

# Guide de lancement – Site HTML connecté à Odoo

## 1. Prérequis

Ce projet suppose que **Odoo est déjà installé et lancé en local** (ex : <http://localhost:8069>).

L'utilisateur doit connaître :

- Le nom de la base de données
- Son identifiant (email)
- Son mot de passe

## 2. Configuration des paramètres Odoo

Dans le fichier **connection.js**, modifiez les constantes suivantes avec vos propres informations :

**ODOO\_URL, DB\_NAME, USER, PASSWORD.**

Ces paramètres permettent l'authentification et les échanges avec l'API Odoo.

## 3. Installation de .NET (proxy CORS)

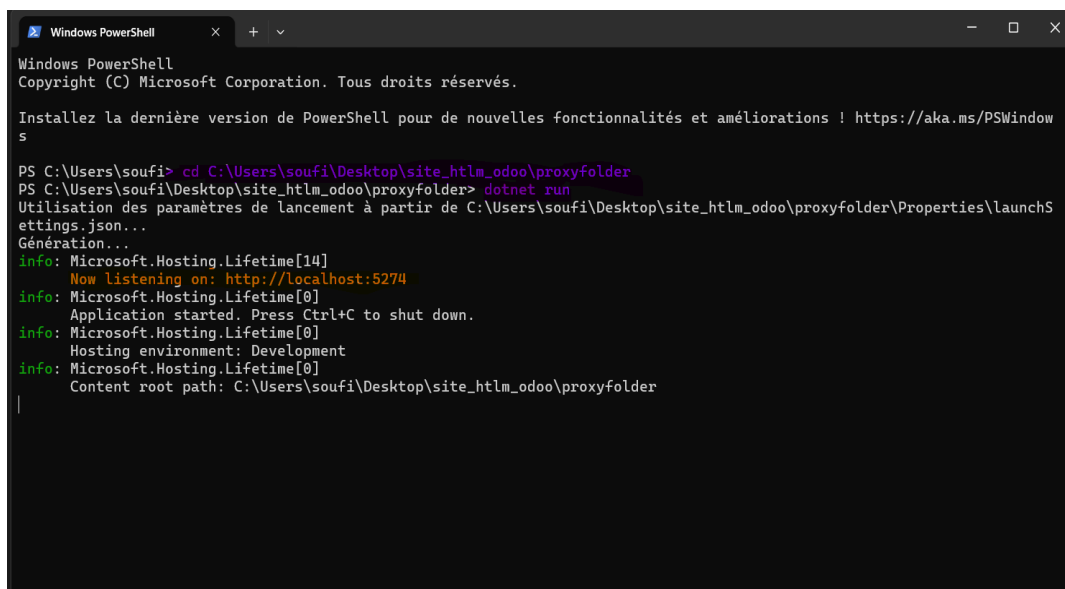
Le navigateur bloque les appels directs vers Odoo (CORS). Un proxy .NET est donc utilisé pour relayer les requêtes.

Télécharger .NET SDK : <https://dotnet.microsoft.com/download>

## 4. Lancement du proxy .NET

Ouvrez Windows PowerShell puis exécutez les commandes suivantes :

```
cd Desktop/site_html_odoo/proxyfolder  
dotnet run
```



```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

Installez la dernière version de PowerShell pour de nouvelles fonctionnalités et améliorations ! https://aka.ms/PSWindows

PS C:\Users\soufi> cd C:\Users\soufi\Desktop\site_html_odoo\proxyfolder
PS C:\Users\soufi\Desktop\site_html_odoo\proxyfolder> dotnet run
Utilisation des paramètres de lancement à partir de C:\Users\soufi\Desktop\site_html_odoo\proxyfolder\Properties\launchSettings.json...
Génération...
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[14]
      Now listening on: http://localhost:5274
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[0]
      Application started. Press Ctrl+C to shut down.
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[0]
      Hosting environment: Development
info: Microsoft.Hosting.Lifetime[0]
      Content root path: C:\Users\soufi\Desktop\site_html_odoo\proxyfolder
```

Si l'URL affichée en orange apparaît (<http://localhost:5274>), cela signifie que le proxy fonctionne correctement.

## 5. Lancement du site web

Ouvrez le fichier **main.html** avec Live Server ou directement dans le navigateur.

Vous pouvez alors :

- Voir les produits Odoo
- Commander un produit (création de devis)
- Accéder à la page **commande.html** pour suivre l'état des commandes

## 6. États de commande

Les états affichés correspondent à ceux d'Odoo :

- **Devis** (draft / sent)
- **Commande acceptée** (sale)
- **Livré** (done)

Ce projet démontre une intégration complète entre un site HTML/JavaScript et Odoo via JSON-RPC, en respectant les contraintes de sécurité navigateur.