

# Qui es-tu Must ?

Must est un éditeur de logiciels de santé spécialisé dans les solutions innovantes pour Prestataires de Santé à Domicile (PSAD), couvrant notamment les domaines de l'Assistance Respiratoire, la Perfusion-Nutrition-Insulinothérapie, le Maintien A Domicile (MAD) et l'Orthopédie.

La société, leader sur son marché et riche de **25 ans** d'existence, sert près de **1.200 clients** en France. Elle compte **55 collaborateurs** répartis sur le territoire, et a son siège à Limoges.

Must accompagne la transformation digitale qui révolutionne les métiers de la santé.

Idéalement positionnée pour répondre à la croissance du marché des prestations de santé à domicile, et forte d'un actionnariat volontariste qui investit dans le plan de développement de la société, Must ambitionne d'offrir à ses clients des solutions sans cesse plus innovantes, plus efficaces et plus économiques, et ainsi d'impacter le système de santé de demain.

Parc Activité Océalim  
2 bis rue Louis Blériot  
87270 Couzeix

05 55 48 49 50

recrut@mustinformatique.fr  
www.mustinformatique.com

Santé à domicile Must



Les idées enthousiastes méritent d'être entendues. Lorsque nos équipes mettent leur talent et leur énergie au service de nos clients, nous les récompensons.

Rejoignez une société à taille humaine, dans un groupe managé par des passionnés de la santé à domicile, une structure stable et solide, un marché porteur en pleine croissance : la santé à domicile, un environnement motivant : les nouvelles technologies.



# Stagiaire Ingénieur(e) Développement

## Votre mission

Vous intégrez une équipe SCRUM jeune et enthousiaste dans un service de 20 personnes.

Etudiant Ingénieur développeur(se), vous renforcez l'équipe de Développement d'un progiciel métier, afin de réaliser les évolutions fonctionnelles & techniques.

Le stagiaire Ingénieur Développement doit être capable de :

- Produire des documentations d'analyses techniques
- Développer des modules applicatifs (évolutions fonctionnelles & techniques)
- Faire de la maintenance applicative des outils existants
- Réaliser des tests unitaires
- Participer à l'amélioration continue et au développement des ateliers logiciel.

## Compétences concernées

### Vous êtes passionné des nouvelles technologies

- + Rigueur
- + Goût pour le travail en équipe
- + Capacité d'analyse et de formalisme
- + Réaliser des spécifications techniques
- + Expertise dans le développement d'applications web/mobile (HTML5/JS/CSS3)
- + Ou maîtrise d'un Framework JS comme Angular, WinJS
- + Compétences en back-office (SQL, C#, Web API)



## Stages 2018 / 2019

### Stage 2018 : Tests Unitaires

L'objectif est d'améliorer la phase de tests internes au service développement. C'est également la première étape vers des tests automatisés sur un spectre plus large.

#### Etapas du projet

- Gestion des données de référence
- Mise en place de tests unitaires automatisés
- Préparation de l'environnement (version et base) dans le workflow

### Stage 2019 : Envoi SMS

Nous souhaitons proposer à nos clients la possibilité d'utiliser les SMS dans certains processus métier de notre solution.

#### Etapas du projet

- Choix du prestataire d'envoi de SMS, choix du mode de facturation
- Implémentation dans les outils

#### Cas métier

- Envoi depuis le PRM aux destinataires
- Confirmation de RDV, d'envoi de BL, de réception de commande

### Compétences requis

- Formation d'ingénieur d'étude et développement ou équivalent (Bac+3/5)
- Passionné des nouvelles technologies
- Expérience d'une année dans le développement d'applications web/mobile (HTML5 / JS / CSS3)
- Ou Maîtrise de la programmation orientée objet
- Compétences back-office : SQL, C#, Web API
- Bon relationnel adapté à un travail en équipe

### Compétences appréciées

- Bon relationnel adapté à des relations clientèles
- Connaissance SCRUM
- Connaissances métiers dans le monde de la santé

# Ingénieur(e) d'étude et développement informatique

## MISSION

Poste en CDI, basé sur Couzeix.

En tant qu'ingénieur d'étude et développement chez MUST, vous rejoindrez une équipe SCRUM jeune et enthousiaste dans un service de 15 collaborateurs.

Vous aurez donc un rôle important dans la conception et la réalisation des développements de nos produits.

## CONTEXTE

Ce poste offre au candidat l'opportunité de travailler dans un contexte agile favorisant l'amélioration continue des équipes ainsi que des livraisons de produits de qualité et de la plus grande valeur métier possible.

Nos produits sont implémentés dans les technologies suivantes:

- Une base de données PostgreSQL
- Un client «lourd» avec le RAD Omnis Studio
- Un client «léger» en ASP.NET MVC / Angular / JS / HTML5 / CSS3
- Des API et Web API en .NET 4.5 / C#
- Une mobilité en Cordova / WinJS / HTML5 / CSS3

## L'ingénieur d'étude et développement informatique doit être capable de :

- Analyse des besoins du client
- Production des documentations d'analyses techniques
- Développement dans les technologies utilisées
- Définition et réalisation des phases et procédures de tests techniques et fonctionnels
- Maintenance applicatives des produits existants
- Participation à l'amélioration continue et au développement des ateliers logiciel.