

Als prämiertes high-technology Start-up entwickeln wir mittels eigener Algorithmen aus Machine Learning und AI technische Vorhersagemodelle für vielfältige industrielle Anwendungen. So können für moderne Systeme Entwicklungsprozesse optimiert, Wartung- und Instandhaltung effizienter realisiert und optimierte Betriebsbedingungen gewährleistet werden. Wir sind High-Performer und suchen daher Kollegen, die genauso schnell und umsetzungsstark sind – denn wir verfolgen unsere Vision gemeinsam.

## DATA SCIENTIST (M/W)

#hannover #vollzeit

Dein Profil (Du bist, hast, kannst, willst)

- Du bist Master (oder Master-Anwärter) Student im Studiengang Maschinenbau, Physik, Life Science o.ä. naturwissenschaftliche Bereiche
- Du hast sehr gute Programmierkenntnisse in Python und/oder einer anderen objektorientierten Programmiersprache, sowie Kenntnisse im Bereich Data Analytics
- Du kannst Dich schnell in neue Anwendungsgebiete einarbeiten
- Du willst innovative Industrieprojekte begleiten

Dein To Dos (Jetzt und später)

- Du beteiligst Dich in den Analysephasen anspruchsvoller Projekte operativ an der Datenverarbeitung
- Du entwickelst individuelle Verfahren und Strategien zur Datenanalyse und Visualisierung
- Du arbeitest im Team mit Data Scientist und Softwareentwicklern zur Mustererkennung mittels Verfahren aus dem Bereich Data Mining, Predictive Analytics und Machine Learning

Was innoSEP Dir bietet:

- Ein Unternehmen aus Visionären, welche mit Herz und Hirn eigene Algorithmen, aus Machine Learning und AI technische Vorhersagemodelle, entwickelt.
- Wir arbeiten agil zusammen, tauschen uns aus, lernen von- und miteinander
- Die positive innoSEP-Energie – ein eigener Spirit
- Unser Anspruch: Deine Weiterentwicklung

Wann kannst Du starten? Sofort, aber lieber gestern? Bitte sende uns keine Bewerbung zu. Schreibe uns stattdessen an [info@innosep.de](mailto:info@innosep.de), was Dich antreibt, bei InnoSEP zu starten - von Deiner fachlichen Qualifikation gehen wir aus.

**JETZT STARTEN!**