

**STAGE / Alternance niveau M1/M2**  
**Développeur Web (h/f)**  
— Saint-Quentin-en-Yvelines, IDF —

**L'Entreprise :**

RDI-Manager est une startup du numérique qui développe une application SaaS de management de l'innovation, à destination des entreprises innovantes, des financeurs de l'innovation et des universités. Dans le cadre du développement de notre plateforme numérique, nous recherchons un jeune Développeur Full Stack (h/f) de niveau Bac + 3, spécialisé en Développement Web sous Symfony.

**Votre Mission :**

En étroite collaboration avec le Lead développeur de la start-up, votre mission sera de contribuer au développement de la plateforme RDI-Manager sous Symfony 5 : base de données et fonctionnalités innovantes de l'application (front et back).

Votre objectif sera de vous approprier les enjeux techniques et opérationnels du projet, afin d'être force de proposition dans le développement de l'application. Pour ce faire, vous travaillerez en synergie au sein d'une équipe jeune et dynamique de 8 personnes, composée de technico-commerciaux et de développeurs informatiques.

Votre expérience sous PHP et Symfony, ainsi que votre formation académique vous apportent toutes les connaissances pour vous épanouir dans votre stage.

**Le Profil du stagiaires & Les Compétences requises :**

<b>Profil</b>	<b>Compétences</b>
École d'Ing / Master 1 ou 2 en dev. informatique	PHP / HTML / CSS / Javascript / MySQL
Formation professionnelle en dev. informatique	Méthode UML
Intéressé par l'innovation et les projets transverses	Modèle MVC
Dynamique, Curieux et créatif	Environnement LAMP / GitHub

De plus, vous êtes doté(e) d'une excellente communication aussi bien à l'oral qu'à l'écrit et avez la volonté d'apprendre.

- Notions sur un Framework PHP (notament Symphony)
- Gestion de versions (notament sur Git)

**Modalités du Stage :**

Durée : 5 ou 12 mois — Début : Sept. 2022 — Ambiance start-up — Pro-activité de rigueur  
Merci d'envoyer votre candidature (CV et Lettre de Motivation) à l'adresse : rh@eurekaci.com