



ABDELLAH JRONDI

Consultant Odoo certifié

EXPERIENCE PROFESSIONNELLES

● Consultant Odoo | UKIBORI (RENACT)

DECEMBER 2023 – AUJOURD'HUI

- Collecter les besoins du client et définir les flux métiers.
- Mise en place de l'infrastructure d'Odoo sur le cloud Odoo.sh.
- Gestion du versioning et du code source avec GitHub.
- Paramétrage de l'ERP en fonction des besoins du client.
- Configuration des serveurs d'envoi de mail SMTP et de réception IMAP.
- Développement du site web selon la maquette Figma.
- Migration du site web e-commerce de WooCommerce à Odoo.
- Gestion des droits d'accès pour chaque utilisateur selon son profil et ses responsabilités.
- Paramétrage du CRM avec automatisations pour réduire les actions manuelles dans le processus d'avant-vente et la gestion des prospects.
- Support et formation du client sur l'utilisation des modules dans Odoo.
- Intégration du CRM et optimisation des processus de vente B2B.
- Développement d'un connecteur logistique avec différents logisticiens en Europe.
- Rédaction de la documentation et guides utilisateurs pour faciliter la prise en main d'Odoo.

● Consultant Odoo | NEXT-1-GROUP (SEVIRAKIDS)

MAI 2023 – DECEMBER 2023

- Animation de l'atelier d'analyse des besoins et définition des écarts.
- Configuration d'Odoo selon les besoins du client.
- Développement d'un connecteur PrestaShop-Odoo avec la synchronisation du stock en temps réel.
- Reprise de données en masse via des exportations et importations CSV.
- Automatisation du réapprovisionnement du stock dans Odoo.
- Paramétrage du module de production selon les processus métier du client.
- Assurer l'assistance et le support après la mise en production du système.
- Rédaction de la documentation pour les utilisateurs finaux.
- Traitement des tickets selon le degré de priorité.

● Consultant Odoo (Technico-Fonctionnel) | AUGURIA

JUIN 2021 – MAI 2023

- Déploiement de différents environnements Odoo via Odoo.sh.
- Capture des besoins, analyse des écarts entre les processus Odoo et ceux du client.
- Configuration d'Odoo en fonction des besoins des clients.
- Rédaction des spécifications fonctionnelles, techniques et des guides utilisateurs.
- Développement de modules spécifiques pour couvrir les fonctionnalités manquantes nativement dans l'ERP. Paramétrage des modules selon les flux métiers du client.

DIPLOMES

- Master Informatique
Expert en Développement Web et Système d'information à Ynov Campus Nantes
- Certification Odoo version 14
- Licence Physique Fondamental
Licence en physique option physique nucléaire à l'université hassan 2 Casablanca

CONTACT

- abdelljrondi@gmail.com
- +33 (0)6 27 77 27 75
- [linkedin.com/in/abdellah-jrondi/](https://www.linkedin.com/in/abdellah-jrondi/)

POINT FORT

- Autonome
- Persévérant
- Auto-apprentissage

LANGUES

- Arabe
- Français
- Anglais

LOISIRS

- Football
- Fitness

- Formation des clients selon leur profil sur l'outil.
- Interfaçage avec des applications externes pour l'alimentation des leads dans le CRM.
- Connexion d'Odoo à des API externes afin d'automatiser les processus.
- Migration des données vers Odoo via des imports-exports.
- Gestion des tickets et des incidents selon leur priorité.

● **Développeur Python (Odoo) | CCGB (CHEVAL SHOP)**

SEPTEMBRE 2020 – MAI 2021

- Déploiement de l'ERP Odoo sur un serveur Cloud Linode.
- Définition des besoins, des acteurs et des cas d'utilisation.
- Configuration d'Odoo en fonction des besoins de l'entreprise.
- Participation aux ateliers pour définir les processus métiers.
- Développement d'un connecteur Odoo pour Mondial Relay afin d'automatiser la préparation des commandes et l'impression des tickets.
- Développement de nouveaux modules pour des besoins spécifiques.
- Amélioration du frontend du site web pour améliorer l'expérience des utilisateurs.
- Connexion d'Odoo avec des API externes.
- Rédaction de la documentation en fonction des cas d'utilisation.
- Paramétrage de la comptabilité et importation du plan comptable.
- Configuration des droits d'utilisateurs et limitation de l'accès à certains profils.

● **Développeur Python (Django) | SKYLARK SERVICES**

SEPTEMBRE 2018 – OCTOBRE 2019

- Analyse des besoins des clients et rédaction des cahiers des charges.
- Conception des bases de données.
- Ajout de nouvelles fonctionnalités dans les applications web Django.
- Gestion des tickets avec JIRA.
- Amélioration de l'expérience et de l'interface utilisateur.
- Développement d'une API REST pour la communication entre le frontend et le backend.
- Support et assistance dans l'utilisation des applications.

COMPETENCES

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Backend<ul style="list-style-type: none">◦ Python / Odoo◦ Django / DRF◦ Flask◦ Nodejs• Frontend<ul style="list-style-type: none">◦ Javascript◦ React◦ VueJs• Base de donnée<ul style="list-style-type: none">◦ Postgresql◦ MySQL◦ SQLite | <ul style="list-style-type: none">• Outils DevOps<ul style="list-style-type: none">◦ Git◦ Github / Gitlab◦ Github Actions◦ Docker• Methodologie<ul style="list-style-type: none">◦ Agile / Scrum◦ Kanban◦ Cicle en V• Cloud<ul style="list-style-type: none">◦ Heroku◦ Linode◦ OVH |
|--|--|