

SYNOVA SA Innovative Laser Systems

"Where others see impossibilities,
we see solutions"



Basé à Ecublens près de Lausanne, Synova S.A. est l'inventeur d'une technologie révolutionnaire : la découpe laser assistée par jet d'eau - Laser MicroJet®. Synova propose des solutions d'usinage à haute précision dans de nombreux domaines de pointes tels que les semi-conducteurs, l'électronique, l'énergie solaire ainsi que l'industrie médicale.

Afin de soutenir la croissance importante de Synova, nous sommes à la recherche d'un/e

Ingénieur/e Software Junior

Dans cette position, vous serez amené/e à :

- Comprendre les requêtes de nos clients et les aider à spécifier leurs besoins techniques au niveau software
- Préparer le cahier des charges interne définissant les fonctionnalités du software
- Développer et tester les softwares et les algorithmes utilisés sur les projets clients
- Développer et tester les interfaces utilisateurs HMI ainsi que les drivers de communication
- Extension de nos outils de qualité logiciel (tests automatiques, simulateurs,...)
- Intervenir ponctuellement chez nos clients en Suisse et à l'étranger

Pour cette position, nous sommes à la recherche du profil suivant :

- Ingénieur(e) HES / EPF en informatique
- Expérience de 1 ou 2 années dans les domaines suivants :
 - programmation orientée objet
 - langage C++ ou C#
 - Microsoft Visual Studio .NET
- Connaissance des techniques de programmation concurrente
- Connaissance du langage de modélisation UML
- Capacité de gérer plusieurs projets de développements simultanément
- Capacité de travailler de manière indépendante et en groupe
- Maîtrise orale et écrite de l'anglais. Bonnes connaissances de français

Vous souhaitez rejoindre une entreprise innovante et en pleine expansion ? Si vous vous reconnaissez dans ce poste, veuillez nous adresser votre dossier de candidature:

SYNOVA SA
Innovative Laser Systems
Human Resources Department
Chemin de la Dent d'Oche 1b
CH 1024 Ecublens

Web : www.synova.ch

E-mail : hr@synova.ch