

## Stellenbezeichnung: Praktikum Informatik (m/w/d) / Job-ID 90015

### WAS DICH ERWARTET

Wir suchen Dich ab sofort als Unterstützung für unser Team Digital Solutions. Tauche ein in die Welt der digitalen Transformation und arbeite an spannenden Projekten, die die Produktion am Standort revolutionieren. Nutze die Gelegenheit, eng mit unseren Betrieben vor Ort und einem Netzwerk von Experten und Expertinnen aus verschiedenen Fachbereichen zusammenzuarbeiten. Deine Aufgaben richten sich nach Deinen Interessen und Fähigkeiten, sodass Du Deine Stärken optimal einbringen kannst.

- Du treibst gemeinsam mit uns die Digitalisierung von Produktion, Infrastruktur und Services durch innovative Projekte voran.
- Zudem erweiterst Du unsere modulare IT- und Automatisierungslandschaft um neue Softwareanwendungen und stellst deren effizienten Betrieb sowie deren Verfügbarkeit sicher.
- Du konzipierst und implementierst Softwarelösungen, die eine zentrale Rolle in der digitalen Transformation eines Chemiestandortes spielen und unterstützt die Steigerung der Prozesseffizienz in der Produktion, Ver- und Entsorgung sowie Technik und Logistik.
- Mittendrin statt nur dabei: Du arbeitest eng mit den Betrieben vor Ort und einem fach- und einheitsübergreifenden Netzwerk zusammen. Dabei trägst Du zur besten Lösung bei, zusammen in einem Team bestehend aus Data Scientists, Verfahrenstechniker:innen sowie IT-Experten und IT-Expertinnen.
- Darüber hinaus profitierst Du von flachen Hierarchien und agilen Methoden, die Deine persönliche und berufliche Entwicklung fördern.

### WAS DU MITBRINGST

- aktuelles Studium in Informatik, Informationstechnik, Wirtschaftsinformatik oder einer vergleichbaren Disziplin mit Schwerpunkt IT
- fundierte Programmierkenntnisse und vertraut im Umgang mit TypeScript-Frameworks wie beispielsweise Vue.js, React, Angular oder mobilen Frameworks wie Flutter, Ionic oder React Native
- Interesse an der Entwicklung von Web-Applikationen auf einer internen cloudbasierten Plattform
- Spaß daran, in einem angenehmen Arbeitsumfeld etwas zu bewegen und gemeinsam Lösungen für unsere Kunden und Partner zu entwickeln
- sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mindestens C1 in einer der beiden Sprachen, die andere fließend)

Deine Chance: Nutze diese einmalige Gelegenheit, die digitale Zukunft der Produktion mitzugestalten und wertvolle Erfahrungen in einem dynamischen und innovativen Umfeld zu sammeln. Bei beiderseitigem Interesse ist im Anschluss an das Praktikum eine Abschlussarbeit möglich.

### SO ERREICHST DU UNS

- Nina Schülzke (Talent Acquisition), [nina.schuelzke@basf.com](mailto:nina.schuelzke@basf.com), Tel. +49 30 2005-58790 beantwortet gerne Deine Fragen zu dieser Position.
- Unser Recruiting-Team erreichst Du auch [hier](#).
- Erste Informationen zu unserem Bewerbungsprozess findest Du [hier](#).
- Schau Dir gerne unser kurzes [Video](#) an.