

Automatisierungstechniker/Mechatroniker mit Interesse an SPS Programmierung und Inbetriebnahme (m/w/d)

Gemeinsam schaffen wir Veränderung.



Wir bieten eine faire, leistungsgerechte Entlohnung (monatliches Mindestgehalt ab € 4.500,- brutto). Bei entsprechender Qualifikation und Erfahrung sind wir gerne zu einer Überzahlung bereit.



Gewerbestraße 4, 4511 Allhaming



Vollzeit (38,5 Std.)

Deine Mission

- Du entwickelst bestehende SPS-Programmierungen weiter und passt diese an Kund*innenwünsche an.
- Als Teilprojektleiter*in trägst du Verantwortung für die termingerechte Umsetzung, die Einhaltung der Kosten und die Qualitätssicherung deiner Projekte.
- Du nimmst Anlagen im In- und Ausland in Betrieb und bist bei Kund*innen vor Ort, um Fehler zu identifizieren und zu beheben.
- Du koordinierst Materialbestellung, Schaltschrankbau und E-Planung und nimmst selbst Änderungen am Schaltschrank vor.
- Du programmierst SIMATIC S7 Steuerungen und visualisierst mit Win CC.
- Mit deiner Expertise erstellst du technische Dokumentationen.

Das bringst du mit

- Du hast eine abgeschlossene Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik oder Automatisierungstechnik.
- Du blickst bereits auf mehrere Jahre Berufserfahrung in diesem Bereich zurück.
- Du begeisterst dich für SPS Programmierung (TIA-Portal).
- Du bist es gewohnt selbständig zu arbeiten und denkst gerne "out of the box", um die besten Lösungen zu finden.
- You can communicate in English.
- Die Bereitschaft zu Reisen (ca. 25-50%) rundet dein Profil ab.

Das erwartet dich

Tauche ein in einen wachstumsorientierten und nachhaltigen Zukunftsmarkt.

Erlebe ein einzigartiges

#mitanaund



Flexible
Arbeitszeiten



Mitarbeiter*
innen Events






Homeoffice
Möglichkeit



Staufreie Anreise
/Parkplatz

Deine Ansprechpartnerin



 **Sabine Schmalzl**
 **+43 (0) 664 889 475 39**
 **career-nge@nge.at**

Next Generation Elements GmbH
Gewerbestraße 4,
4511 Allhaming

www.nge.at

Das sind wir

Wir bei NGE sind Teil der NEXT GENERATION GROUP und entwickeln zukunftsorientierte Lösungen für die Verwertung von biogenen Reststoffen durch die Nutzung von Pyrolysetechnologie. Bist du begeistert von Technik, Innovation und der Mission, die Welt zu einem besseren Ort zu machen? Dann werde Teil unseres Teams und arbeite mit uns für eine bessere Zukunft.

Jetzt bewerben