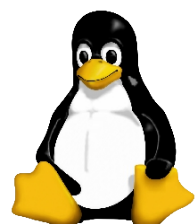
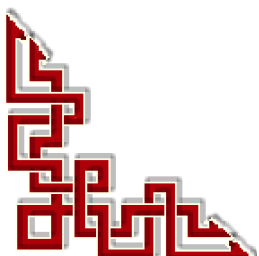


RF-232

Micronator

**SME-8.0
Validator
&
Semantic MediaWiki (SMW)**



© RF-232, Montréal 2012,
6447, avenue Jalobert, Montréal, Québec H1M 1L1

Tous droits réservés RF-232

Licence *GNU Free Documentation License*

Permission vous est donnée de copier, distribuer et/ou modifier ce document selon les termes de la Licence *GNU Free Documentation License*, version 1.3 publiée par la *Free Software Foundation*; sans section inaltérable, sans texte de première page de couverture et sans texte de dernière page de couverture. Une copie de cette licence est incluse dans la section appelée *GNU Free Documentation License* de ce document. [GFDL page:23](#)

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Ce document est uniquement destiné à informer. Les informations, ainsi que les contenus et fonctionnalités de ce document sont fournis sans engagement et peuvent être modifiés à tout moment. *RF-232* n'offre aucune garantie quant à l'actualité, la conformité, l'exhaustivité, la qualité et la durabilité des informations, contenus et fonctionnalités de ce document. L'accès et l'utilisation de ce document se font sous la seule responsabilité du lecteur ou de l'utilisateur.

RF-232 ne peut être tenu pour responsable de dommages de quelque nature que ce soit, y compris des dommages directs ou indirects, ainsi que des dommages consécutifs résultant de l'accès ou de l'utilisation de ce document ou de son contenu.

Chaque internaute doit prendre toutes les mesures appropriées (mettre à jour régulièrement son logiciel antivirus, ne pas ouvrir des documents suspects de source douteuse ou non connues) de façon à protéger le contenu de son ordinateur de la contamination d'éventuels virus circulant sur la toile.

Avertissement

Bien que nous utilisions ici un vocabulaire issu des techniques informatiques, nous ne prétendons nullement à la précision technique de tous nos propos dans ce domaine.

Sommaire

I- Introduction.....	5
1. Description générale.....	5
2. Note au lecteur.....	5
3. Conventions.....	5
II- À savoir.....	6
1. Validator.....	6
2. Semantic MediaWiki (SMW).....	6
3. Document de référence pour MediaWiki.....	6
4. Diagramme réseau.....	6
5. Matériel utilisé.....	7
6. Groupes.....	7
7. Usagers.....	7
8. Logiciels.....	7
9. Extensions qui utilisent Validator.....	8
10. Liens externes.....	8
11. Dépendances et prérequis.....	8
III- Installation de Validator.....	9
1. Téléchargement de Validator.....	9
2. Propriétaire et droits.....	9
3. LocalSettings.php.....	10
4. Vérification.....	11
IV- Installation de Semantic MediaWiki (SMW).....	12
1. Téléchargement de Semantic MediaWiki (SMW).....	12
2. Propriétaire et droits.....	13
3. LocalSettings.php.....	13
4. Configuration de la base de données.....	14
5. Test de l'installation.....	16
Crédits.....	19
GNU Free Documentation License.....	23

I- Introduction

1. Description générale

Ce document décrit l'installation des extensions **Validator** et **Semantic MediaWiki (SMW)** sur un serveur **SME-8.0** sur lequel ont déjà été installé **Git** et **MediaWiki**. Il s'agit d'une première installation et non pas d'une mise à jour.

2. Note au lecteur

* Les captures d'écrans ne sont que des références.

** Les informations écrites ont préséance sur celles retrouvées dans les captures d'écrans. Veiller à se référer aux différents tableaux lorsque ceux-ci sont présents.

3. Conventions

Toutes les commandes à entrer sur le serveur sont en **gras**. Les affichages à surveiller sont en **rouge** ou en **bleu**.

```
# ping 192.168.1.149
192.168.1.149 is alive
#
```

Les liens de référence internet sont en **bleu** et ceux intra-document en **bleu**.



Manipulation, truc ou ruse pour se tirer d'embarras.



Une recommandation ou astuce.



Une note.



Une étape, note ou procédure à surveiller.



Paragraphe non-complété ou non-vérifié.



Un site de téléchargement **FTP**.



Commande sur une seule ligne. Le **PDF** pourrait avoir ajouté un **CR/LF** et ainsi séparé la ligne en deux.

II- À savoir

1. Validator

Validator est un prérequis pour l'installation de **Semantic MediaWiki (SMW)**.

Référence: <http://www.mediawiki.org/wiki/Extension:Validator>

Validator est une petite extension utilitaire qui aide **Semantic MediaWiki** à valider les paramètres définis par les utilisateurs. Cela permet à **SMW** de fournir plus d'avertissements et de messages d'erreur appropriés si une entrée ne correspond pas au format défini. Depuis **SMW 1.6.0**, **Validator** est désormais requis pour installer **Semantic MediaWiki**. Référence: http://semantic-mediawiki.org/wiki/Validator_%28fr%29.

2. Semantic MediaWiki (SMW)

Référence: http://semantic-mediawiki.org/wiki/Semantic_MediaWiki_-_Page_d'accueil

Semantic MediaWiki (SMW) est une extension libre de **MediaWiki** – le logiciel sur lequel est basé **Wikipédia** – qui permet de rechercher, organiser, baliser, naviguer, évaluer et partager le contenu d'un wiki. Alors que les wikis traditionnels ne peuvent contenir que du texte ne pouvant être ni compris, ni évalué par les ordinateurs, **SMW** ajoute des *annotations sémantiques* permettant à un wiki de fonctionner comme une base de données collaborative. **Semantic MediaWiki**, qui a été diffusé pour la première fois en 2005, évolue aujourd'hui grâce à plus de dix développeurs et se trouve utilisé sur des centaines de sites. De plus, un grand nombre d'extensions liées ont été créées permettant d'étendre la capacité de modifier, afficher et naviguer au travers des données stockées par **SMW**: le terme "**Semantic MediaWiki**" est quelquefois utilisé pour désigner la totalité des extensions.

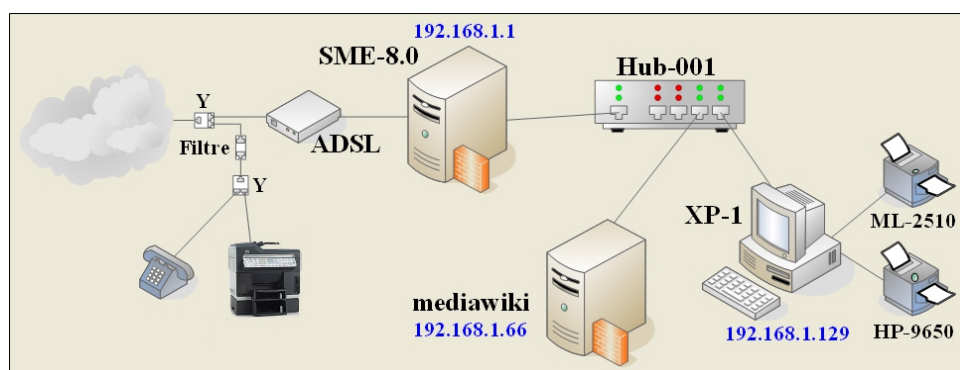
Semantic MediaWiki a été fondé en partie par des projets du **Framework Programmes (FP)** de l'Union Européenne, SETK et ACTIVE et par le projet **HALO**.

Référence: http://semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Présentation_de_Semantic_MediaWiki

3. Document de référence pour MediaWiki

Working with MediaWiki par Yaron Koren ©2012 by Yaron Koren.

4. Diagramme réseau



5. Matériel utilisé

5.1. Serveur SME-8.0

Serveur **passerelle** pour connexion à Internet.

Serveur **DHCP** pour tout le réseau.

Adresse: **192.168.1.1**.

5.2. Serveur mediawiki

Nous utilisons pour cette documentation un serveur **Linux SME-8.0** qui roule sous **VMware Workstation** et qui est configuré en mode serveur uniquement.

Adresse: **192.168.1.66**.

Nom réel du serveur: **mediawiki**.

Le nom complet du serveur est: **mediawiki.vm-micronator.org**.

5.3. Station XP-1

Station **XP-1**, Windows **XP/SP3**.

On utilisera cette station pour tous les tests.

Adresse: **192.168.1.129**.

5.4. Groupe de travail

Le nom du Groupe de travail est: **RF232**.

5.5. Nom du domaine

Le nom du domaine est **vm-micronator.org**. Ce domaine est local et n'est enregistré chez aucun registraire.

5.6. Primary

I-bay principale qui contient le site la documentation de **git** dans le répertoire **http://192.168.1.66/doc** et **Wiki-Media** dans le répertoire **http://192.168.1.66/wiki**.

6. Groupes

Il n'y a aucun groupe d'usager.

7. Usagers

7.1. admin

Usager administrateur des serveurs **SME**.

7.2. michelandre

L'usager qui a tous les droits sur toutes les machines et qui a surtout les droits de gestion du réseau.

8. Logiciels

8.1. git

Version **1.8.0.2** du **2012-12-10**.

Référence: <http://code.google.com/p/git-core/downloads/list>

8.2. MediaWiki

1.21alpha.

Référence: <https://gerrit.wikimedia.org/r/p/mediawiki/core.git>

8.3. Validator

0.5.1.

Référence: <http://www.mediawiki.org/wiki/Extension:Validator>

8.4. Semantic MediaWiki (SMW)



1.9 Alpha-quality. *Non recommandé pour une utilisation sur un serveur en production.*

Référence: <http://semantic-mediawiki.org/wiki/Help:T%C3%A9l%C3%A9chargement>

8.5. PuTTY

Téléchargement: <http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/download.html>

8.6. WinSCP

Téléchargement: <http://winscp.net/eng/translations.php>

9. Extensions qui utilisent Validator

- [Maps](#) (Depuis 0.5)
- [Semantic Maps](#) (Depuis 0.5)
- [SubPageList](#)
- [Include WP](#)
- [Ratings](#)
- [PAMELA](#)
- [Semantic MediaWiki](#) (Depuis 1.6)
- [Semantic Result Formats](#) (Depuis 1.6)
- [Parser Fun](#)

10. Liens externes

- Blog de l'auteur à propos de [Validator](#)
- [Validator sur le site Ohloh](#)
- [Validator sur le site Google Code](#)

11. Dépendances et prérequis

11.1. Git & MediaWiki

Pour l'installation de **git** et de **MediaWiki**, voir:

http://www.micronator.org/PDF/RF-232_SME-8.0_git_MediaWiki.pdf

III- Installation de Validator

1. Téléchargement de Validator

On va utiliser **git** pour le téléchargement de **Validator**.

On se logue sur le serveur **SME** et on se rend dans le répertoire des extensions de **MediaWiki**.

```
[root@mediawiki ~]# cd /home/e-smith/files/ibays/Primary/html/wiki/extensions/  
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# pwd  
/home/e-smith/files/ibays/Primary/html/wiki/extensions  
[root@mediawiki extensions]#
```

1.1. git clone

On télécharge, environ **610-Ko**.



```
[root@mediawiki extensions]# git clone  
https://gerrit.wikimedia.org/r/p/mediawiki/extensions/Validator.git  
  
Cloning into 'Validator'...  
remote: Counting objects: 4142, done  
remote: Finding sources: 100% (4142/4142)  
remote: Getting sizes: 100% (299/299)  
remote: Compressing objects: 100% (298/298)  
remote: Total 4142 (delta 3217), reused 4067 (delta 3180)  
Receiving objects: 100% (4142/4142), 610.32 KiB | 217 KiB/s, done.  
Resolving deltas: 100% (3255/3255), done.  
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# ls -als  
total 20  
4 drwxr-s--- 3 admin www 4096 déc. 27 23:31 .  
4 drwxr-s--- 16 admin www 4096 déc. 23 02:40 ..  
4 -rw-r----- 1 admin www 22 déc. 22 23:04 .gitignore  
4 -rw-r----- 1 admin www 1109 déc. 22 23:04 README  
4 drwxr-sr-x 6 root www 4096 déc. 27 23:31 Validator  
[root@mediawiki extensions]#
```

2. Propriétaire et droits

On ajuste le propriétaire et le groupe.

```
[root@mediawiki extensions]# chown -R admin:www Validator/  
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# ls -alsd Validator/
4 drwxr-sr-x 6 admin www 4096 déc. 27 23:31 Validator/
[root@mediawiki extensions]#
```

On enlève tous les droits à "other".

```
[root@mediawiki extensions]# chmod -R o-rwx Validator/
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# ls -alsd Validator/
4 drwxr-s--- 6 admin www 4096 déc. 27 23:31 Validator/
[root@mediawiki extensions]#
```

3. LocalSettings.php

Il nous faut ajouter un paramètres au fichier **LocalSettings.php** de MediaWiki.

On se rend dans le bon répertoire.

```
[root@mediawiki extensions]# cd /home/e-smith/files/ibays/Primary/html/wiki/
[root@mediawiki wiki]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki wiki]# ls -alsd LocalSettings.php
8 -rw-r----- 1 admin www 4848 déc. 23 02:40 LocalSettings.php
[root@mediawiki wiki]#
```

On fait une sauvegarde.

```
[root@mediawiki wiki]# cp LocalSettings.php LocalSettings.php_avant-Validator
[root@mediawiki wiki]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki wiki]# ls -als LocalSettings.php*
8 -rw-r----- 1 admin www 4848 déc. 23 02:40 LocalSettings.php
8 -rw-r----- 1 root www 4848 déc. 27 23:42 LocalSettings.php_avant-Validator
[root@mediawiki wiki]#
```

On édite.

```
vim LocalSettings.php
```

On ajoute les deux lignes suivantes à la fin du fichier.

 Il faut placer ces deux lignes avant l'inclusion de toute autre extension dépendante de **Validator**.

```
# Validator
require_once( "$IP/extensions/Validator/Validator.php" );
```

Vu qu'on utilise encore aucune extension, on met les lignes à la fin du fichier.

On vérifie.

```
[root@mediawiki wiki]# tail LocalSettings.php
# The following permissions were set based on your choice in the installer
$wgGroupPermissions['*']['createaccount'] = false;
$wgGroupPermissions['*']['edit'] = false;

# End of automatically generated settings.
# Add more configuration options below.

# Validator
require_once( "$IP/extensions/Validator/Validator.php" );

[root@mediawiki wiki]#
```

4. Vérification

On se rend sur notre wiki et on se logue. En se loguant, **LocalSettings.php** va être relu.

[Pages spéciales](#) | [Données du wiki et outils](#) | [Version](#) | [Extensions installées](#).

Extensions installées		
Divers		
Validator (Version 0.5.1) (fe564bb)	Validator fournit aux autres extensions un moyen simple de valider les paramètres des fonctions de l'analyseur syntaxique et des extensions de balises, de définir des valeurs par défaut et de générer des messages d'erreur	Jeroen De Dauw
Balises étendues de l'analyseur syntaxique		
<describe>, <gallery>, <listerrors>, <nowiki> et <pre>		
Fonctions étendues de l'analyseur syntaxique		
anchorencode, basepagename, basepagenamee, canonicalurl, canonicalurle, defaultsort, describe, displaytitle, filepath, formatdate, formatnum, fullpagename, fullpagenamee, fullurl, fullurle, gender, grammar, int, language, lc, lcfirst, listerrors, localurl, localurle, namespace, namespaces, namespacenumber, ns, nse, numberinggroup, numberofactiveusers, numberofadmins, numberofarticles, numberofedits, numberoffiles, numberofpages, numberofusers, numberofviews, padleft, padright, pagename, pagenamee, pagesincategory, pagesize, plural, protectionlevel, special, speciale, subjectpagename, subjectpagenamee, subjectspace, subjectspacee, subpagename, subpagenamee, tag, talkpagename, talkpagenamee, talkspace, talkspacee, uc, ucfirst et urlencode		

IV- Installation de Semantic MediaWiki (SMW)

1. Téléchargement de Semantic MediaWiki (SMW)



Semantic MediaWiki 1.9 est présentement en version **alpha** et elle n'est pas recommandée pour une utilisation sur un serveur en production. Il est préférable d'attendre jusqu'à la sortie de la version stable.

On va utiliser **git** pour le téléchargement de **Semantic MediaWiki (SMW)**.

On se logue sur le serveur **SME** et on se rend dans le répertoire des extensions de **MediaWiki**.

```
[root@mediawiki ~]# cd /home/e-smith/files/ibays/Primary/html/wiki/extensions/  
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# pwd  
/home/e-smith/files/ibays/Primary/html/wiki/extensions  
[root@mediawiki extensions]#
```

1.1. git clone

On télécharge, environ **6-Mo**.



```
[root@mediawiki extensions]# git clone  
https://gerrit.wikimedia.org/r/p/mediawiki/extensions/SemanticMediaWiki.git  
  
Cloning into 'SemanticMediaWiki'...  
remote: Counting objects: 25797, done  
remote: Finding sources: 100% (25797/25797)  
remote: Getting sizes: 100% (1936/1936)  
remote: Compressing objects: 100% (1935/1935)  
remote: Total 25797 (delta 20106), reused 25472 (delta 19996)  
Receiving objects: 100% (25797/25797), 6.09 MiB | 591 KiB/s, done.  
Resolving deltas: 100% (20239/20239), done.  
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# ls -als  
total 24  
4 drwxr-s--- 4 admin www 4096 déc. 28 01:24 .  
4 drwxr-s--- 16 admin www 4096 déc. 28 00:05 ..  
4 -rw-r----- 1 admin www 22 déc. 22 23:04 .gitignore  
4 -rw-r----- 1 admin www 1109 déc. 22 23:04 README  
4 drwxr-sr-x 10 root www 4096 déc. 28 01:24 SemanticMediaWiki  
4 drwxr-s--- 6 admin www 4096 déc. 27 23:31 Validator  
[root@mediawiki extensions]#
```

2. Propriétaire et droits

On ajuste le propriétaire et le groupe.

```
[root@mediawiki extensions]# chown -R admin:www SemanticMediaWiki/
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# ls -alsd SemanticMediaWiki/
4 drwxr-sr-x 10 admin www 4096 déc. 28 01:24 SemanticMediaWiki/
[root@mediawiki extensions]#
```

On enlève tous les droits à "other".

```
[root@mediawiki extensions]# chmod -R o-rwx SemanticMediaWiki/
[root@mediawiki extensions]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki extensions]# ls -alsd SemanticMediaWiki/
4 drwxr-s--- 10 admin www 4096 déc. 28 01:24 SemanticMediaWiki/
[root@mediawiki extensions]#
```

3. LocalSettings.php

Il nous faut ajouter un paramètre au fichier **LocalSettings.php** de MediaWiki.

On se rend dans le bon répertoire.

```
[root@mediawiki extensions]# cd /home/e-smith/files/ibays/Primary/html/wiki/
[root@mediawiki wiki]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki wiki]# ls -alsd LocalSettings.php
8 -rw-r----- 1 admin www 4848 déc. 27 23:44 LocalSettings.php
[root@mediawiki wiki]#
```

On fait une sauvegarde du fichier.

```
[root@mediawiki wiki]# cp LocalSettings.php LocalSettings.php_avant-Semantic
[root@mediawiki wiki]#
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki wiki]# ls -als LocalSettings.php*
8 -rw-r----- 1 admin www 4848 déc. 27 23:44 LocalSettings.php
8 -rw-r----- 1 root www 5096 déc. 28 09:42 LocalSettings.php_avant-Semantic
8 -rw-r----- 1 root www 4848 déc. 27 23:42 LocalSettings.php_avant-Validator
[root@mediawiki wiki]#
```

On édite.

```
vim LocalSettings.php
```

On ajoute les lignes suivantes à la fin du fichier:



Il faut placer les lignes de **Semantic MediaWiki (SMW)** après celles de **Validator**.

```
# Semantic MediaWiki (SMW)
include_once( "$IP/extensions/SemanticMediaWiki/SemanticMediaWiki.php" );
enableSemantics('192.168.1.66');
```

On vérifie.

```
[root@mediawiki wiki]# tail LocalSettings.php
# Add more configuration options below.

# Validator
require_once( "$IP/extensions/Validator/Validator.php" );

# Semantic MediaWiki (SMW)
include_once( "$IP/extensions/SemanticMediaWiki/SemanticMediaWiki.php" );
enableSemantics('192.168.1.66');

[root@mediawiki wiki]#
```

4. Configuration de la base de données

Dans le wiki, se connecter en tant qu'utilisateur ayant un statut administrateur et aller à la page "**Special:SMWAdmin**" pour effectuer les dernières étapes de configuration. Deux étapes sont nécessaires: tout d'abord, activer la configuration de la base de données "**Initialiser ou mettre à niveau les tables**".

4.1. Initialiser ou mettre à niveau les tables

On se logue dans le wiki.

Dans rechercher, entrer Special:SMWAdmin | cliquer Initialiser ou mettre à niveau les tables.

Installation et mise à niveau de la base de données

Semantic MediaWiki doit étendre la base de données MediaWiki afin de stocker ses données sémantiques. La fonction ci-dessous s'assure que votre base de données a été correctement installée. Les modifications faites lors de cette étape n'affecteront pas le reste de la base de données Mediawiki, et peuvent être annulées si nécessaire. Cette fonction d'installation peut être lancée plusieurs fois sans causer le moindre dégât, et n'est nécessaire qu'une fois par installation ou mise à niveau.

Si l'opération échoue avec des erreurs SQL, l'utilisateur de la base de données utilisée par votre wiki (regardez votre LocalSettings.php) n'a probablement pas les droits suffisants. Il faut soit permettre à cet utilisateur de créer et supprimer les tables, soit saisir temporairement les identifiants du compte root de votre base de données dans LocalSettings.php, soit utiliser le script de maintenance **SMW_setup.php** qui peut utiliser les informations de connexion d'un administrateur.

Initialiser ou mettre à niveau les tables

On vérifie que tout s'est bien passé et on clique: **Revenir vers Special SMWAdmin**.

```
Setting up standard database configuration for SMW ...
Selected storage engine is "SMWSQLStore3" (or an extension thereof)

Checking table `smw_object_ids` ...
  Table not found, now creating...
    ... done.

...
...
...
Setting up internal property indices ...
  ... allocating space for internal properties ...
```

```
..... done.  
... writing entries for internal properties ... done.  
Internal properties initialised successfully.  
Updating property statistics. This may take a while.  
.....  
Updated statistics for 25 Properties.  
Le moteur de stockage a été installé avec succès.  
Revenir vers Special SMWAdmin
```

4.2. Commencer la mise à jour des données

Après cela, activer la mise à jour automatique des données "**Commencer la mise à jour des données**". Veiller noter que la première étape nécessite d'avoir la permission de modifier/créer des tables de base de données. La seconde étape prend un certain temps ; aller sur **Special:SMWAdmin** pour en suivre la progression. **SMW** peut être utilisé avant la fin de cette étape mais n'aura pas encore accès à toutes les données (*par exemple les pages catégorie*).

De retour à la page **Fonctions administrateur pour Semantic MediaWiki**, cliquer **Commencer la mise à jour des données**.

Réparation et mise à niveau des données

Il est possible de restaurer toutes les données Semantic MediaWiki à partir du contenu courant de ce wiki. Ceci peut être utile pour réparer des données corrompues ou pour rafraîchir les données si le format interne a changé lors des mises à niveau. La mise à jour est exécutée page par page et se sera pas achevée immédiatement. La page suivante spécifie si une mise à jour est en cours d'exécution et vous permet de commencer ou d'arrêter celle-ci (à moins que cette fonctionnalité n'ait été désactivée par l'administrateur du site).

[Commencer la mise à jour des données](#)

À la fenêtre **Fonctions administrateur pour Semantic MediaWiki** | cliquer **Special SMWAdmin** pour voir la progression de la mise à jour.

Fonctions administrateur pour Semantic MediaWiki

La mise à niveau est en cours.

Réparation et mise à niveau des données

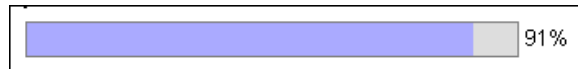
Il est possible de restaurer toutes les données Semantic MediaWiki à partir du contenu courant de ce wiki. Ceci peut être utile pour réparer des données corrompues ou pour rafraîchir les données si le format interne a changé lors des mises à niveau. La mise à jour est exécutée page par page et se sera pas achevée immédiatement. La page suivante spécifie si une mise à jour est en cours d'exécution et vous permet de commencer ou d'arrêter celle-ci (à moins que cette fonctionnalité n'ait été désactivée par l'administrateur du site).

Une mise à jour est en cours d'exécution. Il est normal qu'une mise à jour progresse lentement parce qu'elle ne rafraîchit les données que par petits tronçons, au fur et à mesure qu'un utilisateur accède au wiki. Pour terminer cette mise à jour plus rapidement, vous pouvez invoquer le script d'entretien Mediawiki `runJobs.php` (utilisez l'option `--max-jobs 1000` pour restreindre le nombre de mises à jour par script lancé). Progression estimée de la mise à jour actuelle :

21%

Oui, j'en suis sûr

Pour voir le rafraîchissement, on peut faire un rafraîchissement de page dans **FireFox**.



Une fois terminé, l'écran ci-dessous apparaît.

Réparation et mise à niveau des données

Il est possible de restaurer toutes les données Semantic MediaWiki à partir du contenu courant de ce wiki. Ceci peut être utile pour réparer des données corrompues ou pour rafraîchir les données si le format interne a changé lors des mises à niveau. La mise à jour est exécutée page par page et se sera pas achevée immédiatement. La page suivante spécifie si une mise à jour est en cours d'exécution et vous permet de commencer ou d'arrêter celle-ci (à moins que cette fonctionnalité n'ait été désactivée par l'administrateur du site).

[Commencer la mise à jour des données](#)

5. Test de l'installation

Si on n'est pas certain du bon déroulement des opérations, on peut faire quelques tests pour vérifier que **SMW** fonctionne correctement:

- Aller sur la page spéciale version. On devrait voir **Semantic MediaWiki (Version 1.9 alpha)** apparaître dans la liste des "Extensions sémantiques" en haut de page.

[Pages spéciales](#) | [Données du wiki et outils](#) cliquer Version.

Extensions installées			
Extensions sémantiques			
Semantic MediaWiki (Version 1.9 alpha)	(bcf760d)	Rendre le wiki plus accessible - pour les machines et les humains (documentation en ligne)	Markus Krötzsch, Denny Vrandecic, Jeroen De Dauw et autres
Divers			
Validator (Version 0.5.1)	(fe564bb)	Validator fournit aux autres extensions un moyen simple de valider les paramètres des fonctions de l'analyseur syntaxique et des extensions de balises, de définir des valeurs par défaut et de générer des messages d'erreur	Jeroen De Dauw
Fonctions d'extension internes			
smwfSetupExtension			
Balises étendues de l'analyseur syntaxique			
<describe>, <gallery>, <info>, <listerrors>, <nowiki>, <pre> et <smwdoc>			
Fonctions étendues de l'analyseur syntaxique			
anchorencode, ask, basepagename, basepagenamee, canonicalurl, canonicalurle, concept, declare, defaultsort, describe, displaytitle, filepath, formatdate, formatnum, fullpagename, fullpagenamee, fullurl, fullurle, gender, grammar, info, int, language, lc, lcfirst, listerrors, localurl, localurle, namespace, namespacee, namespacesnumber, ns, nse, numberinggroup, numberoffactiveusers, numberoffadmins, numberoffarticles, numberoffedits, numberoffiles, numberofpages, numberoffusers, numberofviews, padleft, padright, pagename, pagenamee, pagesincategory, pagesize, plural, protectionlevel, set, set_recurring_event, show, smwdoc, special, speciale, subjectpagename, subjectpagenamee, subjectspace, subjectspacee, subobject, subpagename, subpagenamee, tag, talkpagename, talkpagenamee, talkspace, talkspacee, uc, ucfirst et urlencode			

- Créer une page classique de wiki appelée "TestSMW" et y taper le texte wiki suivant:

[TestSMW](#) | Lire | puis cliquer **Créer la page "TestSMW"**.

Résultats de la recherche		
<input type="text" value="TestSMW"/>	<input type="button" value="Rechercher"/>	<input type="button" value="Rechercher"/>
Pages de contenu Multimédia Pages d'aide et de projet Tout Recherche avancée		
Il n'y a aucun résultat correspondant à la requête.		
Créer la page "TestSMW" sur ce wiki !		

Installation de Semantic MediaWiki (SMW)

- Entrer le texte suivant: **Property test:** [[testproperty::Dummypage]], donner une description dans le Résumé et cliquer Prévisualiser.

Création de TestSMW

Vous avez suivi un lien vers une page qui n'existe pas encore ou qui a été effacée. Pour créer cette page, entrez votre texte dans la boîte ci-dessous (vous pouvez consulter la page d'aide pour plus d'informations). Si vous êtes arrivé(e) ici par erreur, cliquez sur le bouton retour de votre navigateur.

Property test: [[testproperty::Dummypage]]

Résumé : Test pour Semantic

Suivre cette page

Toutes les contributions à Wiki de RF-232 sont considérées comme publiées sous les termes de la GNU Free Documentation License 1.3 (voir [Wiki de RF-232:Copyrights](#) pour plus de détails). Si vous ne désirez pas que vos écrits soient modifiés et distribués à volonté, merci de ne pas les soumettre ici. Vous nous promettez aussi que vous avez écrit ceci vous-même, ou que vous l'avez copié d'une source provenant du domaine public, ou d'une ressource libre.

N'UTILISEZ PAS DE TRAVAUX SOUS DROIT D'AUTEUR SANS AUTORISATION EXPRESSE !

[Publier](#) **Prévisualiser** [Modifications en cours](#) [Annuler](#) | [Aide](#) (ouvre une nouvelle fenêtre)

- Quand on prévisualise la page avant de sauvegarder, on devrait voir l'encart de **Faits relatifs à TESTSMW** au pied de l'article qui affiche **votre entrée**. Cliquer **Publier**.

Modification de TestSMW

Prévisualisation

Rappelez-vous que ce n'est qu'une prévisualisation. Vos modifications n'ont pas encore été enregistrées ! → Aller à la zone de modification

Property test: Dummypage

Property test: [[testproperty::Dummypage]]

Résumé : Test pour Semantic

Aperçu du résumé : (Test pour Semantic)

Modification mineure Suivre cette page

Toutes les contributions à Wiki de RF-232 sont considérées comme publiées sous les termes de la GNU Free Documentation License 1.3 (voir [Wiki de RF-232:Copyrights](#) pour plus de détails). Si vous ne désirez pas que vos écrits soient modifiés et distribués à volonté, merci de ne pas les soumettre ici. Vous nous promettez aussi que vous avez écrit ceci vous-même, ou que vous l'avez copié d'une source provenant du domaine public, ou d'une ressource libre.

N'UTILISEZ PAS DE TRAVAUX SOUS DROIT D'AUTEUR SANS AUTORISATION EXPRESSE !

[Publier](#) **Prévisualiser** [Modifications en cours](#) [Annuler](#) | [Aide](#) (ouvre une nouvelle fenêtre)

Faits relatifs à TestSMW — Recherche de pages similaires avec + [🔍](#). [Voir comme RDF](#) [🔗](#)

Testproperty Dummypage + [🔍](#)

- Après avoir sauvégarde la page, cliquer sur le lien "Chercher les propriétés" dans la barre d'outils à gauche. Cette vue devrait afficher **Testproperty** avec la valeur **Dummypage**.

Boîte à outils

[Pages liées](#)
[Suivi des pages liées](#)
[Importer un fichier](#)
[Pages spéciales](#)
[Version imprimable](#)
[Adresse de cette version](#)
[Information sur la page](#)
Chercher les propriétés

Parcourir le wiki

TestSMW

Testproperty Dummypage + [🔍](#)

Date de modification 28 décembre 2012 18:02:50 + [🔍](#)

cacher les propriétés qui pointent ici

Aucune propriété ne pointe vers cette page.

Entrez le nom de la page à partir de laquelle commencer la navigation.
 [Démarrer](#)



Victoire totale, hissons la bannière de la victoire.

Crédits

© 2012 **RF-232**.

Auteur: **Michel-André Robillard CLP**

Remerciement: **Tous les contributeurs GNU/GPL.**

Intégré par: **Michel-André Robillard CLP**

Contact: **michelandre at micronator.org**

Répertoire de ce document: E:\000_DocPourRF232_general\RF-232_SME-8.0_Validator-Semantic\RF-232_SME-8.0_Validator-Semantic_2012-12-28_20h07.odt

Historique des modifications:

<i>Version</i>	<i>Date</i>	<i>Commentaire</i>	<i>Auteur</i>
0.0.1	2012-12-27	Début.	M.-A. Robillard

Index

1	Données du wiki et outils.....11, 16
1.21alpha.....8	Dummypage.....17
192.168.1.1.....7	
192.168.1.129.....7	
192.168.1.66.....7, 14	
2	
2012-12-10.....7	
6	
6-Mo.....12	
A	
À savoir.....6	
admin.....7	
admin:www.....9, 13	
alpha.....12	
astuce.....5	
Avertissement.....2	
AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ.....2	
B	
Blog de l'auteur.....8	
C	
captures d'écrans.....5	
Chercher les propriétés.....17	
chown -R.....9	
Commencer la mise à jour des données.....15	
Commentaire.....19	
Configuration de la base de données.....14	
Conventions.....5	
CR/LF.....5	
Crédits.....19	
D	
Dépendances et prérequis.....8	
Description générale.....5	
DHCP.....7	
Diagramme réseau.....6	
Document de référence.....6	
E	
étape.....5	
extension.....11	
Extensions installées.....11	
extensions/.....9	
F	
Faits relatifs à TESTSMW.....17	
FireFox.....15	
Fonctions administrateur.....15	
FP.....6	
Framework Programmes.....6	
FTP.....5	
G	
gestion du réseau.....7	
GFDL.....2	
git.....7, 9, 12	
Git.....5	
git clone.....9, 12	
GNU Free Documentation License.....2, 23	
Google Code.....8	
Groupe de travail.....7	
Groupes.....7	
H	
Halo.....6	
http://192.168.1.66/doc.....7	
http://192.168.1.66/wiki.....7	
https://gerrit.wikimedia.org.....9, 12	
I	
Include WP.....8	
include_once.....14	
Initialiser ou mettre à niveau les tables.....14	
Installation de Semantic MediaWiki (SMW).....12	
Installation de Validator.....9	
Introduction.....5	
L	
Linux SME-8.0.....7	
Lire.....16	
LocalSettings.php.....10, 13	
LocalSettings.php_avant-Semantic.....13	
Logiciels.....7	
M	
Manipulation.....5	
Maps.....8	
Matériel utilisé.....7	
mediawiki.....7	
MediaWiki.....5, 8	
mediawiki.vm-micronator.org.....7	
michelandre.....7	
mise à jour.....15	
N	
Nom du domaine.....7	
non-complété.....5	
non-vérifié.....5	
note.....5	
Note au lecteur.....5	
O	
o-rwx.....10	
other.....10	
P	
Pages spéciales.....11, 16	
PAMELA.....8	
Parser Fun.....8	
passerelle.....7	
PDF.....5	
première installation.....5	
Prévisualiser.....17	
Primary.....7	
Primary/html/wiki/.....13	
procédure.....5	
Property test.....17	
Propriétaire et droits.....9, 13	
Publier.....17	
PuTTY.....8	

R

rafraîchissement.....	15
Ratings.....	8
recommandation.....	5
require_once.....	10
Résumé.....	17
RF232.....	7

S

Semantic Maps.....	8
Semantic MediaWiki.....	6, 8
Semantic MediaWiki (SMW).....	8
Semantic MediaWiki 1.9.....	12
Semantic Result Formats.....	8
SemanticMediaWiki.....	12
SemanticMediaWiki.git.....	12
SemanticMediaWiki.php.....	14
Serveur mediawiki.....	7
Serveur SME-8.0.....	7
SETK.....	6
smw_object_ids.....	14
SMWSQLStore3.....	14
Special SMWAdmin.....	14
Special:SMWAdmin.....	14
Station XP-1.....	7
SubPageList.....	8

T

tail LocalSettings.php.....	11
Téléchargement de Semantic MediaWiki (SMW).....	12
Téléchargement de Validator.....	9
Test de l'installation.....	16
Testproperty.....	17
TestSMW.....	16
Tous droits réservés.....	2

U

Union Européenne.....	6
Usagers.....	7

V

Validator.....	6
Validator et Semantic MediaWiki (SMW).....	5
Validator sur le site Ohloh.....	8
Validator.git.....	9
Validator.php.....	10
Version.....	11, 16
Version 1.8.0.2.....	7
Version 1.9 alpha.....	16
version alpha.....	12
version stable.....	12
Victoire.....	17

vim LocalSettings.php.....	10, 13
VMware Workstation.....	7

W

wiki/extensions/.....	12
WikiMedia.....	7
Wikédia.....	6
WinSCP.....	8
Working with MediaWiki.....	6

X

XP-1.....	7
XP/SP3.....	7

Y

Yaron Koren.....	6
------------------	---

[

[[testproperty::Dummypage]].....	17
----------------------------------	----

©

© RF-232.....	2
---------------	---

\$

\$IP.....	10, 14
-----------	--------

GNU Free Documentation License

Version 1.3, 3 November 2008

Copyright (C) 2000, 2001, 2002, 2007, 2008 Free Software Foundation, Inc.

<http://fsf.org/>

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

0. PREAMBLE

The purpose of this License is to make a manual, textbook, or other functional and useful document "free" in the sense of freedom: to assure everyone the effective freedom to copy and redistribute it, with or without modifying it, either commercially or noncommercially. Secondly, this License preserves the author and publisher a way to get credit for their work, while not being considered responsible for modifications made by others.

This License is a kind of "copyleft", which means that derivative works of the document must themselves be free in the same sense. It complements the GNU General Public License, which is a copyleft license designed for free software.

We have designed this License in order to use it for manuals for free software, because free software needs free documentation; a free program should come with manuals providing the same freedoms that the software does. But this License is not limited to software manuals; it can be used for any textual work, regardless of subject matter or whether it is published as a printed book. We recommend this License principally for works whose purpose is instruction or reference.

1. APPLICABILITY AND DEFINITIONS

This License applies to any manual or other work, in any medium, that contains a notice placed by the copyright holder saying it can be distributed under the terms of this License. Such a notice grants a world-wide, royalty-free license, unlimited in duration, to use that work under the conditions stated herein. The "Document", below, refers to any such manual or work. Any member of the public is a licensee, and is addressed as "you". You accept the license if you copy, modify or distribute the work in a way requiring permission under copyright law.

A "Modified Version" of the Document means any work containing the pages of the Document or a portion of it, either copied verbatim, or with modifications and/or translated into another language.

A "Secondary Section" is a named appendix or a front-matter section of the Document that deals exclusively with the relationship of the publishers or authors of the Document to the Document's overall subject (or to related matters) and contains nothing that could fall directly within that overall subject. (Thus, if the Document is in part a textbook of mathematics, a Secondary Section may not explain any mathematics.) The relationship could be a matter of historical connection with the subject or with related matters, or of legal, commercial, philosophical, ethical or political position regarding them.

The "Invariant Sections" are certain Secondary Sections whose titles are designated, as being those of Invariant Sections, in the notice that says that the Document is released under this License. If a section does not fit the above definition of Secondary then it is not allowed to be designated as Invariant. The Document may contain zero Invariant Sections. If the Document does not identify any Invariant Sections then there are none.

The "Cover Texts" are certain short passages of text that are listed, as Front-Cover Texts or Back-Cover Texts, in the notice that says that the Document is released under this License. A Front-Cover Text may be at most 5 words, and a Back-Cover Text may be at most 25 words.

A "Transparent" copy of the Document means a machine-readable copy, represented in a format whose specification is available to the general public, that is suitable for revising the document straightforwardly with generic text editors or (for images composed of pixels) generic paint programs or (for drawings) some widely available drawing editor, and that is suitable for input to text formatters or for automatic translation to a variety of formats suitable for input to text formatters. A copy made in an otherwise Transparent file format whose markup, or absence of markup, has been arranged to thwart or discourage subsequent modification by readers is not Transparent. An image format is not Transparent if used for any substantial amount of text. A copy that is not "Transparent" is called "Opaque".

Examples of suitable formats for Transparent copies include plain ASCII without markup, Texinfo input format, L^AT_EX input format, SGML or XML using a publicly available DTD, and standard-conforming simple HTML, PostScript or PDF designed for human modification. Examples of transparent image formats include PNG, XCF and JPG. Opaque formats include proprietary formats that can be read and edited only by proprietary word processors, SGML or XML for which the DTD and/or processing tools are not generally available, and the machine-generated HTML, PostScript or PDF produced by some word processors for output purposes only.

The "Title Page" means, for a printed book, the title page itself, plus such following pages as are needed to hold, legibly, the material this License requires to appear in the title page. For works in formats which do not have any title page as such, "Title Page" means the text near the most prominent appearance of the work's title, preceding the beginning of the body of the text.

The "publisher" means any person or entity that distributes copies of the Document to the public.

A section "Entitled XYZ" means a named subunit of the Document whose title either is precisely XYZ or contains XYZ in parentheses following

text that translates XYZ in another language. (Here XYZ stands for a specific section name mentioned below, such as "Acknowledgements", "Dedications", "Endorsements", or "History".) To "Preserve the Title" of such a section when you modify the Document means that it remains a section "Entitled XYZ" according to this definition.

The Document may include Warranty Disclaimers next to the notice which states that this License applies to the Document. These Warranty Disclaimers are considered to be included by reference in this License, but only as regards disclaiming warranties: any other implication that these Warranty Disclaimers may have is void and has no effect on the meaning of this License.

2. VERBATIM COPYING

You may copy and distribute the Document in any medium, either commercially or noncommercially, provided that this License, the copyright notices, and the license notice saying this License applies to the Document are reproduced in all copies, and that you add no other conditions whatsoever to those of this License. You may not use technical measures to obstruct or control the reading or further copying of the copies you make or distribute. However, you may accept compensation in exchange for copies. If you distribute a large enough number of copies you must also follow the conditions in section 3.

You may also lend copies, under the same conditions stated above, and you may publicly display copies.

3. COPYING IN QUANTITY

If you publish printed copies (or copies in media that commonly have printed covers) of the Document, numbering more than 100, and the Document's license notice requires Cover Texts, you must enclose the copies in covers that carry, clearly and legibly, all these Cover Texts: Front-Cover Texts on the front cover, and Back-Cover Texts on the back cover. Both covers must also clearly and legibly identify you as the publisher of these copies. The front cover must present the full title with all words of the title equally prominent and visible. You may add other material to the covers in addition. Copying with changes limited to the covers, as long as they preserve the title of the Document and satisfy these conditions, can be treated as verbatim copying in other respects.

If the required texts for either cover are too voluminous to fit legibly, you should put the first ones listed (as many as fit reasonably) on the actual cover, and continue the rest onto adjacent pages.

If you publish or distribute Opaque copies of the Document numbering more than 100, you must either include a machine-readable Transparent copy along with each Opaque copy, or state in or with each Opaque copy a computer-network location from which the general network-using public has access to download using public-standard network protocols a complete Transparent copy of the Document, free of added material. If you use the latter option, you must take reasonably prudent steps, when you begin distribution of Opaque copies in quantity, to ensure that this Transparent copy will remain thus accessible at the stated location until at least one year after the last time you distribute an Opaque copy (directly or through your agents or retailers) of that edition to public.

It is requested, but not required, that you contact the authors of the Document well before redistributing any large number of copies, to give them a chance to provide you with an updated version of the Document.

4. MODIFICATIONS

You may copy and distribute a Modified Version of the Document under the conditions of sections 2 and 3 above, provided that you release the Modified Version under precisely this License, with the Modified Version filling the role of the Document, thus licensing distribution and modification of the Modified Version to whoever possesses a copy of it. In addition, you must do these things in the Modified Version:

- A. Use in the Title Page (and on the covers, if any) a title distinct from that of the Document, and from those of previous versions (which should, if there were any, be listed in the History section of the Document). You may use the same title as a previous version if the original publisher of that version gives permission.
- B. List on the Title Page, as authors, one or more persons or entities responsible for authorship of the modifications in the Modified Version, together with at least five of the principal authors of the Document (all of its principal authors, if it has fewer than five), unless they release you from this requirement.
- C. State on the Title page the name of the publisher of the Modified Version, as the publisher.
- D. Preserve all the copyright notices of the Document.
- E. Add an appropriate copyright notice for your modifications adjacent to the other copyright notices.
- F. Include, immediately after the copyright notices, a license notice giving the public permission to use the Modified Version under the terms of this License, in the form shown in the Addendum below.
- G. Preserve in the license notice the full lists of Invariant Sections and required Cover Texts given in the Document's license notice.
- H. Include an unaltered copy of this License.

- I. Preserve the section Entitled "History", Preserve its Title, and add to it an item stating at least the title, year, new authors, and publisher of the Modified Version as given on the Title Page. If there is no section Entitled "History" in the Document, create one stating the title, year, authors, and publisher of the Document as given on its Title Page, then add an item describing the Modified Version as stated in the previous sentence.

- J. Preserve the network location, if any, given in the Document for public access to a Transparent copy of the Document, and likewise the network locations given in the Document for previous versions it was based on. These may be placed in the "History" section. You may omit a network location for a work that was published at least four years before the Document itself, or if the original publisher of the version it refers to gives permission.
- K. For any section Entitled "Acknowledgements" or "Dedications", Preserve the Title of the section, and preserve in the section all the substance and tone of each of the contributor acknowledgments and/or dedications given therein.

L. Preserve all the Invariant Sections of the Document, unaltered in their text and in their titles. Section numbers or the equivalent are not considered part of the section titles. M. Delete any section Entitled "Endorsements". Such a section may not be included in the Modified Version.

N. Do not retitle any existing section to be Entitled "Endorsements" or to conflict in title with any Invariant Section.

O. Preserve any Warranty Disclaimers.

If the Modified Version includes new front-matter sections or appendices that qualify as Secondary Sections and contain no material copied from the Document, you may at your option designate some or all of these sections as invariant. To do this, add their titles to the list of Invariant Sections in the Modified Version's license notice. These titles must be distinct from any other section titles.

You may add a section Entitled "Endorsements", provided it contains nothing but endorsements of your Modified Version by various parties—for example, statements of peer review or that the text has been approved by an organization as the authoritative definition of a standard.

You may add a passage of up to five words as a Front-Cover Text, and a passage of up to 25 words as a Back-Cover Text, to the end of the list of Cover Texts in the Modified Version. Only one passage of Front-Cover Text and one of Back-Cover Text may be added by (or through arrangements made by) any one entity. If the Document already includes a cover text for the same cover, previously added by you or by arrangement made by the same entity you are acting on behalf of, you may not add another; but you may replace the old one, on explicit permission from the previous publisher that added the old one.

The author(s) and publisher(s) of the Document do not by this License give permission to use their names for publicity or for assert or imply endorsement of any Modified Version.

5. COMBINING DOCUMENTS

You may combine the Document with other documents released under this License, under the terms defined in section 4 above for modified versions, provided that you include in the combination all of the Invariant Sections of all of the original documents, unmodified, and list them all as Invariant Sections of your combined work in its license notice, and that you preserve all their Warranty Disclaimers.

The combined work need only contain one copy of this License, and multiple identical Invariant Sections may be replaced with a single copy. If there are multiple Invariant Sections with the same name but different contents, make the title of each such section unique by adding at the end of it, in parentheses, the name of the original author or publisher of that section if known, or else a unique number. Make the same adjustment to the section titles in the list of Invariant Sections in the license notice of the combined work.

In the combination, you must combine any sections Entitled "History" in the various original documents, forming one section Entitled "History"; likewise combine any sections Entitled "Acknowledgements", and any sections Entitled "Dedications". You must delete all sections Entitled "Endorsements".

6. COLLECTIONS OF DOCUMENTS

You may make a collection consisting of the Document and other documents released under this License, and replace the individual copies of this License in the various documents with a single copy that is included in the collection, provided that you follow the rules of this License for verbatim copying of each of the documents in all other respects.

You may extract a single document from such a collection, and distribute it individually under this License, provided you insert a copy of this License into the extracted document, and follow this License in all other respects regarding verbatim copying of that document.

7. AGGREGATION WITH INDEPENDENT WORKS

A compilation of the Document or its derivatives with other separate and independent documents or works, in or on a volume of storage or distribution medium, is called an "aggregate" if the copyright resulting from the compilation is not used to limit the legal rights of the compilation's users beyond what the individual works permit. When the Document is included in an aggregate, this License does not apply to the other works in the aggregate which are not themselves derivative works of the Document.

If the Cover Text requirement of section 3 is applicable to these copies of the Document, then if the Document is less than one half of the entire aggregate, the Document's Cover Texts may be placed on covers that bracket the Document within the aggregate, or the electronic equivalent of covers of the Document is in electronic form. Otherwise they must appear on printed covers that bracket the whole aggregate.

8. TRANSLATION

Translation is considered a kind of modification, so you may distribute translations of the Document under the terms of section 4. Replacing Invariant Sections with translations requires special permission from their copyright holders, but you may include translations of some or all Invariant Sections in addition to the original versions of these Invariant Sections. You may include a translation of this License, and all the license notices in the Document, and any Warranty Disclaimers, provided that you also include the original English version of this License and the original versions of those notices and disclaimers. In case of a disagreement between the translation and the original version of this License or a notice or disclaimer, the original version will prevail.

If a section in the Document is Entitled "Acknowledgements", "Dedications", or "History", the requirement (section 4) to Preserve its Title (section 1) will typically require changing the actual

title.

9. TERMINATION

You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Document except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, or distribute it is void, and will automatically terminate your rights under this License.

However, if you cease all violation of this License, then your license from a particular copyright holder is reinstated (a) provisionally, unless and until the copyright holder explicitly and finally terminates your license, and (b) permanently, if the copyright holder fails to notify you of the violation by some reasonable means prior to 60 days after the cessation.

Moreover, your license from a particular copyright holder is reinstated permanently if the copyright holder notifies you of the violation by some reasonable means, this is the first time you have received notice of violation of this License (for any work) from that copyright holder, and you cure the violation prior to 30 days after your receipt of the notice.

Termination of your rights under this section does not terminate the licenses of parties who have received copies or rights from you under this License. If your rights have been terminated and not permanently reinstated, receipt of a copy of some or all of the same material does not give you any rights to use it.

10. FUTURE REVISIONS OF THIS LICENSE

The Free Software Foundation may publish new, revised versions of the GNU Free Documentation License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. See <http://www.gnu.org/copyleft/>.

Each version of the License is given a distinguishing version number. If the Document specifies that a particular numbered version of this License "any later version" applies to it, you have the option of following the terms and conditions either of that specified version or of any later version that has been published (not as a draft) by the Free Software Foundation. If the Document does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published (not as a draft) by the Free Software Foundation. If the Document specifies that a proxy can decide which future versions of this License can be used, that proxy's public statement of acceptance of a version permanently authorizes you to choose that version for the Document.

11. RELICENSING

"Massive Multiauthor Collaboration Site" (or "MMC Site") means any World Wide Web server that publishes copyrighted works and also provides prominent facilities for anybody to edit those works. A public wiki that anybody can edit is an example of such a server. A "Massive Multiauthor Collaboration" (or "MMC") contained in the site means any set of copyrighted works thus published on the MMC site.

"CC-BY-SA" means the Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 license published by Creative Commons Corporation, a not-for-profit corporation with a principal place of business in San Francisco, California, as well as future copyleft versions of that license published by that same organization.

"Incorporate" means to publish or republish a Document, in whole or in part, as part of another Document.

An MMC is "eligible for relicensing" if it is licensed under this License, and if all works that were first published under this License somewhere other than this MMC, and subsequently incorporated in whole or in part into the MMC, (1) had no cover texts or invariant sections, and (2) were thus incorporated prior to November 1, 2008.

The operator of an MMC Site may republish an MMC contained in the site under CC-BY-SA on the same site at any time before August 1, 2009, provided the MMC is eligible for relicensing.

ADDENDUM: How to use this License for your documents

To use this License in a document you have written, include a copy of the License in the document and put the following copyright and license notices just after the title page:

Copyright (c) YEAR YOUR NAME.
Permission is granted to copy, distribute and/or modify this document
under the terms of the GNU Free Documentation License, Version 1.3

or any later version published by the Free Software Foundation;
with no Invariant Sections, no Front-Cover Texts, and no Back-Cover Texts.

A copy of the license is included in the section entitled "GNU Free Documentation License".

If you have Invariant Sections, Front-Cover Texts and Back-Cover Texts, replace the "with...Texts." line with this:

with the Invariant Sections being LIST THEIR TITLES, with the Front-Cover Texts being LIST, and with the Back-Cover Texts being LIST.

If you have Invariant Sections without Cover Texts, or some other combination of the three, merge those two alternatives to suit the situation.

If your document contains nontrivial examples of program code, we recommend releasing these examples in parallel under your choice of free software license, such as the GNU General Public License, to permit their use in free software.

