

## Technolog

### Główne obowiązki:

- samodzielne opracowywanie wykonawczej dokumentacji technicznej i technologicznej procesów spawania konstrukcji stalowych metodą MIG/MAG,
- projektowanie przyrządów spawalniczych,
- nadzór technologiczny w trakcie procesu produkcji,
- dobór optymalnych technologii produkcji i przygotowanie niezbędnej dokumentacji technologicznej,
- sporządzanie kalkulacji technicznego kosztu wytworzenia wyrobu
- konsultacje techniczne z klientami w zakresie projektowania i wdrożeń nowych projektów

### Wymagania:

- min. 5-letnie doświadczenie w samodzielnym projektowaniu procesów spawania
- min. 2-letnie doświadczenie w konstrukcji przyrządów spawalniczych
- ukończone studia wyższe w zakresie technologii budowy maszyn o kierunku spawalnictwo
- projektowanie procesów technologicznych lub pokrewnym
- umiejętność i znajomość narzędzi i programów projektowania CAD/3D, Solid Works
- mile widziane certyfikaty kompetencji, IWS, IWT, IWE
- mile widziana znajomość normy ISO 9001
- umiejętność samodzielnej organizacji pracy własnej, odpowiedzialność i zaangażowanie
- umiejętność pracy w zespole i pod presją czasu

### Oferujemy:

- stabilność zatrudnienia w oparciu o umowę o pracę
- atrakcyjny pakiet ubezpieczeń
- możliwość zdobycia bogatego doświadczenia zawodowego i rozwoju osobistego

Dokumenty aplikacyjne prosimy o przesłanie na adres: [zjankowska@astromal.pl](mailto:zjankowska@astromal.pl)