

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 Constructeur CAO Senior

basé à Ecublens-VD

Dans cette position, vous serez amené/e à :

- Construire et développer les éléments de nos machines automatiques
- Procéder aux calculs et dimensionnement des composants et pièces mécaniques
- Créer les nomenclatures et réaliser les schémas pneumatiques et électriques
- Gérer la documentation technique et les instructions d'assemblage
- Participer à l'amélioration continue du développement et de l'assemblage de nos machines

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

- Formation supérieure d'ingénieur en mécanique
- Plusieurs années d'expérience dans la construction de machines automatiques
- Maîtrise d'un logiciel CAO, en particulier SolidWorks
- Capacité d'organisation et de planification
- Français courant avec bonnes connaissances d'anglais ou anglais courant avec 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