



is looking for you...



SISTO ist ein Unternehmen der weltweit operierenden KSB-Gruppe und der Luxemburger SNCI und seit über 50 Jahren auf die Entwicklung und Fertigung von Membranventilen spezialisiert. Mit rund 200 Mitarbeitern entwickeln und produzieren wir an unserem Standort in Echternach/ Luxemburg Membranventile, die in verschiedenen Anwendungsbereichen eingesetzt werden.

Das Hauptgeschäft von SISTO umfasst die pharmazeutische Industrie. Darüber hinaus entwickelt und produziert SISTO auch Armaturen für die Gebäudetechnik, die Industrie und die Kraftwerksindustrie.

Zur temporären Unterstützung unseres Teams suchen wir einen:

## **Ferienhelfer in der Entwicklungsabteilung (m/w/d) für die Datenanalyse im Bereich Zustandsüberwachung am Membranventil**

### **Aufgabengebiet:**

- Überführung von MATLAB-Code in Python
- Zusammenführen von verschiedenen Auswerte-Algorithmen
- Untersuchen von neuen Analyse-Ansätzen

### **Anforderungsprofil:**

- Schüler / Student
- Hintergrund im Bereich Maschinenbau / Verfahrenstechnik von Vorteil
- Data Science
- Maschinelles Lernen
- Python-Programmierung
- MATLAB-Programmierung
- Strukturiertes Arbeiten und methodisches Vorgehen runden Ihr Profil ab.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an:

**SISTO Armaturen S.A.**  
**Personalabteilung**  
**18, rue Martin Maas**  
**L-6468 Echternach**

[irina.muehlpfordt@ksb.com](mailto:irina.muehlpfordt@ksb.com)



A KSB Company • 