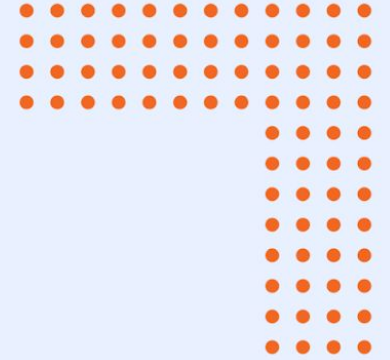


Development
↗ Training ↗
Opportunity
↖ Ability ↖



PFE BOOK 2025 - 2026

Des stages inspirants pour construire votre avenir

www.ics-tunisie.com

Sommaire



Qui Somme Nous ?



Comment postuler ?



Liste des sujets



Qui Somme Nous ?

Qui Somme Nous ?



Infotech Consulting Services (ICS) offre une intégration de solutions qui fournit une large gamme d'applications commerciales faciles à utiliser, donnant aux entreprises un accès facile aux logiciels qu'elles peuvent utiliser pour gérer et développer leur entreprise.



Comment Postuler ?

Comment postuler ?

Afin de postuler, il faut juste nous envoyer un email sur stage@ics-tn.com

- ❑ Sujet du mail : [Candidature stage] NOM & Prénom
- ❑ Indiquer dans le corps du mail les références des sujets intéressent (max 2).
- ❑ Mettre CV au format PDF en pièces jointes.
- ❑ Fichier CV à nommer : CV_NOM_Prenom.pdf
- ❑ Ne pas attacher LM.



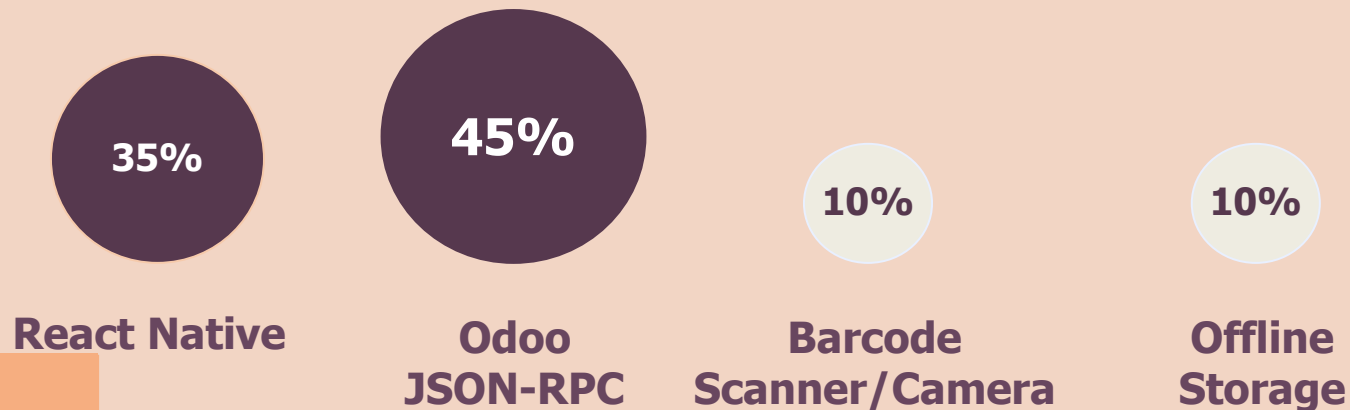


Liste des sujets

Application de gestion de stock / inventaire

Permet aux agents de stock de gérer les inventaires en temps réel depuis le mobile. L'application supporte le scan des codes-barres, la consultation des niveaux de stock, la création d'inventaires et leur validation automatique dans Odoo. Le mode offline garantit la continuité des opérations même sans réseau, et les données sont synchronisées dès qu'une connexion est disponible.

Technologies



Nombres de stagiaires:
2 stagiaires



Période de travail:
Entre 4 et 6 mois



Méthodologie:
Agile

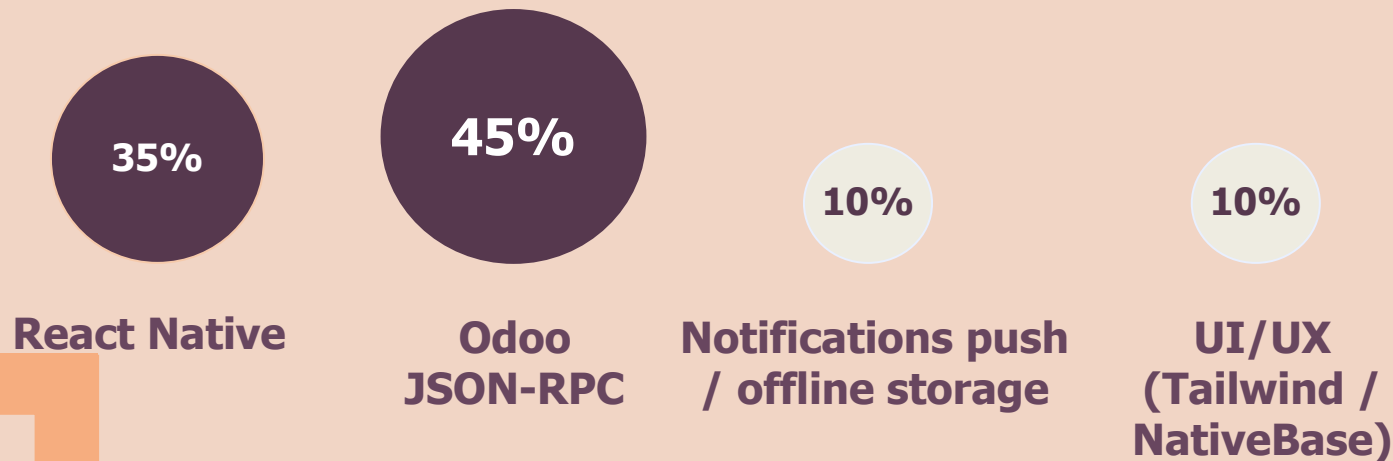


Niveau d'étude:
Bac + 3 ou plus

Application mobile commerciale complète (Ventes + CRM)

Permet aux commerciaux terrain de gérer l'ensemble du cycle commercial directement depuis leur smartphone. Elle intègre la consultation du catalogue produits, la création et l'envoi de devis et commandes, ainsi que le suivi complet des leads et opportunités. L'utilisateur peut consulter l'historique client, planifier des activités, recevoir des notifications pour les nouvelles opportunités ou mises à jour importantes, et synchroniser toutes les données en temps réel avec Odoo via JSON-RPC. L'application inclut également un mode offline pour continuer à travailler en l'absence de réseau, garantissant une continuité opérationnelle sur le terrain.

Technologies



Nombres de stagiaires:

2 stagiaires



Période de travail:

Entre 5 et 6 mois



Méthodologie:

Agile



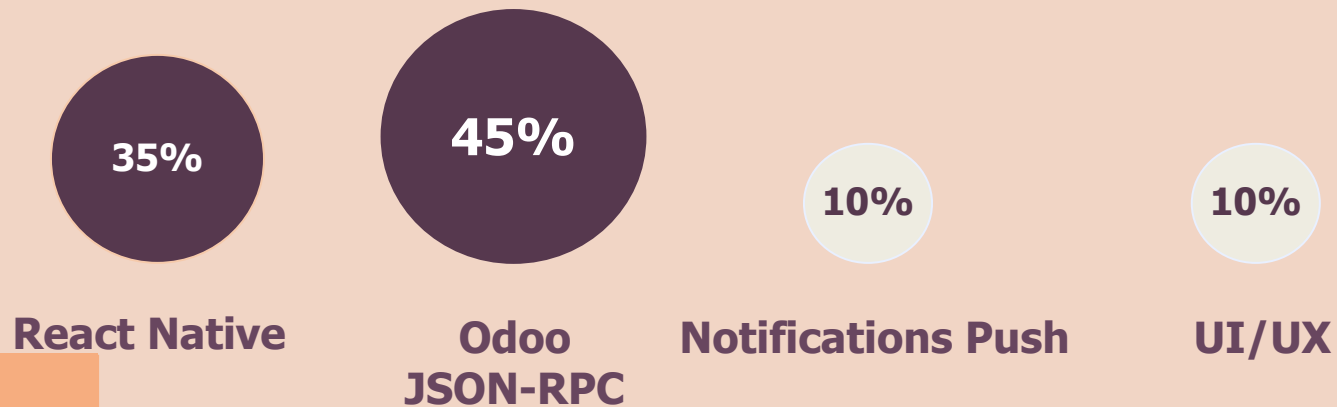
Niveau d'étude:

Bac + 3 ou plus

Application mobile support client (Helpdesk)

Les clients peuvent créer et suivre leurs tickets depuis leur mobile. L'application affiche le statut des demandes, les réponses des équipes support et envoie des notifications push pour chaque mise à jour. Cette solution améliore la satisfaction client en offrant un suivi transparent et réactif des incidents et demandes via l'intégration directe avec Odoo JSON-RPC.

Technologies



Nombres de stagiaires:

1 stagiaire



Période de travail:

4 mois



Méthodologie:

Agile



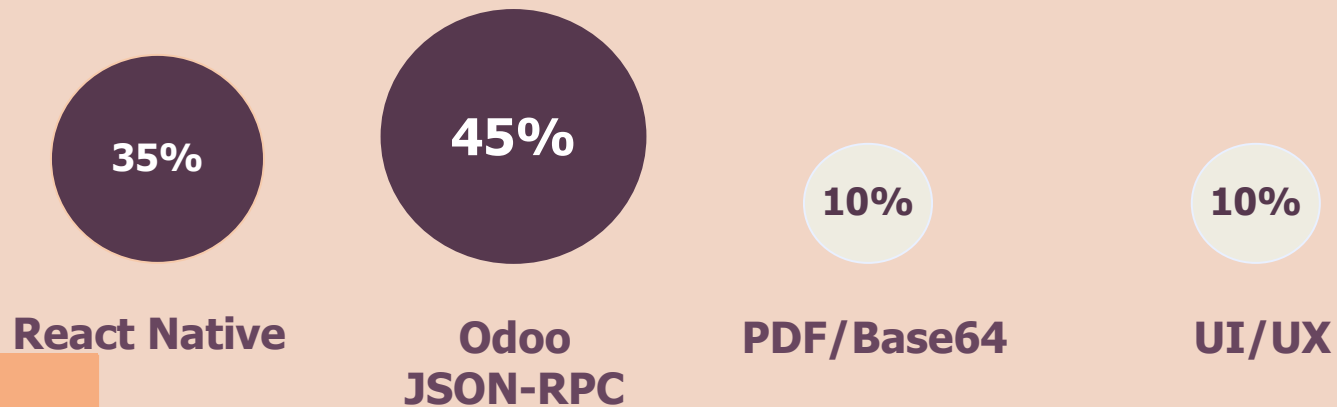
Niveau d'étude:

Bac + 3 ou plus

Application mobile facturation / recouvrement

Permet aux agents de terrain de consulter les factures impayées, enregistrer les paiements sur place et générer des reçus PDF instantanés. L'application offre un suivi en temps réel des paiements et assure la synchronisation automatique avec Odoo, permettant une traçabilité complète et un gain de temps pour la comptabilité et le service financier.

Technologies



Nombres de stagiaires:

1 stagiaire



Période de travail:

4 mois



Méthodologie:

Agile



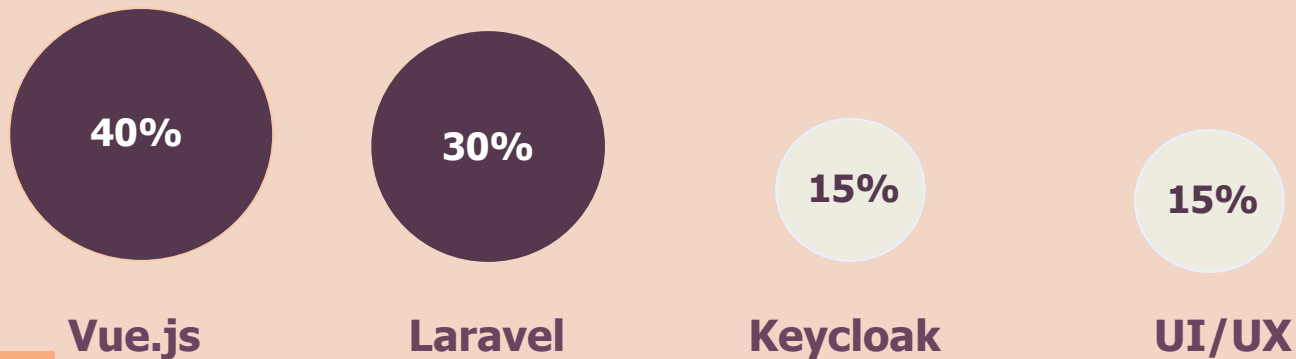
Niveau d'étude:

Bac + 3 ou plus

Application Web de Création et Déploiement de Sites par Drag & Drop

Cette application web permet aux utilisateurs (particuliers, agences ou entreprises) de créer, personnaliser et déployer des sites web complets via une interface intuitive de glisser-déposer (drag & drop). Elle inclut des fonctionnalités avancées telles que la gestion de templates, la modification en temps réel des contenus, l'ajout de widgets et modules personnalisables, et la prévisualisation instantanée. L'application supporte le multilinguisme (français et anglais) et intègre Keycloak pour une authentification sécurisée et une gestion fine des rôles et permissions utilisateurs (administrateur, designer, client). L'objectif est de fournir une solution complète permettant de créer et publier un site web sans compétences techniques avancées.

Technologies



Nombres de stagiaires:

2 stagiaires



Période de travail:

Entre 5 et 6 mois



Méthodologie:

Agile



Niveau d'étude:

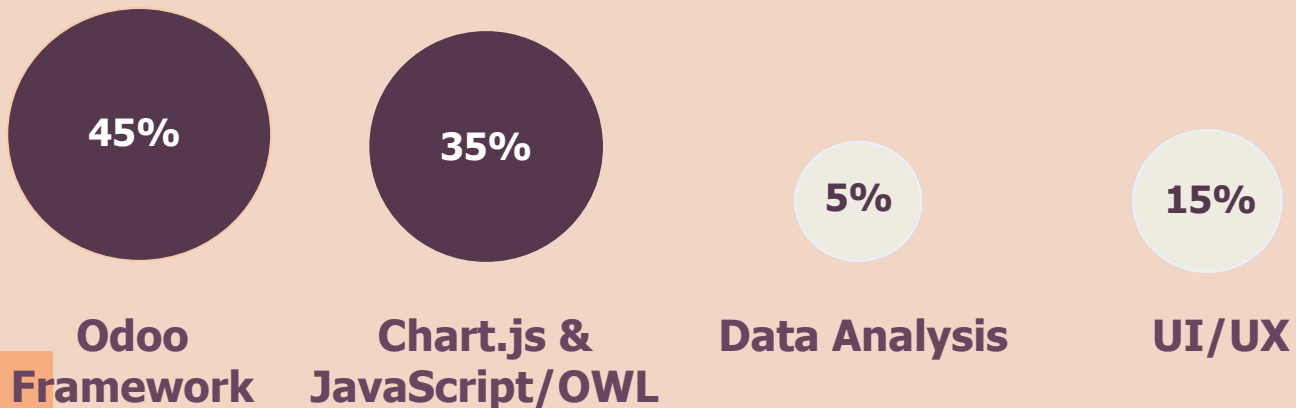
Bac + 3 ou plus

Odoo BI Dashboard (Odoo Framework + Chart.js)

Vise à concevoir et développer un module intégré à Odoo 18.0 permettant la visualisation dynamique et interactive des indicateurs de performance (KPIs) d'une entreprise.

L'objectif est d'offrir une vue analytique claire et personnalisable des données issues de différents modules Odoo (Ventes, Achats, Comptabilité, Stock, RH, etc.), à travers des tableaux de bord modernes et graphiques en temps réel.

Technologies



Nombres de stagiaires:

3 stagiaires



Période de travail:

4 mois



Méthodologie:

Agile



Niveau d'étude:

Bac + 3 ou plus



Merci !
Restons en contact



Av. 5 Août Imm. Sfax Palace, Bloc B, 9^{ème} étage Bureau N° B9-4, 3002
Sfax



+216 74 200 986



stage@ics-tn.com



<https://ics-tunisie.com>