

## Importer des articles ou des kits

### Sommaire

Openfire permet la [création et la mise à jour d'articles](#), ou même de kits, via l'[import d'un fichier](#) Excel sur votre base. Il est possible d'y associer l'ensemble des données techniques afin de permettre l'accès automatique à ces informations depuis votre base.

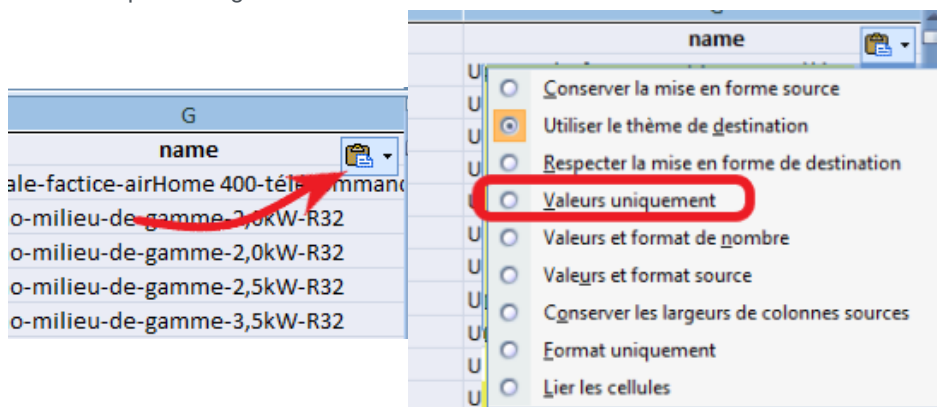
## Importer et mettre à jour un tarif

### 1. Champs obligatoires:

Une fois en possession du fichier de tarif du fournisseur, il faut préparer le contenu du fichier. En effet, un certain nombre de champs sont obligatoires à l'importation, dont voici les significations :

	A	B	C	D	E	F	G
1	brand_id	date_tarif	categ_id	type	default_code	name	list_price
2	PDD	01/04/2022	POELE BOIS	product	MARTIN2NOIR	MARTIN 2 habillage en acier noir	1500
3							

**⚠ Attention** à ne pas mettre des formules dans les colonnes mais bien des valeurs. Si besoin, il suffit bien souvent de faire un copier/collage valeur du tableau.



- **brand\_id** : correspond à la marque de l'article. Attention, ce champ est sensible à la casse. Il doit être strictement identique au nom de la marque dans votre base.
- **date\_tarif** : correspond à la date du tarif. Ce champ doit être renseigné de la forme JJ/MM/AAAA (exemple: 01/05/2022).
- **categ\_id** : correspond à la catégorie de l'article (exemple POELE A BOIS). Attention, ce champ est sensible à la casse : s'il n'est pas strictement identique à un nom de catégorie déjà existante, une nouvelle catégorie sera créée.
- **type** : permet de préciser s'il s'agit d'un article de Type Service, consommable ou produit stockable. Dans la majorité des cas, il doit être renseigné avec la valeur product qui correspond aux produits stockables

	A	B	C	D
1	<b>brand_id</b>	<b>date_tarif</b>	<b>categ_id</b>	<b>type</b>
2	PDD	01/04/2022	POELE BOIS	product

- **default\_code** : correspond à la référence de l'article. Attention à ne pas modifier les références articles entre deux imports, sinon il y aura des doublons.
- **name** : correspond au nom commercial de l'article.
- **list\_price** : correspond au prix de vente de l'article (à arrondir 2 chiffres après la virgule). Dans la majorité des cas l'import de ce prix suffira. Il sera en effet possible d'appliquer vos règles de prix et vos remises fournisseurs depuis la marque. Lors de l'import d'articles, il y'a en effet deux possibilités :

**Méthode 1:** Vous importez simplement la variable **list\_price** (à arrondir 2 chiffres après la virgule), dans ce cas, la valeur de **list\_price** alimentera le champ Prix Public HT de la fiche article.

Les autres champs de la fiche article seront alors calculés en fonction des règles configurées sur la marque.

Par exemple, si vous renseignez les valeurs suivantes dans votre marque :

- - Remise = 50
  - Prix de vente HT = ppht\*1.2
  - Prix de revient = pa+100

Exemple: vous importez le fichier ci-dessous :

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2	brand_id	type	name	date_tarif	categ_id	default_code	list_price
3	Au Bon Poele	product	Le poele de David	01/05/2023	poele	lpdd	1000
4							
5							
6							
7							

Vous obtenez :

Information Générale	Inventaire	Ventes	Facturation	Articles liés	Technique	Notes
----------------------	------------	--------	-------------	---------------	-----------	-------

### Informations distributeur

Type d'article	Produit stockable
Marque	Au Bon Poele
Référence interne	abp_lpdd
Modèle	
Catégorie interne	Tous
Étiquettes	
Coût	600,00€ <span style="color: orange;">calculé</span>
Prix de vente	1 200,00€ <span style="color: green;">calculé</span>
Marge	50,00%

### Informations fournisseur

Date du tarif	01/05/2023
calculé <span style="color: red;">Prix d'achat</span>	500,00
list_price <span style="color: blue;">Prix public HT</span>	1 000,00 / Unité
Remise	50,00
Prochain tarif	0,00€
Date du prochain tarif	

**Méthode 2 :** Vous déclarez toutes les valeurs de prix dans le fichiers d'import. Dans ce cas, les valeurs à utiliser sont les suivantes:

- ○ of\_seller\_pp\_ht: Prix public hors taxe HT Fournisseur
- of\_seller\_price: Prix d'achat Fournisseur
- standard\_price: Coût (=Prix de revient) Distributeur
- list\_price: Prix de vente Distributeur

Il faut alors configurer la marque spécifiquement en positionnant dans les champs de calcul les valeurs suivantes :

- ○ Remise = VIDE
- Prix de vente HT = pv

- o Prix de revient = pr

Exemple : vous importez le fichier ci-dessous :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1											
2		brand_id	type	name	date_tarif	categ_id	default_code	of_seller_pp_ht	of_seller_price	standard_price	list_price
3		Au Bon Poele	product	Le poele de David	01/05/2023	poele	lpdd	1000	500	600	1200
4											
5											
6											
7											
8											

Les différents prix de votre article sont alors renseignés comme tels :

Information Générale    Inventaire    Ventes    Facturation    Articles liés    Technique    Notes

### Informations distributeur

Type d'article	Produit stockable
Marque	Au Bon Poele
Référence interne	abp_lpdd
Modèle	
Catégorie interne	Tous
<b>Étiquettes</b>	
Coût	600,00€ <span style="color: orange;">→ standard_price</span>
Prix de vente	1 200,00€ <span style="color: green;">→ list_price</span>
Marge	50,00%

### Informations fournisseur

Date du tarif	01/05/2023
of_seller_price → Prix d'achat	500,00
of_seller_pp_ht → Prix public HT	1 000,00 / Unité
Remise	50,00
Prochain tarif	0,00€
Date du prochain tarif	

[Plus d'information sur Définir ses conditions tarifaires.](#)

## 2. Champs optionnels :

Les données techniques des appareils peuvent également être importées via le fichier Excel. Ces champs sont optionnels mais peuvent être repris sur les devis :

Information Générale	Inventaire	Ventes	Facturation	Articles liés	Technique	Notes
Norme	NF EN 13240					
Descriptif de norme						
					Flamme verte	
					Équivalence flamme verte	
					Éco-label	
					Puissance nominale	3-6 Kw
					Rendement	78
					Émission de CO (%)	1.232
					Émission de CO (mg/m³)	
					Émission de poussière	0.012
					Émission de NOx	124
					Émission de COG	
					Émission de COV	
					Indice I	0.51

Voici la liste des champs disponibles pour l'onglet technique:

- **Écotaxe** : ecotax\_amount
- **Éco-label** : of\_eco\_label
- **Équivalence flamme verte** : of\_equivalence\_flamme\_verte
- **Éligible Fonds Air Bois** : of\_fonds\_air\_bois
- **Émission de CO en %** : of\_emission\_co
- **Émission de CO en mg** : of\_emission\_co\_mg
- **Émission de poussière** : of\_emission\_poussiere
- **Émission de NOx** : of\_emission\_nox
- **Émission de COV** : of\_cov\_emission
- **Émission de COG** : of\_cog\_emission
- **Flamme verte** : of\_flamme\_verte
- **Norme** : norme\_id
- **Indice I** : of\_indice\_i
- **Puissance nominale** : of\_puissance\_nom
- **Rendement** : of\_rendement

- % Efficacité énergétique saisonnière : of\_efficacite\_saison

L'import de ces données techniques peut se faire pour certaines lignes de votre fichier Excel et pas pour d'autres, ce qui donne ce genre de rendu :

B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
date_tarif	categ_id	type	list_price	of_rendement	of_emission_poussiere	of_emission_nox	norme_id	of_indice_j	of_flamme_verte	of_emission_co	of_puissance_nom
01/02/2023	POELE	product	3999	78	0,012	124	NF EN 13240	0,51		1,232	3-6 Kw
01/02/2023	POELE	product	250								3-6 Kw
01/02/2023	POELE	product	195								
01/02/2023	POELE	product	4499	78	0,012	124	NF EN 13240	0,51		1,232	3-6 Kw
01/02/2023	POELE	product	190								
01/02/2023	POELE	product	395								
01/02/2023	POELE	product	250								
01/02/2023	POELE	product	195								
01/02/2023	POELE	product	0								
01/02/2023	POELE	product	4999	78	0,012	124	NF EN 13240	0,51		1,232	3-6 Kw
01/02/2023	POELE	product	250								
01/02/2023	POELE	product	195								
01/02/2023	POELE	product	395								
01/02/2023	POELE	product	855								
01/02/2023	POELE	product	3148	80-83	0,024 - 0,021	110	NF EN 13240	0,23,classe A+	7*	1,207-0,404	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	3449	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	4049	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	4049	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	3749	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	3749	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	250								
01/02/2023	POELE	product	195								
01/02/2023	POELE	product	3699	80-83	0,024 - 0,021	110	NF EN 13240	0,23,classe A+	7*	1,207-0,404	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	3999	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	4599	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4-8
01/02/2023	POELE	product	4599	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	4299	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	4299	80	0,024	110	NF EN 13240	0,23	7*	0,81	4,3-8
01/02/2023	POELE	product	500								

Des données techniques peuvent également être saisies indépendamment dans les champs de description suivants :

- **Description** : description
- **Description du fabricant** : description\_fabricant

Information Générale Inventaire Ventes Facturation Articles liés Technique **Notes**

## Description pour les devis

## Description pour les fournisseurs

## Description pour le ramassage

## Description du fabricant

Poêle à bois Bûches .Raccordement par l'arrière et le dessus en 150 mm, Dimensions: H 1276 x L 485 x P 480 mm

## URL

## Avertissement lorsque vous vendez cet article

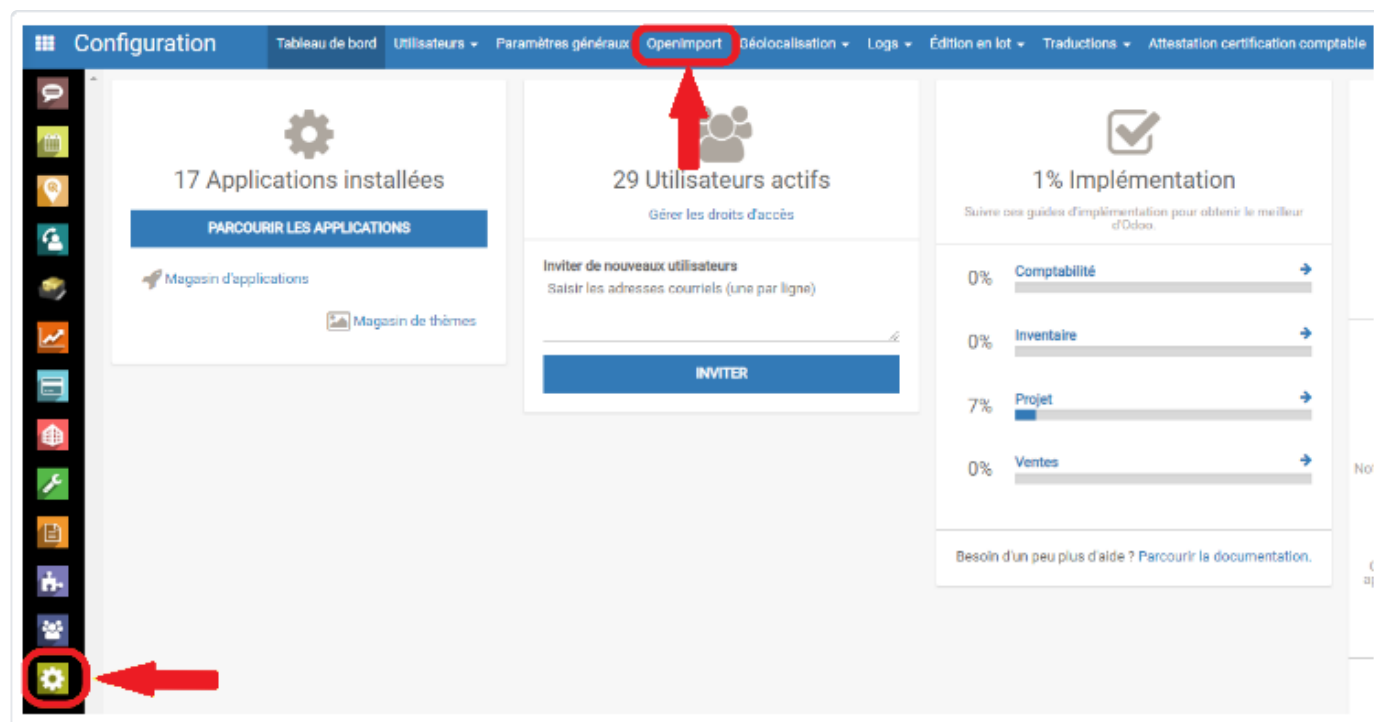
Aucun Message

**Attention:** Ne pas importer uniquement les données techniques: Il est important de toujours importer le prix de vente, même lorsque vous souhaitez seulement mettre à jour les données techniques, sans quoi le prix de vente repassera à 0.

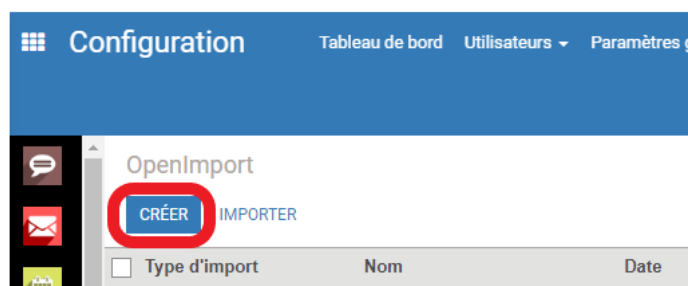
### 3. Import du fichier

Une fois fait, vous pourrez alors l'[importer](#) sur votre base OpenFire.

Pour cela rendez-vous dans le menu **Configuration > OpenImport**



L'avantage de passer par ce module est que le logiciel contrôle plusieurs éléments tels que les articles en doublons et il indique la raison du problème d'import.



En cliquant sur le bouton **Créer**, et non pas importer, vous allez pouvoir préparer votre import en remplissant les champs comme ci-dessous:

- **Type d'import** : sélectionner "Articles"
- **Nom** : préciser le nom de l'import effectué (exemple: Tarif Poêle du 01/01/2023).
- **Date** : date du jour par défaut

Ensuite, chargez votre fichier, puis cliquez sur **SIMULER IMPORT**



OpenImport / Tarif Poêle du 01/01/23

[MODIFIER](#) [CRÉER](#) Pièce(s) jointe(s) Action

[SIMULER IMPORT](#) [IMPORTER](#)

### Configuration

Type d'import	Articles	Nom	Tarif Poêle du 01/01/23
Date	02/12/2022	Préfixe référence	
Fichier	FRANCE08-2022 - Import.xlsx	Séparateur champs	

### Informations

Nom du fichier	FRANCE08-2022 - Import.xlsx	Nombre total	0	Début	
Type de fichier	MS-Excel-10	Ajoutés	0	Fin	
Taille du fichier	43.23 Kb	Mis à jour	0	Importé en	
		Échoués	0	État	Brouillon
		Ignorés	0		

⚠ Il est important de toujours simuler l'import avant d'importer définitivement le fichier. Cela va en effet permettre de vérifier la présence des champs obligatoires, le formatage des données et même la présence d'éventuels doublons.

Si aucune erreur ne remonte, il est alors possible d'importer le fichier en cliquant sur le bouton [Importer](#).

#### 4. Archiver les références inutilisées

Vous avez la possibilité d'archiver dans votre base client les références articles qui ne sont pas présentes dans votre fichier d'import et/ou qui ne sont plus commercialisées.

Dans **Ventes > Configuration > Marques**, vous accédez aux articles via le tableau de bord en haut à droite.

Ensuite, vous pouvez grouper les résultats par date de tarif:

Articles

[CRÉER](#) [IMPORTER](#)

Recherche...

Filtres Grouper par Favoris

	Référence interne	Nom	Prix utile	Coût	Catégorie	Marque	Produit stockable	Unité
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_13848	Habillage Céramique blanc	310,00	201,50	POELE BOIS			
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_31684	Habillage Céramique crème	420,00	273,00	POELE BOIS			
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_31688	Habillage Céramique noir brillant	310,00	201,50	POELE BOIS			
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_15644	Le bon Poêle Lune sortie par l'arrière	3 550,00	2 307,50	POELE BOIS			
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_76516	Le bon Poêle Mars	3 550,00	1 952,50	POELE BOIS		Produit stockable	Unité
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_12350	Le bon Poêle Soleil sortie par le dessus	4 100,00	2 665,00	POELE BOIS		Produit stockable	Unité
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_13548	Le bon Poêle Terre canalisable	3 560,00	2 314,00	POELE BOIS		Produit stockable	Unité
<input type="checkbox"/>	<a href="#">+</a> LEB_49843	Le bon Poêle Saturne Blanc sortie par le dessus	3 740,00	2 431,00	POELE BOIS		Produit stockable	Unité

Menu contextuel: Ajouter un groupe personnalisé, Date du tarif, APPLIQUER

Vous avez alors la possibilité de sélectionner les articles n'ayant pas la date de mise à jour la plus récente afin de les archiver. Les références archivées ne pourront alors plus être utilisées dans un Devis.

	Référence interne	Nom	Prix utile	Coût	Catégorie
septembre 2022 (2)	<input checked="" type="checkbox"/>				
	<input checked="" type="checkbox"/> +	LEB_13848	Habillage Céramique blanc	310,00	
	<input checked="" type="checkbox"/> +	LEB_31684	Habillage Céramique crème	420,00	
novembre 2022 (6)					

*Ces articles ne seront pas supprimés et pourront être désarchivés si besoin.*

## Import et mise à jour des kits

Il est possible d'importer des kits directement dans OpenFire. Le principe est le suivant :

**Étape 1 :** import des articles pour qu'ils soient présents dans la base.

La première étape est donc de s'assurer que les articles qui vont composer le kit sont bien présents sur la base. Si ce n'est pas le cas, il va falloir les importer en suivant la première partie de cette fiche.

**Étape 2 :** import des kits afin de créer les spécificités du kit.

Le fichier ressemble au fichier d'import classique à la différence que :

- la colonne type sera valorisée en service,
- la colonne of\_is\_kit = true permet à l'outil de savoir qu'il faut créer un kit,
- la colonne of\_pricing permet de définir la méthode de calcul du prix du kit. Il vaut mieux laisser la valeur computed . Ainsi le prix du kit sera automatiquement calculé à partir des composants du kits,
- la colonne list\_price peut rester à 1 car le prix sera actualisé par la suite en fonction des composants du kit.

A	B	C	D	E	F	G	H	I
date_tarif	of_is_kit	of_pricing	brand_id	type	categ_id	default_code	name	list_price
01/09/2022	true	computed	Poeles de David	service	KIT CRÉATION CONDUIT INT. ISOLÉ	CONISO100	Conduit isolé D100 sortie contemporaine INOX	1
01/09/2022	true	computed	Poeles de David	service	KIT CRÉATION CONDUIT INT. ISOLÉ	CONISO150	Conduit isolé D150 sortie contemporaine INOX	1

**Étape 3:** import d'un fichier permettant de faire le lien entre les articles et le kit afin que celui-ci ai des composants.

Ce fichier sera a importer en type d'OpenImport "Composants de Kits":



- la colonne kit\_id/default\_code doit contenir le nom du kit,
- la colonne product\_id/default\_code doit contenir la référence de l'article,
- la colonne product\_qty contiendra le nombre d'article,
- la colonne product\_uom\_id contient l'unité de mesure de l'article. Vous pouvez laisser cette valeur en Unité.

	A	B	C	D	E	F
1	kit_id/default_code	product_id/default_code	sequenceNO	product_qty	product_uom_id	
2	poedmn_CONISO100	FOC_AEROSOLNOIR12	1	1	Unité	
3	poedmn_CONISO100	FOC_AEROSOLNOIR400	1	1	Unité	
4						
5						
6						