



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

## Technicien/ne d'Application

Dans cette position, vous serez amené/e à :

- Effectuer les échantillons des clients afin de leur démontrer les potentialités de nos machines LaserMicroJet sous la supervision d'un ingénieur d'application.
- Exécuter de larges séries d'échantillons pour nos clients afin d'établir la robustesse de notre système.
- Effectuer la maintenance des machines des applications
- Préparer les machines, à la demande des ingénieurs, avant d'effectuer les échantillons

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

- CFC ou HES en génie mécanique ou microtechnique
- Plusieurs années d'expérience dans l'industrie des machines-outils
- Excellent esprit d'analyse
- Flexible et bon sens de l'organisation
- Bonnes connaissances en anglais

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](http://www.synova.ch)

**E-mail :** [hr@synova.ch](mailto:hr@synova.ch)