

# Templates de sites préfabriqués

Les templates de sites préfabriqués transforment InfraSStudio en kit complet de mise en route. En quelques minutes, un site Dolibarr Website vide devient un site corporate ou éditorial opérationnel, avec catalogue produits, blog, formulaire de contact et neuf pages cousues sur un design moderne. Aucun code à toucher, aucune ligne de configuration à éditer : Dolibarr crée le site, et InfraSStudio applique le reste en arrière-plan dès le prochain chargement d'une page admin.

## Deux univers de design

Le module livre deux templates aux esthétiques opposées, conçus pour deux types de positionnement : *Vibrant* pour une présence corporate énergique, *Editorial* pour un ton de revue ou de cabinet de conseil. Chaque template embarque le même socle fonctionnel — neuf pages, un catalogue produit, un blog dynamique, un formulaire de contact branché sur le pipeline InfraSStudio — mais sa charte typographique et sa palette diffèrent radicalement.

Template	Design	Cible
<b>Vibrant</b> website_infrasstudio-vibrant.zip	Dégradés violet → orange, typographie Inter avec touches manuscrites Caveat, hero plein écran, CTA en pilule, cartes avec ombre douce.	B2C, agences, lancements produit, communication énergique.
<b>Editorial</b> website_infrasstudio-editorial.zip	Fond sombre charcoal, typographie Playfair Display serif, layouts asymétriques, accents orange minimalistes.	Cabinet de conseil, publication éditoriale, contenu premium, signature graphique forte.

## Les neuf pages livrées

Chaque template fournit un site complet et cohérent, prêt à être rempli avec votre propre contenu. Les pages sont déjà reliées entre elles par la navigation, et le catalogue ainsi que le blog sont dynamiques : ils s'alimentent automatiquement depuis les produits Dolibarr et les articles publiés, sans aucune édition de gabarit.

Page	Rôle
menu	Navigation principale (logo, cinq liens, CTA).
footer	Pied de page en quatre colonnes avec réseaux sociaux.

<code>index</code>	Page d'accueil : hero, trois services mis en avant, extrait dynamique du catalogue.
<code>about</code>	Page « À propos » : histoire de l'entreprise et trois valeurs.
<code>catalog</code>	Catalogue produit dynamique, alimenté depuis <code>llx_product</code> avec filtres par univers et type.
<code>product-detail</code>	Fiche produit unique servie automatiquement par les wrappers <code>solution-&lt;ref&gt;.php</code> .
<code>blog</code>	Index blog : liste dynamique des articles publiés.
<code>blog-welcome</code>	Article de démonstration prêt à éditer, sert d'exemple pour le rédacteur.
<code>contact</code>	Page contact avec un formulaire branché sur le pipeline complet (tiers + ticket + notifications).

Chaque template comporte une soixantaine de slots éditables, fournis avec leur valeur par défaut en français et leur traduction anglaise pré-remplie via l'attribut `default_en=...`. Un rédacteur peut écraser n'importe quelle valeur sans toucher au HTML.

## Importer un template

Les templates apparaissent dans la liste native des modèles de site de Dolibarr — aucun outil tiers n'est nécessaire. La procédure est identique à celle d'un template officiel Dolibarr :

1. Ouvrir *Module Site Internet* → *Nouveau site* → *Choisir un modèle*.
2. Sélectionner `website_infrasstudio-vibrant` ou `website_infrasstudio-editorial` dans la galerie.
3. Donner un identifiant au site (par exemple `monsie`) et valider.

Dolibarr décompresse le ZIP, crée le site dans `llx_website`, dépose les neuf pages dans `llx_website_page` et copie les SVG placeholders dans les médias du site. À ce stade, le site existe mais n'est pas encore exploitable : il faut que la pipeline d'auto-configuration tourne pour que tout soit aligné.

**Note — Modèles non visibles** — Si vous ne voyez pas les templates InfraStudio dans la galerie, ouvrez *Outils* → *InfraS* → *InfraStudio* → *Configuration* et cliquez sur « **Rafraîchir les modèles** ». Le module recomprime alors les dossiers `doctemplates/websites/` et les place dans `DOL_DATA_ROOT/doctemplates/websites/` où Dolibarr les scanne pour la galerie. Utile après une mise à jour du module ou un déplacement de fichiers.

# Auto-configuration plug-and-play

Au prochain chargement d'une page d'administration Dolibarr (par exemple l'éditeur du site qui s'ouvre juste après l'import), un hook InfraSStudio détecte que le site embarque un manifest de seed encore non appliqué. La pipeline d'auto-configuration se déclenche alors automatiquement et exécute sept étapes consécutives en quelques secondes :

Étape	Effet
<b>Catégories</b>	Crée les catégories produit nécessaires si elles n'existent pas (lookup idempotent sur le label).
<b>Produits démo</b>	Crée six produits factices catégorisés, avec traductions FR/EN, badges, extrafields. Permet au catalogue d'être immédiatement peuplé.
<b>Médias</b>	Enregistre les SVG placeholders dans <code>llx_infrasstudio_media</code> avec leur alt par locale.
<b>Constantes</b>	Pose <code>INFRASSTUDIO_WEBSITE_KEY</code> et <code>INFRASSTUDIO_PUBLIC_DOCROOT</code> avec auto-détection du docroot Apache (cascade en cinq niveaux, voir le chapitre Constantes).
<b>Site géré</b>	Ajoute le site à <code>INFRASSTUDIO_MANAGED_SITES</code> pour qu'il apparaisse dans le Studio.
<b>Patch des gabarits</b>	Insère dans chaque <code>pageN.tpl.php</code> l'invocation du moteur de slots, avant le rendu final de Dolibarr.
<b>Scan des slots + wrappers</b>	Détecte les tokens <code>{{slot:...}}</code> dans le HTML, peuple <code>llx_infrasstudio_slot</code> , génère les wrappers <code>solution-&lt;ref&gt;.php</code> .

Un message `setEventMessages` de Dolibarr confirme la fin de l'opération : « *InfraSStudio : site auto-configuré* ». Le site est désormais consultable en public, avec ses slots résolus en valeurs par défaut, son catalogue alimenté, son formulaire de contact opérationnel et ses informations de société automatiquement injectées (nom, email, adresse) à la place des données génériques du template.

**Note — Filet de sécurité** — Si l'import a été fait via la ligne de commande ou l'API REST (cas où le hook `doActions` ne se déclenche pas), un cron horaire scanne `INFRASTUDIO_MANAGED_SITES` et applique le seed sur tout site dont le manifest n'a pas encore été appliqué. La pipeline se déclenche également à chaque connexion d'un administrateur, ce qui couvre les imports réalisés sans interaction admin immédiate.

## Personnaliser après import

Une fois le site auto-configuré, deux interfaces se complètent pour la personnalisation.

### Éditeur Studio

L'éditeur Studio (*Outils* → *InfraS* → *InfraSStudio* → *Éditeur*) ouvre le site dans une interface trois colonnes : arborescence des pages à gauche, aperçu live au centre, inspector de slot à droite. Le rédacteur clique sur n'importe quel élément du site dans l'aperçu pour ouvrir l'éditeur du slot correspondant — titre, paragraphe, image, icône, couleur. Aucun HTML à toucher, aucune connaissance technique requise.

### Supprimer les produits de démonstration

Les six produits démo créés par le seed sont utiles pour visualiser le catalogue tout de suite, mais ils n'ont pas vocation à rester en production. L'éditeur Produits du Studio affiche un bandeau qui propose deux actions en un clic :

- **Dépublier les produits de démo** : les produits restent dans Dolibarr mais sortent du catalogue public (`infrasstudio_published=0`). Réversible.
- **Supprimer les produits de démo** : efface complètement les six produits, leurs traductions, leurs extrafields et leur liaison à la catégorie. Irréversible.

Le bandeau disparaît automatiquement dès qu'aucun produit démo n'est détecté dans l'entité. Aucun risque d'effacer des produits réels — le filtre se base sur les références `demo-*` posées par le seed.

### Re-patch automatique des gabarits

Dolibarr régénère les fichiers `pageN.tpl.php` à chaque enregistrement dans son éditeur de pages — ce qui écrase notre invocation du moteur de slots. Le hook `InfraSStudio` intercepte ces sauvegardes (`action=updatesource` ou `overwritesite`) et re-patche le fichier immédiatement après. Plus aucune manipulation manuelle n'est nécessaire : vous pouvez éditer librement vos pages dans Dolibarr, les slots `InfraSStudio` continueront de fonctionner.

## Récapitulatif

### Vous savez désormais :

- Choisir entre les deux templates Vibrant et Editorial selon le positionnement souhaité.
- Importer un template depuis la galerie native du module Site Internet de Dolibarr.

- Comprendre la pipeline d'auto-configuration en sept étapes qui se déclenche au prochain chargement d'une page admin.
  - Identifier les filets de sécurité (hook `doActions`, cron horaire, déclenchement à la connexion admin).
  - Personnaliser le site importé via l'éditeur Studio.
  - Nettoyer le site des produits de démonstration en un clic.
- 

Revision #1

Created 2026-05-28 09:18:58 UTC by Lucky Ranasolonirina

Updated 2026-05-28 09:19:27 UTC by Lucky Ranasolonirina