

Chapitre 1 - Mise en place - Création des accès dans le Back Office

Mise en place - Création des accès dans le Back Office

Dans un premier temps nous allons créer un accès au service web.

Pour ce faire il suffit d'aller dans votre Back Office dans l'onglet "Outils/Service Web".

Dans un premier temps sélectionnez "Activer le service web" et cliquez sur enregistrer afin d'activer le service.

Configuration



Configuration

Activer le service web Oui Non

Avant d'activer le service web, vous devez être certain :

1. d'être bien sur que le réécriture d'URL est supportée par le serveur
2. Assurez vous que les 4 méthodes GET, POST, PUT, DELETE and HEAD sont supportés par le serveur.

Enregistrer

Génération d'un fichier .htaccess

Afin que le service web puisse fonctionner, vous devez générer/régénérer un fichier .htaccess.

Toujours dans le back-office, rendez vous dans l'onglet "Outils/Générateurs" puis cliquez sur :

Générer le fichier .htaccess

Création de l'accès

Retournez dans "Outils/Service Web"

- Cliquez sur "Nouveau", vous accédez à la page de permission et de définition de la "Clé".
- Cliquez sur "Générer", cela vous générera une clé d'authentification
C'est grâce à cette clé d'authentification qu'il sera possible d'accéder au service web.
Ensuite vous pouvez créer des droits pour chacune des ressources auxquels vous souhaitez accéder.

Comptes Service Web

Clé

Clé du compte service web

Statut

Permissions Paramétrez les permissions :

Ressource		Voir (GET)	Modifier (PUT)	Ajouter (POST)	Supprimer (DELETE)	Aperçu (HEAD)
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
addresses	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
carriers	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
categories	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
combinations	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
countries	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
customers	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
groups	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Dans la liste des permissions, le bouton de gauche vous permet de définir l'ensemble des droits pour une ressource donnée. Sélectionnez les ressources que vous devez manipuler depuis votre application – dans notre cas, cochez la première case de la ligne "customers" puis appuyez sur "Enregistrer".

Note sur la Clé d'authentification



Afin que la clé ne puisse être devinée, veuillez utiliser le bouton "Générer".

Si vous définissez vous même la clé assurez vous qu'elle soit suffisamment sécurisé et que ces droit sont limités.