



**Centrum Techniki Okrętowej S.A.** to nieszablonowy ośrodek badawczo-projektowy z nowoczesnymi laboratoriami. Jesteśmy liderem usług badawczych dla różnych sektorów gospodarki (branży budowlanej, kolejowej, energetycznej, szeroko rozumianej gospodarki morskiej, a także sektora zbrojeniowego).

Poszukujemy osoby do **Zakładu Projektowo-Technologicznego** na stanowisko

## **Projektant - elektryk**

Miejsce pracy: Gdańsk ul. Szczecińska 65

**Zakładu Projektowo-Technologicznego** zajmuje się projektowaniem i dostarczaniem urządzeń badawczych i aparatury pomiarowej na potrzeby stosowanej mechaniki płynów. Oferujemy stanowiska badawcze wykorzystywane w pracowniach dydaktycznych, przemysłowych laboratoriach pomiarowych.

### **Osoba zatrudniona na tym stanowisku odpowiadać będzie za:**

- projektowanie i przygotowywanie rysunków technicznych oraz dokumentacji elektrycznej systemów automatyki, szaf sterowniczych, pulpitów sterowniczych oraz instalacji elektrycznych nowych urządzeń oraz stanowisk badawczych;
- wykonywanie dokumentacji projektowej i opracowywanie DTR;
- rozwiązywanie problemów technicznych przy projektach urządzeń i stanowisk badawczych;
- nadzór nad realizacją produkcji, odbiorami, montażem elektrycznym oraz uruchamianie urządzeń i stanowisk badawczych;
- tworzenie specyfikacji technicznych oraz przygotowanie kalkulacji wraz z ofertowaniem i wyceną części elektrycznej;
- nieszablonowe podejście do wykonywanych zadań;
- wdrażanie urządzeń oraz szkolenia użytkowników;
- współpracę z zespołem projektowym w zakresie wyboru koncepcji i wyboru najbardziej optymalnych rozwiązań;
- uzgodnienia z Zamawiającymi.

### **Od kandydatów oczekujemy:**

- wykształcenia wyższego technicznego; preferowany kierunek: elektronika, elektrotechnika lub pokrewne;
- co najmniej 2-letniego doświadczenia na stanowisku elektryka, dodatkowym atutem będzie doświadczenie w pracy w biurze projektowym;
- umiejętności czytania i tworzenia schematów oraz planów elektrycznych;
- wiedzy z zakresu elektryki (wzory, dobór kabli, dobór zabezpieczeń, wykonywanie obliczeń elektrycznych itp.) oraz znajomości aktualnie obowiązujących norm;
- znajomości narzędzi CAD: AutoCad, DraftSight (dodatkowym atutem będzie znajomość programu typu Solid Works Electrical);
- uprawnienia elektryczne kat. E1,
- umiejętności swobodnej komunikacji w języku angielskim z uwzględnieniem terminologii technicznej;
- umiejętności samodzielnej kreatywnej pracy nad postawionymi zadaniami;
- umiejętności pracy w zespole, komunikatywności, systematyczności;
- zdolność analitycznego i kreatywnego myślenia;
- silnej motywacji do podnoszenia kwalifikacji;
- nastawienia na realizację celów;
- prawo jazdy kat. B;
- brak przeciwwskazań do prac na wysokości;
- dyspozycyjność.

## Oferujemy:

- stałe zatrudnienie w oparciu o umowę o pracę;
- wynagrodzenie adekwatne do posiadanego doświadczenia;
- stabilną pracę w firmie z wieloletnim doświadczeniem;
- samodzielną, odpowiedzialną pracę;
- świadczenia socjalne, w tym możliwość skorzystania z dodatkowej opieki medycznej, dofinansowania wypoczynku;
- możliwość szkolenia i dalszego rozwoju;
- pracę w profesjonalnym zespole oraz atmosferę sprzyjającą działaniu w gronie zaangażowanych ludzi z pasją.

Informacje na temat zakresu działalności **Zakładu Projektowo-Technologicznego** na stronie:

**researchequipment.eu**

Prosimy o zapoznanie się z umieszczoną poniżej klauzulą informacyjną dla kandydata do pracy w Centrum Techniki Okrętowej S.A. oraz zamieszczeniem klauzuli zgody w dokumentach rekrutacyjnych.

Dokumenty rekrutacyjne wraz z klauzulą zgody dotyczącą przetwarzania danych osobowych prosimy wysłać w terminie do dnia 09.10.2020 r. na adres: [rekrutacja@cto.gda.pl](mailto:rekrutacja@cto.gda.pl) z dopiskiem „Projektant - elektryk”.

Zastrzegamy sobie prawo do kontaktu tylko z wybranymi kandydatami.

Równocześnie informujemy, że dokumenty rekrutacyjne bez załączenia klauzuli zgody nie będą uwzględnione w procesie rekrutacji.

**Klauzula zgody:** „Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a Rozporządzenia o Ochronie Danych Osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) udzielam zgody Administratorowi Danych – Centrum Techniki Okrętowej S.A. (ul. Szczecińska 65, 80-392 Gdańsk), na przetwarzanie moich danych osobowych ujawnionych w dokumentach rekrutacyjnych na potrzeby prowadzenia aktualnego procesu rekrutacji. Zgody udzielam dobrowolnie. Oświadczam, że jako uczestnik procesu rekrutacji prowadzonego przez Centrum Techniki Okrętowej S.A. zapoznałem/łam się z treścią klauzuli informacyjnej dla kandydata do pracy w Centrum Techniki Okrętowej S.A. dot.. przetwarzania danych osobowych, zrozumiałem/łam jej treść i przysługujące mi prawa.”

### KLAUZULA INFORMACYJNA DLA KANDYDATÓW DO PRACY W CENTRUM TECHNIKI OKRĘTOWEJ S.A.

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 4 maja 2016 r.), zwanego dalej RODO poniższe informacje i zasady związane z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przez CTO S.A. do celu przeprowadzenia procesu rekrutacji:

1. **Administratorem Pani/Pana danych osobowych** jest Centrum Techniki Okrętowej S.A. z siedzibą w Gdańsku pod adresem ul. Szczecińska 65, 80-392 Gdańsk, Tel.: 58 307 46 97, adres e-mail: [marketing@cto.gda.pl](mailto:marketing@cto.gda.pl).
2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych: tel. 58 3074565 lub adresem e-mail: [ODO@cto.gda.pl](mailto:ODO@cto.gda.pl).
3. Centrum Techniki Okrętowej S.A. przetwarza Pani/Pana dane osobowe **w wyłącznym celu przeprowadzenia procesu rekrutacji**:
  - w zakresie wskazanym w przepisach prawa pracy (Art. 22<sup>1</sup> Kodeksu Pracy) - na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b RODO;
  - inne dane na podstawie zgody - art. 6 ust. 1 lit. a RODO
4. Administrator przetwarzał będzie Pani/Pana dane także **w kolejnych procesach rekrutacyjnych**, jeżeli Pani/Pan **wyrazi na to zgodę** (Art. 6 ust.1 lit. a. RODO), która może zostać odwołana w dowolnym czasie. Zgoda ta winna być wyrażona w sposób jednoznaczny, niezależnie od zgody zawartej w klauzuli zgody dotyczącej danych o których mowa w pkt. 3 i załączona dodatkowo do Pani/Pana dokumentów rekrutacyjnych.
5. Jeżeli zawrze Pani/Pan z własnej inicjatywy w dokumentach **dane wrażliwe**, o których mowa w Art. 9 ust. 1 RODO, konieczna będzie Pani/Pana **zgoda na ich przetwarzanie** (Art. 9 ust. 2 lit. a. RODO), która może zostać odwołana w dowolnym czasie. Zgoda ta winna być wyrażona w sposób jednoznaczny, niezależnie od zgody zawartej w klauzuli zgody dotyczącej danych o których mowa w pkt. 3 i załączona dodatkowo do Pani/Pana dokumentów rekrutacyjnych.
6. W związku z przetwarzaniem danych w celu wskazanym w pkt. 3, Pani/Pana dane osobowe **nie podlegają udostępnieniu innym odbiorcom lub kategoriom odbiorców danych osobowych**.
7. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres **trwania rekrutacji – maksymalnie do 1 miesiąca po jej zakończeniu**. W przypadku wyrażonej przez Panią/Pana zgody na wykorzystywanie danych osobowych dla celów przyszłych rekrutacji, dane będą przechowywane przez okres 9 miesięcy.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w związku z uczestnictwem w procesie rekrutacji w zakresie określonym w art. 22 <sup>1</sup> Kodeksu Pracy jest obligatoryjne, natomiast w pozostałym zakresie jest dobrowolne.
9. W związku z celem przetwarzaniem przez Centrum Techniki Okrętowej S.A. Pani/Pana danych osobowych i w ww. okresie, przysługują Pani/Panu:
  - a) prawo dostępu do treści danych, na podstawie art. 15 Rozporządzenia;
  - b) prawo do sprostowania danych, na podstawie art. 16 Rozporządzenia;
  - c) prawo do usunięcia danych, na podstawie art. 17 Rozporządzenia;

- d) prawo do ograniczenia przetwarzania danych, na podstawie art. 18 Rozporządzenia;
  - e) prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, na podstawie art. 21 Rozporządzenia;
  - f) prawo do przenoszenia danych, na podstawie art. 20 Rozporządzenia.
10. W przypadkach, w których przetwarzanie Pani/Pana danych odbywa się na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a) Rozporządzenia, tj. zgody na przetwarzanie danych osobowych, przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia tej zgody w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
11. W przypadku uznania, iż przetwarzanie przez Centrum Techniki Okrętowej S.A. Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia, przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego **tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.**

**Polityka Prywatności Centrum Techniki Okrętowej S.A.**