nom du groupe
OVDelagationCategoryId	Id de la catégorie
OVDelagationCategoryName	Nom de la catégorie
OVDelagationCategoryDescription	Description de la catégorie
OVDelagationCategoryColor	Couleur de la catégorie
OVDelagationImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVDelagationImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVDelagationImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVDelagationImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVDelagationResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVDelagationResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.71 - OCDelegation

Liste les informations d'une délégation dont fait partie l'utilisateur courant

```
<OCDelegation delegationid="" userid="">....</OCDelegation>
```

Attributs :

delegationid :

- Id de la délégation

userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container utilise l'id de l'utilisateur courant.

imageheightmax:

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVDelagationName	Intitulé de la délégation
OVDelagationDescription	Description de la délégation

OVDelagationColor	Couleur associée à la délégation.
OVDelagationId	Id de la délégation
OVDelagationGroupId	Id du groupe sur lequel porte la délégation
OVDelagationGroupName	Nom du groupe
OVDelagationCategoryId	Id de la catégorie
OVDelagationCategoryName	Nom de la catégorie
OVDelagationCategoryDescription	Description de la catégorie
OVDelagationCategoryColor	Couleur de la catégorie
OVDelagationImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVDelagationImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVDelagationImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVDelagationImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVDelagationResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVDelagationResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.72 - OCDelegationsManaged

Liste les délégations dont l'utilisateur courant est administrateur délégué.

```
<OCDelegationsManaged delegationid="" userid="">....</OCDelegationsManaged>
```

Attributs :

delegationid :

Optionnel.

- Id de la délégation ou plusieurs Ids séparés par une virgule
- Si omis, le container liste toutes les délégations dont fait partie l'utilisateur.

Userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container liste les délégations dont l'utilisateur courant est administrateur.

imageheightmax:

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVDelagationName	Intitulé de la délégation
OVDelagationDescription	Description de la délégation
OVDelagationColor	Couleur associée à la délégation.

OVDelegationId	Id de la délégation
OVDelegationGroupId	Id du groupe sur lequel porte la délégation
OVDelegationGroupName	Nom du groupe
OVDelegationCategoryId	Id de la catégorie
OVDelegationCategoryName	Nom de la catégorie
OVDelegationCategoryDescription	Description de la catégorie
OVDelegationCategoryColor	Couleur de la catégorie
OVDelegationImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OVDelegationImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OVDelegationImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OVDelegationImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OVDelegationResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OVDelegationResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.73 - OCDelegationManaged

Liste les informations d'une délégation dont l'utilisateur courant est administrateur délégué.

```
<OCDelegationManaged delegationid="" userid="">....</OCDelegationManaged>
```

Attributs :

delegationid :

- Id de la délégation

userid :

Optionnel

- Id de l'utilisateur
- Si omis, le container utilise l'id de l'utilisateur courant.

imageheightmax:

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la hauteur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Imagewidthmax :

- Optionnel
- Valeur en pixels. Permet de préciser la largeur maximum de l'image associée.
- Si omis, l'image n'est pas redimensionnée et garde sa taille d'origine.

Variables :

OVDelegationName	Intitulé de la délégation
OVDelegationDescription	Description de la délégation
OVDelegationColor	Couleur associée à la délégation.
OVDelegationId	Id de la délégation
OVDelegationGroupId	Id du groupe sur lequel porte la délégation

OvDelegationGroupName	Nom du groupe
OvDelegationCategoryId	Id de la catégorie
OvDelegationCategoryName	Nom de la catégorie
OvDelegationCategoryDescription	Description de la catégorie
OvDelegationCategoryColor	Couleur de la catégorie
OvDelegationImage	0 si aucune image est associée, 1 si une image est associée
OvDelegationImageUrl	Url d'affichage de l'image (à utiliser dans une balise img), tient compte des paramètres imageheightmax et imagewidthmax
OvDelegationImageWidth	Largeur d'origine de l'image
OvDelegationImageHeight	Hauteur d'origine de l'image
OvDelegationResizedImageWidth	Largeur de l'image après redimensionnement
OvDelegationResizedImageHeight	Hauteur de l'image après redimensionnement

4.74 - OCDelegationItems

Liste les fonctions déléguées aux administrateurs délégués d'une délégation.

```
<OCDelegationItems delegationid="">....</OCDelegationItems>
```

Attributs :

delegationid :

- Id de la délégation

Variables :

OvDelegationItemName	Intitulé de la fonction
OvDelegationItemValue	1: si la fonction est déléguée, 0 sinon

4.75 - OCDelegationAdministrators

Retourne la liste des administrateurs délégués d'une délégation.

```
<OCDelegationAdministrators delegationid="">....</OCDelegationAdministrators>
```

Attributs :

delegationid :

- Id de la délégation

Variables :

OvDelegationUserId	Id de l'administrateur
--------------------	------------------------

4.76 - OCDelegationsCategories

Liste les catégories de délégations.

```
<OCDelegationsCategories categoryid="">....</OCDelegationsCategories>
```

Attributs :**categoryid :**

Optionnel

- Id de la délégation
- Si omis, le container liste toutes les catégories

Variables :

OVDelagationCategoryId	Id de la catégorie
OVDelagationCategoryName	Nom de la catégorie
OVDelagationCategoryDescription	Description de la catégorie
OVDelagationCategoryColor	Couleur de la catégorie

4.77 - OCDelegationsCategory

Liste les informations d'une catégorie de délégations.

```
<OCDelegationsCategory categoryid="">....</OCDelegationsCategory>
```

Attributs :**categoryid :**

- Id de la délégation

Variables :

OVDelagationCategoryId	Id de la catégorie
OVDelagationCategoryName	Nom de la catégorie
OVDelagationCategoryDescription	Description de la catégorie
OVDelagationCategoryColor	Couleur de la catégorie

4.78 - OCTmSpaces

Liste les espaces de projets du gestionnaire de tâches.

```
<OCTmSpaces>....</OCTmSpaces>
```

Attributs :

Aucun attribut

Variables :

OVSspaceId	Id de l'espace de projet
OVSspaceName	Nom de l'espace de projet
OVSspaceDescription	Description de l'espace de projet

4.79 - OCTmProjects

Liste les projets d'un espace de projets du gestionnaire de tâches.

```
<OCTmProjects spaceid="">....</OCTmProjects>
```

Attributs :

spaceid :

- Id de l'espace de projets

Variables :

OVProjectId	Id du projet
OVProjectName	Nom du projet
OVProjectDescription	Description du projet

4.80 - OCTmTasks

Liste les tâches d'un projet ou des tâches personnelles du gestionnaire de tâches.

```
<OCTmTasks projectid="">....</OCTmTasks>
```

Attributs :

projectid :

Optionnel

- Id du projet.
- Si omis, le conteneur renvoie les tâches personnelles de l'utilisateur courant.

startdate :

Optionnel.

- Filtre les tâches dont la date de début est postérieure à cette date.
- Le format de la date doit être aaaa-mm-jj

enddate :

Optionnel.

- Filtre les tâches dont la date de fin est antérieure à cette date.
- Le format de la date doit être aaaa-mm-jj

order :

Optionnel.

- asc: Ordonne les tâches par ordre croissant en fonction du champs sélectionné par l'attribut "orderby"
- desc: Ordonne les tâches par ordre croissant en fonction du champs sélectionné par l'attribut "orderby".

orderby :

Optionnel, peut être couplé avec l'attribut order. La valeur par défaut est "TaskNumber".

Cet attribut peut contenir le nom de n'importe laquelle des variables renvoyées sans le préfixe "OV", par exemple "TaskCategoryName" ou "TaskEndDate"

Variables :

OVTaskId	Id de la tâche
OVTaskProjectId	Id du projet de la tâche

OVTaskNumber	Numéro de la tâche
OVTaskShortDescription	Description courte de la tâche
OVTaskStartDate	Date de début de la tâche
OVTaskEndDate	Date de fin de la tâche
OVTaskCategoryId	Id de la catégorie de la tâche
OVTaskCategoryName	Nom de la catégorie de la tâche
OVTaskCompletion	Niveau d'avancement de la tâche (0-100)
OVTaskOwnerId	Id de l'utilisateur propriétaire de la tâche
OVTaskClass	Classe de la tâche

4.81 - OCOrgUserEntities

Liste les entités d'organigrammes pour lesquelles un utilisateur à un rôle.

```
<OCOrgUserEntities orgChartId="" userId="" roleType="" >....</OCOrgUserEntities>
```

Attributs :

orgChartId :

Optionnel

- Identifiant (entier) de l'organigramme.
- Si ce paramètre est omis alors c'est l'organigramme par défaut (nommé à l'origine Ovidentia) qui est utilisé.

userId :

- Identifiant (entier) de l'utilisateur.

roleType :

Optionnel.

- Si ce paramètre est omis alors tous les rôles seront utilisés.
- Les rôles sont des valeurs de 0 à 3
 - 0 étant les rôles personnalisés
 - 1 étant le rôle supérieur
 - 2 étant le rôle employé
 - 3 étant le rôle membre

Variables :

OVEntityId	Identifiant (entier) de l'entité
OVEntityName	Nom de l'entité
OVEntityDescription	Description de l'entité

4.82 - OCOrgPathToEntity

Liste toutes les entités parentes d'une entité d'un organigramme.

```
<OCOrgPathToEntity entityId="" order="" includeEntity="">
```

...

</OCOrgPathToEntity>

Attributs :

entityId :

- Identifiant (entier) de l'entité.

order :

Optionnel.

- Si ce paramètre est omis alors c'est l'ordre ascendant qui est utilisé.
- Ordre dans lequel le chemin jusqu'à la racine sera retourné, les valeurs possible sont asc ou desc

includeEntity :

Optionnel.

- Si ce paramètre est omis, alors l'entité ne sera pas incluse dans les résultats.
- Les valeurs possibles sont :
 - 0 pour ne pas inclure l'entité (valeur par défaut)
 - 1 pour inclure l'entité

Variables :

OVEntityId	Identifiant (entier) de l'entité
OVEntityName	Nom de l'entité
OVEntityDescription	Description de l'entité

4.83 - OCMultipages

Ce container permet de faciliter les calculs réalisés pendant un multi-pages. Ainsi selon le nombre total de résultats et le nombre de résultats à afficher par pages, le container permet de retourner le nombre de pages que contient le multi-pages.

```
<OCMultipages total="" maxpages="" perpage="" currentpage="">
```

...

```
</OCMultipages>
```

Attributs :

total :

- Nombre total de résultats.

maxpages :

- Nombre maximum de pages à afficher

perpage :

- Nombre maximum de résultats à afficher par pages

currentpage :

- Numéro de la page en cours

Variables:

OVCurrentPageNumber	Numéro de la page courante
---------------------	----------------------------

OvNextPageNumber	Numéro de la page suivante si elle existe, valeur vide sinon
OvPreviousPageNumber	Numéro de la page précédente si elle existe, valeur vide sinon
OvTotalPages	Nombre total de pages
OvResultFirst	Index du premier résultat de la page courante
OvResultLast	Index du dernier résultat de la page courante
OvResultsPage	Nombre de résultats sur la page courante

4.84 - OCSitemapEntries

Liste les sous-entrées de navigation d'Ovidentia (Plan du site) d'une entrée parente.
 Information : utilisez le module `sitemap_editor` pour éditer l'arborescence du plan du site. Les éléments personnalisés sont ajoutés sous l'élément nommé Racine (identifiant du noeud : Custom).

```
<OCSitemapEntries node="" sitemap="" limit="">....</OCSitemapEntries>
```

Attributs :

node :

Obligatoire

- Identifiant de l'élément parent (noeud du plan du site). Les éléments enfants seront retournés.
Exemple : `babUserSection`, `babUserSectionAddons`, `babArticles`, `babFaqs`, `Custom...`

sitemap :

Optionnel.

- Identifiant unique du plan du site utilisé, si l'attribut n'est pas renseigné, c'est le plan du site configuré au niveau du site qui sera utilisé.

limit :

Optionnel.

- Permet de limiter le nombre d'éléments renvoyés par le conteneur.
- S'il y a une seule valeur spécifiée, celle-ci indique le nombre maximum d'élément renvoyés. Ex. `limit="5"` limite le conteneur au 5 premiers éléments
- S'il y a 2 valeurs séparées par une virgule, la première valeur indique l'index du premier élément à renvoyer et la deuxième est le nombre maximum d'éléments renvoyés. Ex. `limit="5,2"` limite le conteneur à 2 éléments à partir du 5ème.

Variables :

OVSitemapEntryId	Identifiant unique de l'entrée (chaîne de caractères)
OVSitemapEntryUrl	Adresse Web (url) de l'entrée
OVSitemapEntryText	Nom de l'entrée
OVSitemapEntryDescription	Description de l'entrée
OVSitemapEntryOnClick	Code javascript à exécuter sur l'entrée (événement onclick sur le lien)
OVSitemapEntryFolder	Vaut 1 si l'entrée est un conteneur d'entrées, 0 sinon
OVSitemapEntryPageTitle	Titre de la page (pour le référencement)
OVSitemapEntryPageDescription	Description de la page (pour le référencement)
OVSitemapEntryPageKeywords	Mots-clés de la page (pour le référencement)
OVSitemapEntryClassnames	Classes CSS de l'entrée

4.85 - OCSitemapPath

Retourne le chemin de fer (rail) d'une entrée de navigation sous la forme d'une liste d'entrées de navigation

d'Ovidentia (Plan du site).

Information : utilisez le module `sitemap_editor` pour éditer l'arborescence du plan du site. Les éléments personnalisés sont ajoutés sous l'élément nommé Racine (identifiant du noeud : Custom).

```
<OCSitemapPath sitemap="" basenode="" node="" limit="">....</OCSitemapPath>
```

Attributs :

sitemap :

Optionnel

- Identifiant unique du plan du site utilisé, si l'attribut n'est pas renseigné, c'est le plan du site configuré au niveau du site qui sera utilisé.

basenode :

Optionnel

- Identifiant du noeud qui servira de point de départ au chemin.

node :

Obligatoire

- Identifiant de l'élément concerné (noeud du plan du site). Les éléments parents seront retournés pour construire le chemin de fer.
Exemple : `babUserSection`, `babUserSectionAddons`, `babArticles`, `babFaqs`, `Custom...`

limit :

Optionnel

- Permet de limiter les entrées retournées en précisant les niveaux à ne pas prendre en compte. Format «x,y»: x niveaux à ne pas prendre en compte à partir de l'élément parent (paramètre `node`) et y niveaux maximum à retournés.
Format «x»: x niveaux maximum à retournés.
Exemple : `limit="3,2"` : indique que l'on ne désire pas les 3 premiers niveaux sous l'élément parent. De plus, on désire 2 niveaux d'entrées au maximum.

Variables :

OVSitemapEntryId	Identifiant unique de l'entrée (chaîne de caractères)
OVSitemapEntryUrl	Adresse Web (url) de l'entrée
OVSitemapEntryText	Nom de l'entrée
OVSitemapEntryDescription	Description de l'entrée
OVSitemapEntryOnClick	Code javascript à exécuter sur l'entrée (événement onclick sur le lien)
OVSitemapEntryFolder	Vaut 1 si l'entrée est un conteneur d'entrées, 0 sinon
OVSitemapEntryPageTitle	Titre de la page (pour le référencement)
OVSitemapEntryPageDescription	Description de la page (pour le référencement)
OVSitemapEntryPageKeywords	Mots-clés de la page (pour le référencement)
OVSitemapEntryClassnames	Classes CSS de l'entrée

5 - Différentes méthodes d'utilisation d'un fichier OVML

5.1 - Utilisation dans une url

Un fichier OvML peut être appelé en utilisant l'url suivante :

<http://url-du-site/index.php?tg=oml&file=fichier-ovml>

où fichier-ovml est le nom de votre fichier OvML qui doit se trouver dans le répertoire suivant :

skins/nom-du-skin/ovml

Le fichier ainsi appelé est parsé par Ovidentia et le résultat est affiché dans la partie centrale du portail.

Si l'on souhaite afficher le résultat en dehors du portail, par exemple dans une fenêtre popup, il faut ajouter le paramètre echo=1 comme suit :

<http://url-du-site/index.php?tg=oml&file=fichier-ovml&echo=1>

De plus, si l'on souhaite passer des paramètres au fichier OvML, on utilisera l'url comme suit :

<http://url-du-site/index.php?tg=oml&file=fichier-ovml&echo=1¶m=val>

Dans ce cas, on peut utiliser la variable OVparam dans le fichier OvML.

Remarque : les paramètres peuvent être envoyés par formulaires en méthodes GET et POST.

5.2 - Utilisation dans un fichier template

Dans tout fichier template d'Ovidentia, on peut utiliser un fichier OvML en utilisant la syntaxe suivante :

```
{ $OVML(path/nom-du-fichier-ovml,param1=val1,param2=val2,...) }
```

où path est le chemin par rapport au répertoire skins/nom-du-skin/ovml (sous-répertoires possibles) et param1, param2, ... sont des paramètres optionnels passés au fichier OvML

Attention : la syntaxe avec les accolades ne permet pas l'utilisation de nouvelles accolades à l'intérieur. { \$OVML({ mvariable }) } est impossible.

Remarque :

Il est possible de passer une variable template en tant que paramètre à un fichier OVML via la syntaxe { \$OVML(...) } d'un fichier template :

Exemple : { \$OVML(monFichier.html,param1="var1") }

si var1 est définie dans le template, le parseur la remplace avec sa valeur, sinon il utilise la valeur "var1".

Optimiser le temps d'exécution d'un script OVML (disponible à partir de la version 7.2 d'Ovidentia) :

Si votre script n'a pas besoin d'être réactualisé à chaque exécution, vous pouvez décider d'utiliser le cache via la syntaxe \$OVMLCACHE.

\$OVMLCACHE s'utilise dans les mêmes conditions que \$OVML.

\$OVMLCACHE peut recevoir un paramètre supplémentaire : _ovml_cache_duration=86400. Il permet d'indiquer le temps maximum pendant lequel le script ne sera pas réactualisé. Valeur en secondes.

Si ovml_cache_duration n'est pas renseigné, le script sera réactualisé toutes les 3600 secondes (1 heure).

Remarque : le cache est enregistré dans la session de l'utilisateur courant. Donc le script est systématiquement réactualisé si l'utilisateur se déconnecte.

Exemple :

```
{ $OVMLCACHE(monFichier.html,param1=3,_ovml_cache_duration=86400) }
```

Attention : pensez bien aux conséquences d'utilisation du cache OVML avant de l'appliquer sur vos scripts. Pendant 3600 secondes, vous pouvez modifier vos scripts et des données d'Ovidentia sans pouvoir le vérifier à l'affichage !

5.3 - Utilisation dans du contenu

On peut incorporer le résultat d'un fichier OvML dans du contenu Ovidentia (article, section, faq etc...). On utilisera la syntaxe suivante :

```
$OVML (path/nom-du-fichier-ovml,param1=val1,param2=val2,...)
```

où path est le chemin par rapport au répertoire skins/nom-du-skin/ovml (sous-répertoires possibles) et param1, param2, ... sont des paramètres optionnels passés au fichier OvML

5.4 - Utilisation pour les pages d'accueil

On peut utiliser un fichier OvML pour les pages d'accueil privée et publique. Pour cela, utilisez les fichiers spécifiques private.html et public.html.

Lors de l'affichage de la page public, Ovidentia cherche un fichier ayant le nom public.html dans le répertoire skins/nom-du-skin/ovml . S'il le trouve, il l'utilisera pour la page d'accueil public. Sinon, il affichera les articles définis par l'administrateur pour la page d'accueil public.

Il en est de même pour la page d'accueil privée.

5.5 - Support d'OvML par les modules (addons)

A partir de la version 5.4.2 d'Ovidentia, il est possible pour les modules de fournir des fonctionnalités basées sur OvML (voir la documentation fournie avec le module).

Afin d'utiliser ces fonctionnalités, on utilisera le container suivant :

```
<OCAddon name="" param1="" param2="" ...>....</OCAddon>
```

Attributs :

name :

Nom du module

param1 :

Nom d'un attribut du container du module

Pour la signification des paramètres, il faut consulter la documentation fournie avec le module.

La plupart du temps, le premier paramètre indique le nom du container que l'on veut utiliser et les paramètres suivants sont des attributs à ce container.

Depuis la version 5.6.3, il est aussi possible de créer des fonctions OVML pour un module. La syntaxe d'utilisation de ces fonctions est la suivante :

```
<OFAddon name="" function="" param1="" ...>
```

Attributs :

name :

Nom du module

function :

Nom de la fonction

param1 :

Nom d'un attribut de la fonction utilisée

5.6 - Support d'OvML dans l'éditeur Wysiwyg

L'éditeur Wysiwyg d'Ovidentia possède une option permettant d'utiliser un fichier OVML afin de l'intégrer dans l'affichage d'un article, d'une section... Par défaut, tous les fichiers OVML présents dans le dossier OVML de la skin courante sont affichés dans le formulaire de sélection. Il existe un moyen de cacher ces fichiers aux utilisateurs de l'éditeur en modifiant la racine de sélection des fichiers :

On ajoute un dossier nommé "editor" dans le dossier OVML de la skin courante, l'éditeur Wysiwyg ne proposera alors que les fichiers présents dans ce répertoire.

Remarque :

Il est toujours possible d'utiliser la syntaxe \$OVML manuellement afin d'exécuter un fichier OVML ne se situant pas dans le dossier editor.