



Manuel Affiliés
Catalogues produits « SmartFeeds »
Web Services



Version 1.4.1

Editeur:



belboon-adbutler GmbH
Karl-Liebknecht-Straße 1
D-10178 Berlin
Allemagne

Téléphone: 0049 (0)30 / 72 61 62 -320

FAX: 0049 (0)30 / 72 61 62 -311

Internet: www.belboon.fr
www.belboon.com
www.belboon.de
www.belboon.nl

E-Mail: info@belboon.fr

Version 1.4.1

Tous droits réservés

© belboon-adbutler GmbH 2010

Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution, et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de belboon-adbutler GmbH l'utilisation des marques, noms de marques et sont exemptés de protection d'utilisation dans le cadre de cet ouvrage uniquement.

1 Sommaire

1	Sommaire	3
2	Introduction	4
3	Générer un mot de passe pour les Web Services	5
4	SmartFeeds-Web Services	6
4.1	Result-Object	6
4.2	Config-Array	7
4.3	Fonctions détaillées	8
4.3.1	Session / Authentification	8
4.3.1.1	login (nom d'utilisateur, mot de passe)	8
4.3.2	Données de partenariat	9
4.3.2.1	getPlatforms (SessionHash)	9
4.3.2.2	getFeeds (SessionHash, [config])	10
4.3.3	Catalogues produits	12
4.3.3.1	getProductData (SessionHash, [config])	12
4.3.3.2	getFeedUpdate (SessionHash, FeedId)	15
4.3.3.3	searchProducts (SessionHash, Query, [config])	16
4.3.3.4	getProductById (SessionHash,productId)	19
4.3.3.5	searchProductsByEan (SessionHash, EAN, [config])	21
4.3.3.6	getCategory(\$sSessionHash, \$iCategoryId)	21
4.3.3.7	getCategories(\$sSessionHash, \$aConfig)	22
4.3.3.8	getCategoryPath(\$sSessionHash, \$iCategoryId)	23
4.3.3.9	logout (sessionHash)	24
5	Historique des versions (change-log)	25

2 Introduction

Les WebServices de belboon (protocole SOAOP) vous permettent de travailler avec notre réseau d'affiliation automatiquement sans que vous ayez besoin d'être logué à la plate-forme et à votre compte.

Avec les Web Services API de belboon, vous pouvez avoir accès aux catalogues produits des annonceurs de belboon entièrement automatiquement. Plus de 500 boutiques e-commerce vous offrent plusieurs millions produits sur la base de données de produits de belboon.

Pour que vous ayez accès aux catalogues produits des offreurs respectifs, vous devez d'abord postuler aux programmes correspondants. Vous pouvez trouver un aperçu de tous les annonceurs avec catalogues produits dans le menu « catalogue produit > aperçu des catalogues produits ».

Vous pouvez utiliser les Web Services de catalogues produits „SmartFeeds“ pour télécharger des catalogues produits, des structures de catégories de boutiques e-commerce seules et bien plus encore.

URL des Web Services des catalogues produits:

<http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl>

3 Générer un mot de passe pour les Web Services

Les Web Services de belboon vous permettent d'avoir accès aux catalogues produits des annonceurs de belboon, sans être logué à votre compte.

Dans le menu „Outils & Services > Webservices“ vous aurez la possibilité de générer votre passe services web initial. Vous pourrez ensuite constamment vous reportez à ce mot de passe à cet endroit. Le nom d'utilisateur pour l'utilisation des services web est identique à celui de votre compte affilié.

Espaces publicitaires

- > Créer un espace
- > Aperçu des Espaces

Affilié

- > Recherche programme affilié
- > Catalogue programme
- > Candidatures en attente
- > Mes partenariats
- > Recherche de bannières

Outils & services

- > Gestion de l'adserver
- > Aperçu des codes coupons
- > Catalogues produits
- > Créateur Smartfeed
- > **Webservices**
- > URL de cotracking

Centre de messages

- > Boite de réception
- > Boite d'envoi
- > Écrire un message

Statistiques

- > Voir les statistiques
- > Comparateur de prix
- > Liste des évènements

Smartlinks

- > Espaces
- > Partenariats
- > Résumé

Finance

- > Déversements
- > Aperçu du compte
- > Modifier les données
- > Liste des comptes en banque

Accueil > Webservices

Webservices belboon - API [<< retour](#)

Les services Web (Webservices - protocole SOAP) vous permette d'automatiser votre travail en tant qu'affilié sans avoir besoin de vous connecter à votre compte. En utilisant les SmartFeeds - API vous pouvez mettre à jour les catalogues produits sur vos sites de manière entièrement automatique.

Information

SmartFeeds-WebService: <http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl>

Activé : Oui

Mot de passe Services WEB:

Nom d'utilisateur Webservice: Votre nom d'utilisateur pour le compte affilié

SmartFeeds-WebService

Plus de 400 boutiques en ligne vous fournissent leur catalogues produits via la base de donnée produit belboon. Pour avoir accès à ces catalogues produits, vous devez postuler au programme d'affiliation au préalable. Dans l'onglet Outils & services, vous trouverez un aperçu bref des catalogues produits

Vous pouvez utiliser les Webservices SmartFeeds pour télécharger les catalogues produits, les structures de catégories des boutiques, les résultats de recherches et bien plus encore..


En ce moment il est possible d'utiliser les commandes suivantes:

- getPlatforms
- getFeeds
- getProductData
- getFeedUpdate
- searchProducts
- getProductById
- searchProductsByEan
- getCategory
- getCategories
- getCategoryPath

Important:

Merci de votre compréhension : notre support ne peut vous assister dans l'utilisation des Web services car cela demande trop de connaissances de programmation.

Téléchargez une description complète des services web ici:

 [Publisher SmartFeeds WebServices](#) (891 kB)

[Home](#) | [Press](#) | [Jobs](#) | [FAQ](#) [Contact](#) | [Privacy](#) | [Terms and conditions](#) | [Imprint](#)

4 SmartFeeds-Web Services

4.1 Result-Object

À l'activation d'une fonction de Web Service, les données seront livrées sur un Result-Object homogène. Cet objet contient quelques métadonnées comme les messages d'erreurs ou un Array avec les données demandées.

Result-Object

Propriété	Type	Description
hasError	Boolean	Affiche si l'erreur existe true/false
ErrorMsg	String	Message d'erreur
NumRecords	Integer	Nombre de lignes dans le résultat Array
NumRecordsTotal	Integer	Nombre total de lignes existantes sur la demande
Records	Array()	Liste des objets demandés

4.2 Config-Array

Un Array avec des paramètres de configuration peut être transmis à certains appels de fonction à côté de la SessionHash et le cas échéant d'un mot clé

Avec l'aide de cet Array, plusieurs réglages de filtre peuvent être établis. Pour savoir quelles valeurs peuvent être transmises dans cet Array, veuillez vous reporter aux descriptions de chaque fonction.

Key	Typ	Default	Description
platforms	Integer[] (Array)	Null	Restreint les résultats aux partenaires de l'ID de cet espace publicitaire
feeds	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux flux possédant cet Id
offset	Integer	0	Liste les résultats de recherche seulement à partir de cette valeur
limit	Integer	Null	Limite les résultats de recherche à cette valeur maximum
updated_after	Date	1970-0-0	Délivre les données qui ont été actualisées après la date indiquée
categories	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux catégories de belboon indiquées.
sort	String[] (Array)	array(„belboon_productnumber“ => „ASC“)	Trie les catalogues produits (lors d'une recherche de produit ou de la restitution d'un flux) selon le nom de colonne transmis avec l'orientation souhaitée (ASC = ascendant, DESC= descendant)
price_min	float	0.00	Limite de prix minimale
price_max	float	999999.99	Limite de prix maximale
categories	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux catégories avec les IDs indiqués
with_subcategories	Boolean	True	Tient compte des sous-catégories lors du filtrage des catégories. Activé en standard.

4.3 Fonctions détaillées

4.3.1 Session / Authentification

4.3.1.1 login (nom d'utilisateur, mot de passe)

Délivre une Session Hash Wert [String()] valide pendant 30 minutes, mais le décompte de ces 30 minutes recommencera à chaque nouvelle action/demande. Pour chaque demande individuelle, la session Hash est délivrée comme authentification.

Request

Paramètre	Type	Description
username	String	Nom d'utilisateur / Login
password	String	Mot de passe pour Webservices

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionHash	String	Session Hash, qui est utilisée comme identification pour de nouveaux appels de session dans les appels suivants

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed=new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash=$oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash=$oSessionHash->Records['sessionHash'];
}
```

4.3.2 Données de partenariat

4.3.2.1 getPlatforms (SessionHash)

Délivre une liste (Array) de tous les espaces publicitaires de votre propre compte.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
id	Integer	ID de l'espace publicitaire
name	String	Nom de l'espace publicitaire

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash=$oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $aResult=$oSmartFeed->getPlatforms($sSessionHash);
    var_dump($aResult);
}
```

4.3.2.2 getFeeds (SessionHash, [config])

Délivre une liste (Array) de toutes les bannières publicitaires de catalogues produits, avec lesquelles il existe un partenariat, si besoin restreintes par filtre.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
[config]	Array	Config Array, optionnel

Config-Array

Key	Type	Default	Description
offset	Integer	0	Liste les résultats de recherche seulement à partir de cette valeur
limit	Integer	Null	Limite le nombre de résultats à cette valeur maximum
platforms	Integer[] (Array)		Limite le nombre des flux aux programmes qui ont un partenariat avec l'espace publicitaire indiqué.
sort	String[] (Array)	array(„belboon_productnumber“ => „ASC“)	Trie les catalogues produits (lors d'une recherche de produit ou de la restitution d'un flux) selon le nom de colonne transmis avec l'orientation souhaitée (ASC = ascendant, DESC= descendant)

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
id	Integer	ID de la bannière publicitaire du catalogue produit
name	String	Nom de la bannière publicitaire
product_count	Integer	Nombre de produits
last_update	String (YYYY-MM-DD HH:mm:ss)	Dernière actualisation
program_name	String	Nom du programme
url	String	URLde la boutique
logo_url	String	URL du logo de la boutique

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $aResult= $oSmartFeed->getFeeds($sSessionHash);
    var_dump($aResult);
}
```

4.3.3 Catalogues produits

4.3.3.1 getProductData (SessionHash, [config])

Délivre une liste (Array) de tous les catalogues produits, si besoin restreints par filtre.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
[config]	Array	Config Array, optionnel

Config-Array

Key	Type	Default	Description
platforms	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux partenariats de cet espace publicitaire
feeds	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux produits du flux avec cet Ids
offset	Integer	0	Liste les résultats de recherche seulement à partir de cette valeur
limit	Integer	Null	Limite les résultats de recherche à cette valeur maximum
updated_after	Date	1970-0-0	Délivre les données qui ont été actualisées après la date indiquée
sort	String[] (Array)	array(„belboon_productnumber“ => „ASC“)	Trie les catalogues produits (lors d'une recherche de produit ou de la restitution d'un flux) selon le nom de colonne transmis avec l'orientation souhaitée (ASC = ascendant, DESC= descendant)
categories	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux catégories avec les IDs de catégories indiqués. <i>*tous les produits existants ne sont pas rangés dans une catégorie bel-</i>

			<i>boon</i>
with_subcategories	Boolean	True	Tient compte des sous-catégories lors du filtrage des catégories. Activé en format standard.(=TRUE)

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
feed_id	Integer	ID du catalogue produit
belboon_productnumber	String	ID produit belboon
belboon_programid	String	ID programme
productnumber	String	Numéro de produit du marchand
ean	String	EAN-Code
productname	String	Nom du produit
manufacturername	String	Fabricant du produit
brandname	String	Marque du produit
currentprice	String	Prix
oldprice	String	Ancien prix
currency	String	Devise
validfrom	String	Début de la validité de l'offre
validuntil	String	Fin de la validité de l'offre
deeplinkurl	String	URL du produit
basketurl	String	URL pour la mise du produit dans le panier
imagesmallurl	String	URL de la « petite » image produit
imagesmallheight	Integer	Hauteur de la « petite » image produit
imagesmallwidth	Integer	Largeur de la „petite“ image produit
imagebigurl	String	URL de la „grande“ image produit
imagebigheight	Integer	Hauteur de la « grande » image produit
imagebigwidth	Integer	Largeur de la « grande » image produit
productcategory	String	Catégorie de produits du marchand
belboonproductcategory	String	Catégorie de produit belboon
productkeywords	String	Mots clés
productdescriptionshort	String	Courte description du produit
productdescriptionlong	String	Description détaillée du produit
Lastupdate	String	Dernière mise à jour du produit
shipping	String	Frais d'expédition du produit
availability	String	Disponibilité du produit
option1	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option2	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option3	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires

option4	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option5	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $aConfig= array('limit'=>5, 'offset'=>2);
$aResult= $oSmartFeed-> getProductData ($sSessionHash, $aConfig);
    var_dump($aResult);
}
```

4.3.3.2 getFeedUpdate (SessionHash, FeedId)

Délivre la date de la dernière mise à jour d'un flux par le marchand.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
FeedId	Integer	Id du flux de catalogue produit, dont la dernière mise à jour doit être transmise.

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
last_update	Date	Dernière mise à jour du marchand

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
$aResult= $oSmartFeed-> getFeedUpdateDate($sSessionHash, FeedId);
    var_dump($aResult);
}
```

4.3.3.3 searchProducts (SessionHash, Query, [config])

Délivre une liste (Array) de catalogues produits, qui correspondent aux mots clés et à la configuration de filtre

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
query	String	Mot clé
[config]	Array	Config Array, optionnel

Config-Array

Key	Type	Default	Description
platforms	Integer	Null	Limite les résultats aux programmes qui possèdent un partenariat existe avec l'ID de l'espace publicitaire.
feeds	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux produits du flux avec cet ID
offset	Integer	0	Liste les résultats de recherche seulement à partir de cette valeur
limit	Integer	Null	Limite les résultats de recherche à cette valeur maximum
updated_after	Date	1970-0-0	Délivre les données qui ont été actualisées après la date indiquée
sort	String[] (Array)	array(„belboon_productnumber“ => „ASC“)	Trie les catalogues produits (lors d'une recherche de produit ou de la restitution d'un flux) selon le nom de colonne transmis avec l'orientation souhaitée (ASC = ascendant, DESC= descendant)
price_min	float	0.00	Limite de prix minimale
price_max	float	999999.99	Limite de prix maximale
categories	Integer[] (Array)	Null	Limite les résultats aux catégories avec les IDs de catégories indiqués.

			<i>*tous les produits existants ne sont pas rangés dans une catégorie belboon</i>
with_subcategories	Boolean	True	Tient compte des sous-catégories lors du filtrage des catégories. Activé en format standard.(=TRUE)

Response-Parameter

Parameter	Typ	Description
feed_id	Integer	ID du catalogue produit
belboon_productnumber	String	ID produit belboon
belboon_programid	String	ID programme
productnumber	String	Numéro de produit du marchand
ean	String	EAN-Code
productname	String	Nom du produit
manufacturername	String	Fabricant du produit
brandname	String	Marque du produit
currentprice	String	Prix
oldprice	String	Ancien prix
currency	String	Devise
validfrom	String	Début de la validité de l'offre
validuntil	String	Fin de la validité de l'offre
deeplinkurl	String	URL du produit
basketurl	String	URL pour la mise du produit dans le panier
imagesmallurl	String	URL de la « petite » image produit
imagesmallheight	Integer	Hauteur de la « petite » image produit
imagesmallwidth	Integer	Largeur de la „petite“ image produit
imagebigurl	String	URL de la „grande“ image produit
imagebigheighti	Integer	Hauteur de la « grande » image produit
imagebigwidth	Integer	Largeur de la « grande » image produit
productcategory	String	Catégorie de produits du marchand
belboonproductcategory	String	Catégorie de produit belboon
productkeywords	String	Mots clés
productdescriptionsshort	String	Courte description du produit
productdescriptionlong	String	Description détaillée du produit
lastupdate	String	Dernière mise à jour du produit
shipping	String	Frais d'expédition du produit
availability	String	Disponibilité du produit
option1	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires

option2	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option3	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option4	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option5	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $aConfig= array('limit'=>5, 'offset'=>2);
    $sSearch= 'ipod';
    $aResult=$oSmartFeed->searchProducts($sSessionHash,$sSearch,$aConfig);
    var_dump($aResult);
}
```

4.3.3.4 getProductByld (SessionHash,productld)

Délivre les données d'un produit avec l'ID de produit de belboon demandé

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
Productld	String	Numéro de produit belboon

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
feed_id	Integer	ID du catalogue produit
belboon_productnumber	String	ID produit belboon
belboon_programid	String	ID programme
productnumber	String	Numéro de produit du marchand
ean	String	EAN-Code
productname	String	Nom du produit
manufacturername	String	Fabricant du produit
brandname	String	Marque du produit
currentprice	String	Prix
oldprice	String	Ancien prix
currency	String	Devise
validfrom	String	Début de la validité de l'offre
validuntil	String	Fin de la validité de l'offre
deeplinkurl	String	URL du produit
basketurl	String	URL pour la mise du produit dans le panier
imagesmallurl	String	URL de la « petite » image produit
imagesmallheight	Integer	Hauteur de la « petite » image produit
imagesmallwidth	Integer	Largeur de la „petite“ image produit
imagebigurl	String	URL de la „grande“ image produit
imagebigheighti	Integer	Hauteur de la « grande » image produit
imagebigwidth	Integer	Largeur de la « grande » image produit
productcategory	String	Catégorie de produits du marchand
belboonproductcategory	String	Catégorie de produit belboon
productkeywords	String	Mots clés
productdescriptionshort	String	Courte description du produit
productdescriptionlong	String	Description détaillée du produit
lastupdate	String	Dernière mise à jour du produit
shipping	String	Frais d'expédition du produit
availability	String	Disponibilité du produit
option1	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option2	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires

option3	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option4	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires
option5	String	Champ optionnel / Informations supplémentaires

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $oResult = $oSmartFeed->getProductById($sSessionHash, '1_3_37');
    var_dump($oResult);
}
```

4.3.3.5 searchProductsByEan (SessionHash, EAN, [config])

Délivre une liste (Array) de catalogues produits, qui correspondent à l'EAN et à la configuration de filtre indiqués. Les request et result-object correspondent à ceux des searchProducts().

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
ean	String	Numéro EAN (n'existe pas toujours dans les catalogues produits)
[config]	Array	Config Array, optionnel

Les **Config-Array** et **Response-Parameter** sont analogues aux 4.3.3.3 searchProducts (SessionHash, Query, [config]).

4.3.3.6 getCategory(\$sSessionHash, \$iCategoryId)

Délivre un ID basé sur une catégorie de produit comme Array.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
id	Integer	ID catégorie

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
id	Integer	ID catégorie
parent_id	Integer	ID de la catégorie parent
name	String	Nom de la catégorie

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
$sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $oResult= $oSmartFeed->getCategory($sSessionHash, CategoryId);
    var_dump($oResult->Records);
}
```

4.3.3.7 getCategoryes(\$sSessionHash, \$aConfig)

Délivre un Array avec les catégories de produits, qui correspondent aux restrictions de la configuration de l'Array.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
[config]	Array	Config Array, optionnel

Config-Array

Key	Typ	Defaut	Description
offset	Integer	0	Liste les résultats de recherche seulement à partir de cette valeur
limit	Integer	Null	Limite les résultats de recherche à cette valeur maximum
parent_id	Integer	Null	Délivre seulement les catégories avec l'id parent renseigné

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
id	Integer	ID catégorie
parent_id	Integer	ID de la catégorie parent
name	String	Nom de la catégorie

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    $oResult= $oSmartFeed->getCategories($sSessionHash);
    var_dump($oResult->Records);
}
```

4.3.3.8 getCategoryPath(\$sSessionHash, \$iCategoryId)

Délivre une liste (Array) de catégories, qui décrivent le chemin d'accès aux catégories indiquées.

Request-Parameter

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification
id	Integer	ID catégorie

Response-Parameter

Paramètre	Type	Description
id	Integer	ID catégorie
name	String	Nom de la catégorie

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash=$oSessionHash->Records['sessionHash'];
}
$oResult= $oSmartFeed->getCategories($sSessionHash);
foreach ($oResult->Records AS $aRecord) {
    $oResultPath= $oSmartFeed->getCategoryPath($sSessionHash,
    $aRecord['id']);
    foreach ($oResultPath->Records AS $aElem) {
        echo " > ". $aElem['name'] . " (" . $aElem['id'] . ".)";
    }
}
}
```

4.3.3.9 logout (sessionHash)

Met fin à la session actuelle.

Request

Paramètre	Type	Description
sessionhash	String	SessionHash pour l'identification

Exemple :

```
<?php
define ("WSDL_SERVER",
"http://smartfeeds.belboon.com/SmartFeedServices.php?wsdl");
$oSmartFeed= new SoapClient(WSDL_SERVER);
$oSessionHash= $oSmartFeed->login('YourLoginName', 'YourPassword');
if(!$oSessionHash->HasError){
    $sSessionHash= $oSessionHash->Records['sessionHash'];
    ...
    $oSmartFeed->logout($sSessionHash);
}
```

5 Historique des versions (change-log)

Changements de V.1.3 à V.1.4

- Elargissement du paramètre de réponse de la fonction „getFeeds“. Les paramètres „product_count“, „last_update“ und „program_name“ ont été ajoutés.

Changements de V.1.2 à V.1.3

- Ajout de la fonction „getProductById“

Changements de V.1.1 à V.1.2

- Fonction „getProductData“-Responseparameter: „belboon_programmid“ corrigée en „belboon_programid“
- Ajout de la fonction „getProductData“-Config-Array: {categories} und {with_categories}
- Ajout des fonctions „searchProducts“-Config-Array: Keys {price_min}, {price_max}, {categories} und {with_categories}
- Ajout des fonctions „searchProductsByEan“-Config-Array: Keys {price_min}, {price_max}, {categories} und {with_categories} hinzugefügt
- Fonction „searchProducts“- Responseparameter: „belboon_programmid“ corrigée en in „belboon_programid“
- Ajout de la fonction „getFeedUpdate“
- Ajout de la fonction „getCategory“
- Ajout de la fonction „getCategories“
- Ajout de la fonction „getCategoryPath“

Changements de V.1.0 à V.1.1

- Results-Object: „NumRecordsTotal“ ajouté comme paramètre de réponse
- Ajout de la fonction „search ProductsByEan“



belboon-adbutler GmbH

Karl-Liebknecht-Straße 1

10178 Berlin

Allemagne

N°TVA intracommunautaire: DE 2207 19614

Amtsgericht Berlin (Charlottenburg) - HRB 125210

Directeur général : Manuel Kester

Téléphone : 0049 (0)30 / 72 61 62 -320

FAX: 0049 (0)30 / 72 61 62 -311

Internet: www.belboon.fr
www.belboon.com
www.belboon.de
www.belboon.nl

E-Mail: info@belboon.fr