

Stażowy program rozwojowy dla studentów w Dziale Automatykacji Przemysłu (k/m)

 Lokalizacja: Warszawa, ul. Jutrzenki 102/104	 Czas pracy: min. 20 h/tyg.	 Podmiot prawny: Bosch Rexroth Sp. z o.o.
--	--	--

Twoje zadania

- wyzwania i zadania ogólnorozwojowe z różnych dziedzin działalności firmy dopasowane do zainteresowań – w tym udział w bieżących projektach sprzedażowo-technicznych
- wsparcie w ofertowaniu w obrębie automatykacji przemysłu
- współdziałanie przy konfiguracji i projektowaniu systemów sterowania ruchem maszyn przemysłowych i projektach z zakresu Przemysł 4.0
- współdziałanie w projektowaniu systemów mechatronicznych
- testy aplikacyjne w laboratorium działu automatykacji przemysłu
- możliwość uczestniczenia w szkoleniach technicznych i z obsługi systemów prowadzonych na terenie firmy

Twój profil

- ukończony przynajmniej II rok studiów inżynierskich, kierunku automatyka lub mechatronika
- program roczny, w semestrze min. 20 h średniotygodniowo, równoległe do studiów
- zainteresowania w kierunku rozwiązań automatykacyjnych dla przemysłu
- zainteresowanie w kierunku procesów biznesowych i handlowych
- kreatywność i dobra organizacja pracy, także w sytuacjach nowych i nieprzewidywalnych
- wysoka komunikatywność i chęć zbierania nowych doświadczeń
- dobra znajomość języka angielskiego i/lub niemieckiego
- twórczy zapał i umiejętność aktywnej pracy w zespole

Zainwestuj w siebie! Jeśli szukasz:

- długoterminowego stażowego programu rozwojowego w branży technicznej,
 - ciekawych wyzwań w niepełnym wymiarze godzin z możliwością elastycznego dostosowania ich do toku studiów,
 - fachowej opieki specjalistów i łączenia teorii z praktyką,
 - doświadczenia w dziedzinach związanych ze sprzedażą dóbr przemysłowych w środowisku międzynarodowym,
 - świadectwa ukończenia programu wraz z referencjami - zapraszamy do nas!
- Globalne partnerstwo, zaawansowana technologia i innowacje - bądź częścią naszego zespołu i miej wpływ na zmianę świata technologii!

**WHEN WE MOVE, YOU WIN.
SO MOVE WITH US!**



O nas

Nasze technologie sterowań i napędów zapewniają wydajność, moc i bezpiecznie wprawiają w ruch maszyny niezależnie od ich wielkości. Inspirujemy naszych klientów inteligentnymi rozwiązaniami systemowymi - od wirtualnie połączonych ze sobą maszyn do fabryki przyszłości.

Dołącz do nas i pomóż nam wprawić świat w ruch!
Zapraszamy do Bosch Rexroth.

Aplikuj teraz!

www.boschrexroth.pl/kariera

Czekamy na Twoje CV wraz z formularzem z naszej strony: boschrexroth.pl/student

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=fbd884c3d881433f84715f4b218d5aed>