

Oferta nr: 04-BAU01-21

Zakład pracy	
Lokalizacja	Okolice Stuttgartu, ok. 60 km na zachód
Rozmiar	
Język komunikacji	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> niemiecki <input type="checkbox"/> angielski

Opis stanowiska		
Stanowisko	Spawacz TIG MAG	
Rodzaje spawów	Spawany materiał	Rodzaje konstrukcji
	stal i stal nierdzewna	maszyny, konstrukcje specjalne
Obsługiwane maszyny		
-		
Wykonywane czynności		
szczepianie i spawanie (metodami TIG i MAG) elementów konstrukcji specjalnych i maszyn ze stali i stali nierdzewnej		
Inne		
-		

Wymagane kompetencje			
Wykształcenie	techniczne lub zawodowe wykształcenie jako ślusarz/spawacz lub podobne		
Uprawnienia / Certyfikaty	Wymagane	Mile widziane	
	certyfikat spawalniczy zgodny z ISO 9606-1		
	kurs spawalniczy FM1 i FM5 metoda TIG (rury)		
Wymagana znajomość języka obcego			
Angielski	<input type="checkbox"/> podstawowy	<input type="checkbox"/> komunikatywny	<input type="checkbox"/> płynny
Niemiecki	<input type="checkbox"/> podstawowy	<input checked="" type="checkbox"/> komunikatywny	<input type="checkbox"/> płynny
	<input type="checkbox"/> podstawowy	<input type="checkbox"/> komunikatywny	<input type="checkbox"/> płynny
Umiejętności		Niezbędne	Mile widziane
znajomość rysunku technicznego		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zczepianie elementów stalowych		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
spawanie metodą TIG i MAG		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pozostałe wymagania wobec kandydata:			
Kilkuletnie doświadczenie jako spawacz. Umiejętność czytania rysunków technicznych, spawania metodą TIG i MAG, podstawowe umiejętności obsługi komputera.			

Czas pracy	
Praca zmianowa	<input checked="" type="checkbox"/> Poranna <input checked="" type="checkbox"/> Popołudniowa <input type="checkbox"/> Nocna
Szacunkowe ramy czasowe	Do ustalenia
Dostępne systemy	<input checked="" type="checkbox"/> Ciągły <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Praca w następujące dni tygodnia	<input checked="" type="checkbox"/> Poniedziałek – Piątek <input type="checkbox"/> Niedziela <input type="checkbox"/> Sobota
Opis wprowadzenie do pracy:	
Szkolenie u boku doświadczonego pracownika.	
Krótki opis wykonywanej pracy:	
Szczepianie elementów, spawanie metodami TIG i MAG, czytanie rysunku technicznego, praca z systemem ERP.	

Warunki socjalne	
Zakwaterowanie	<input type="checkbox"/> Organizuje pracodawca użytkownik <input type="checkbox"/> Organizuje pracownik <input checked="" type="checkbox"/> Organizuje ASMO Solutions
ASMO-Mieszkanie lokalizacja	- Odległość od miejsca pracy -
Pokoje	<input type="checkbox"/> 1 os. <input type="checkbox"/> 2 os. <input type="checkbox"/>
Koszt zakwaterowania	bezpłatne
Odzież robocza	
Zapewnia pracodawca użytkownik	
Zapewnia ASMO Solutions	buty ochronne S3, hełm i ubranie ochronne
Zapewnia Pracownik	

Wynagrodzenie			
	System: Ciągły		
Wynagrodzenie	2100 euro netto		1 kl. podatkowa
Pozostałe informacje:	Stawka godzinowa 11,33 euro brutto.		

Wszystkie podane dane są wartościami przybliżonymi i mogą ulegać nieznacznej zmianie.

ASMO Solutions Deutschland GmbH

Amsinckstraße 57; 20097 Hamburg

Potwierdzam zapoznanie się i akceptację powyższych ustaleń.

.....
Miejscowość, Data

.....
Podpis kandydata