

PFE Book

2025

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.



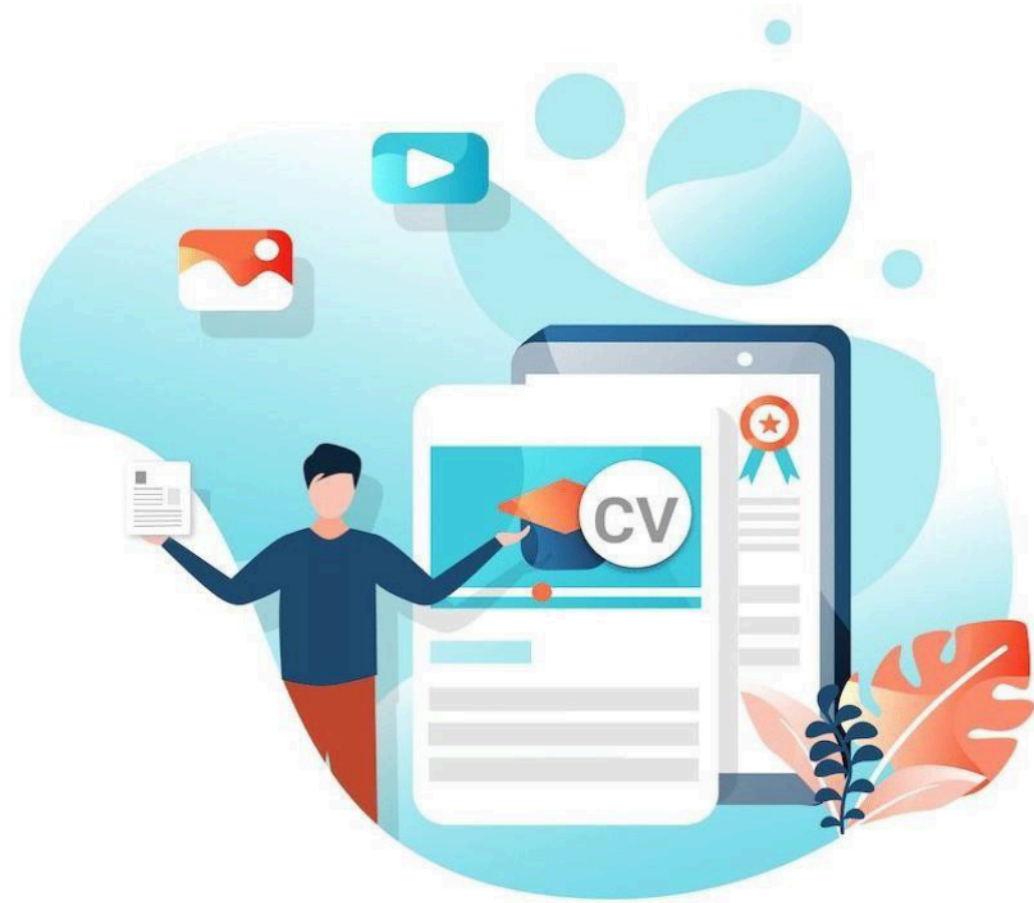


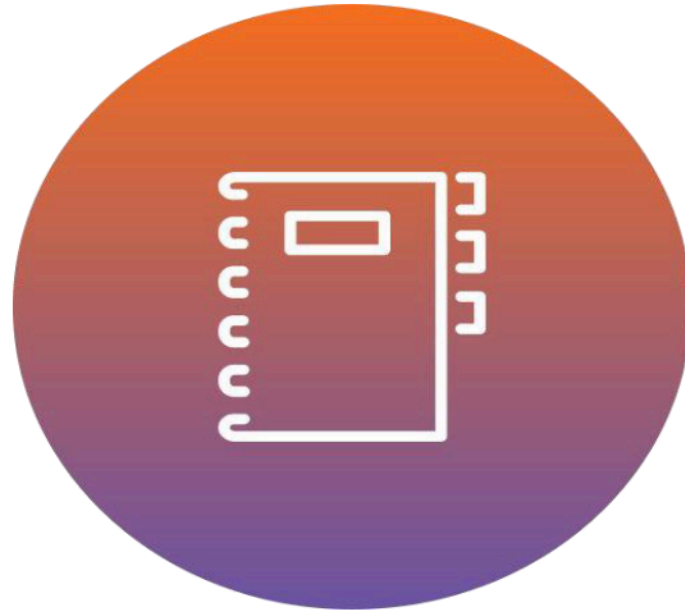
Comment Postuler ?

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.



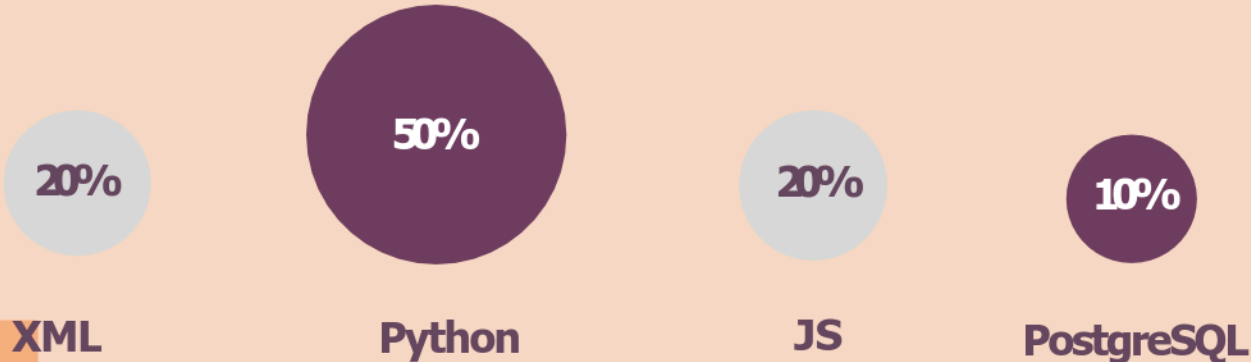


Liste des sujets

Développement d'un Module Odoo pour la Génération Automatisée de la Liasse Fiscale en Tunisie

Ce projet vise à développer un module Odoo dédié à la génération automatisée de la liasse fiscale conforme aux exigences fiscales tunisiennes. Le module permettra aux entreprises de collecter, structurer et générer les états financiers requis (bilan, compte de résultat, flux de trésorerie, etc.) au format réglementaire. Grâce à une interface intuitive, les utilisateurs pourront configurer et valider facilement leurs données comptables pour créer des documents prêts à être déposés, réduisant ainsi le temps et les risques d'erreurs dans la préparation des déclarations fiscales.

Technologies



Nombres de stagiaires:

1 stagiaire



Période de travail:

Entre 4 et 6 mois



Méthodologie: Agile

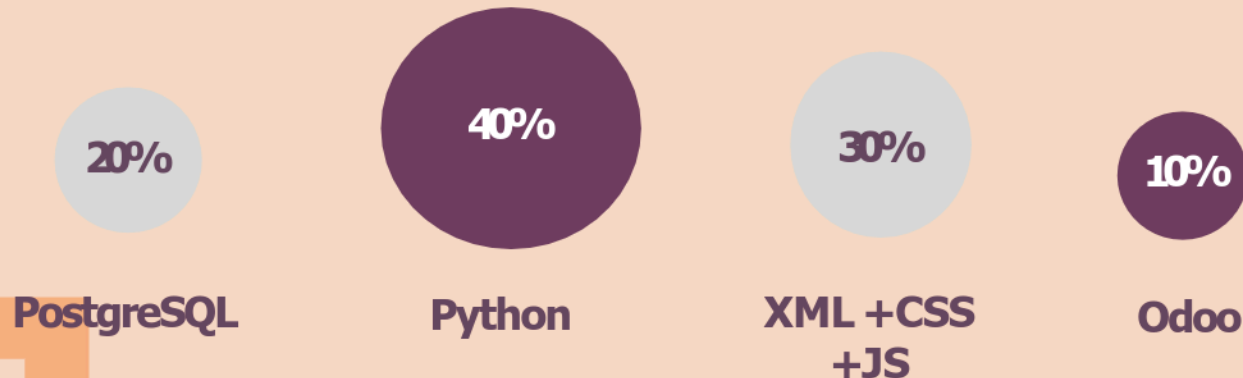


Niveau d'étude: Bac +3 ou plus

Développement d'un Module Odoo pour la Déclaration d'Employeur sur Support Magnétique en Tunisie

Ce projet a pour objectif de créer un module Odoo permettant aux entreprises de générer automatiquement la déclaration d'employeur en conformité avec les normes tunisiennes sur support magnétique. Le module facilitera la collecte et l'organisation des informations requises (données des employés, salaires, cotisations sociales, etc.) et générera un fichier conforme prêt à être soumis aux organismes de sécurité sociale. Ce module vise à simplifier et sécuriser le processus de déclaration, réduisant le temps de traitement et les risques d'erreurs.

Technologies



Nombres de stagiaires:

1 stagiaire



Période de travail:

Entre 4 et 6 mois



Méthodologie: Agile



Niveau d'étude: Bac +3 ou plus

Module Odoo pour la Génération Automatique d'Emploi du Temps

Ce projet consiste en un module Odoo dédié à la génération automatique d'emploi du temps. Il permet de planifier et d'optimiser les horaires en prenant en compte des contraintes telles que la disponibilité des enseignants, des salles, et des créneaux horaires. Ce module vise à simplifier la gestion des emplois du temps et à garantir une répartition efficace des ressources

Technologies

10%

Odoo

40%

Python

20%

XML + CSS
+ JS

20%

PostgreSQL

**Nombres de stagiaires:**

2 stagiaire

**Période de travail:**

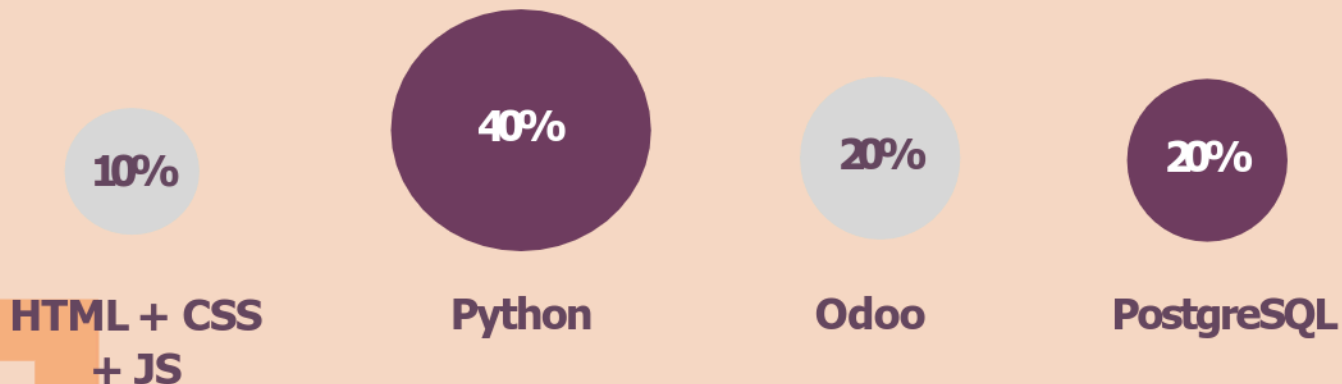
Entre 4 et 6 mois

**Méthodologie:** Agile**Niveau d'étude:** Bac +3 ou plus

AI Talent Selector

Ce projet vise à enrichir le module de recrutement de l'ERP Odoo en intégrant un outil innovant pour la gestion et la présélection des CV. Grâce à l'intelligence artificielle, l'application analysera automatiquement les candidatures soumises, identifiera les meilleurs profils en fonction des critères définis et simplifiera le processus de présélection. Cette solution permettra aux recruteurs de gagner du temps, de réduire les biais humains et d'améliorer la qualité du processus de recrutement.

Technologies



Nombres de stagiaires:

2 stagiaire



Période de travail:

Entre 4 et 6 mois



Méthodologie: Agile

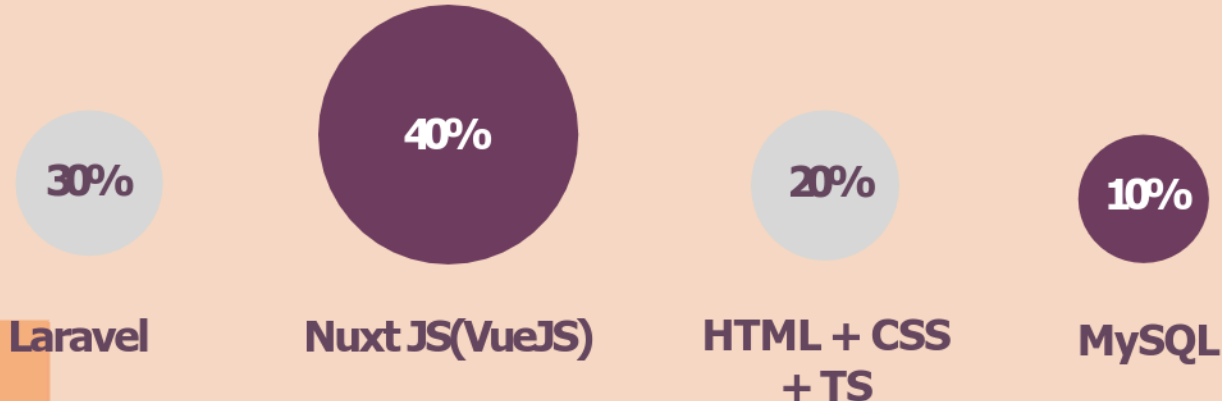


Niveau d'étude: Bac +3 ou plus

Système de Gestion des Réservations pour Événements et Conférences

Développer un système de réservation en ligne pour événements (conférences, ateliers, etc.), permettant aux utilisateurs de réserver et acheter des billets. Les organisateurs peuvent gérer les inscriptions via un tableau de bord, émettre des billets électroniques et recevoir des notifications. Le système intégrera également des options de paiement en ligne.

Technologies



Nombres de stagiaires:

1 stagiaire



Période de travail:

Entre 4 et 6 mois



Méthodologie: Agile

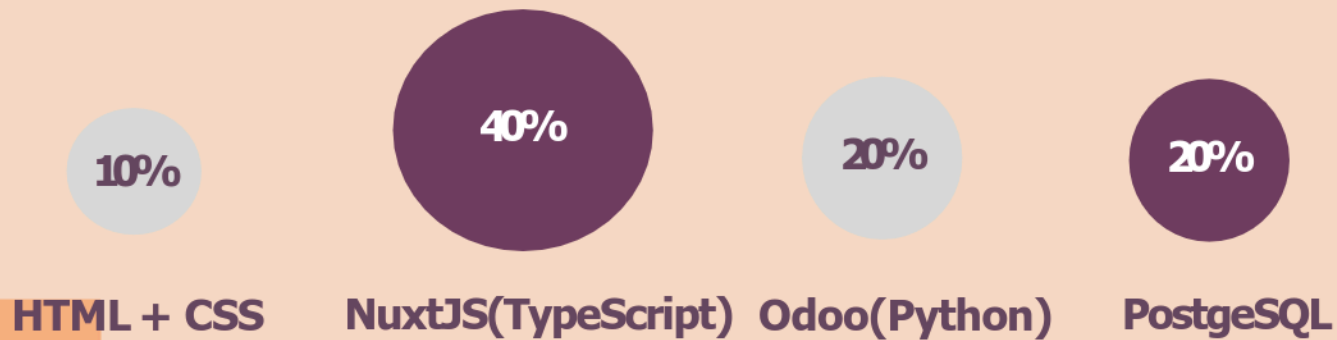


Niveau d'étude: Bac +3 ou plus

Conception et développement d'une Application pour la Gestion RH des Congés et Avances sur Salaire avec Intégration à Odoo ERP

Ce projet consiste à concevoir et développer une application de gestion des ressources humaines, spécifiquement axée sur la gestion des congés et des avances sur salaire. L'application sera destinée aux employés et aux responsables RH, leur permettant d'accéder aux fonctionnalités de gestion RH de manière simple et mobile.

Technologies



Nombres de stagiaires:

1 stagiaire



Période de travail:

Entre 4 et 6 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>