

## Programista systemów automatyki

### Zakres obowiązków:

- programowanie sterowników PLC,
- programowanie paneli operatorskich,
- przygotowanie instrukcji obsługi dla wykonanych aplikacji,
- testowanie i wdrażanie wykonanego oprogramowania,
- uruchomienia obiektowe systemów automatyki.

### Wymagania:

- wykształcenie wyższe, kierunkowe, preferowane specjalności: automatyka, robotyka, mechatronika,
- minimum 2-letnie doświadczenie na podobnym stanowisku (*osoby z mniejszym doświadczeniem lub absolwenci kierunków technicznych również są mile widziani*),
- umiejętność programowania oraz diagnostyki sterowników przemysłowych,
- znajomość SCADA / HMI,
- umiejętność pracy z dokumentacją techniczno-projektową,
- znajomość standardów i protokołów sieci przemysłowych,
- znajomość języka angielskiego stopniu komunikatywnym,
- gotowość do wyjazdów obiektowych (głównie w kraju),
- prawo jazdy kat. B,
- umiejętność analitycznego myślenia,
- umiejętność pracy zespołowej,
- silna motywacja, determinacja, umiejętność organizacji czasu pracy.

### Oferujemy:

szkolenia i możliwość rozwoju zawodowego z dziedziny automatyki przemysłowej i energetycznej,

atrakcyjne wynagrodzenie adekwatne do doświadczenia,

zatrudnienie na umowę o pracę w firmie, o uznanej pozycji na rynku,

środowisko pracy oparte na zaufaniu i szacunku, pracę w ambitnym i zgranym zespole,

niezbędne narzędzia do pracy (komputer, telefon, itp.) pakiet benefitów (dofinansowanie do karty sportowej, pakiet medyczny, dofinansowanie do wczasów).