



## Oferta pracy

**Nr referencyjny:** 7532/18/PS

**Nazwa firmy:** ATMOTERM

**Opis:** ATMOTERM® S.A. to firma z ponad 30-letnią tradycją. Z małego, rodzinnego przedsiębiorstwa stała się podmiotem wykonującym usługi dla wielu znaczących polskich oraz zagranicznych kontrahentów. Klientami firmy jest blisko tysiąc przedsiębiorstw, jak również liczne jednostki administracji samorządowej i publicznej w kraju i za granicą. Największą, unikalną wartością firmy jest ponad 100-osobowy zespół ekspertów z branży ochrony środowiska oraz dziedzin pokrewnych.

ATMOTERM® S.A. to nie tylko dostawca specjalistycznych usług, ale przede wszystkim doradca, który potrafi rozpoznać potrzeby swoich klientów oraz zaprojektować optymalne rozwiązania. Działania ATMOTERM S.A. koncentrują się w kilku najważniejszych obszarach, które obejmują:

- tworzenie zintegrowanych systemów komputerowych w

**Stanowisko:** **Elektronik**

**Kategoria stanowiska pracy:** **Rolnictwo/Hodowla/Ogrodnictwo/Leśnictwo/Ochrona środowiska**

**Lokalizacja:** Polska, opolskie, Opole

**Typ pracy:** praca stała

**Rodzaj umowy:** umowa o pracę

**Obowiązki:** Zadania, które chcemy powierzyć:

- Montaż detektorów jakości powietrza
- Serwis istniejących urządzeń i sieci detektorów
- Wsparcie w procesie rozwoju i projektowania nowych rozwiązań IoT
- Bieżąca współpraca z zespołem projektantów, analityków, programistów i kierowników projektów

**Wymagania:**

**Kierunki studiów:**

- Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki

**Dodatkowe wymagania:** Zapraszamy do współpracy osoby:

- o wykształceniu elektronicznym lub związanym z urządzeniami elektroniki / automatyki
- posiadające prawo jazdy kat. B
- posiadające podstawową znajomość sposobu montażu układów elektronicznych (lutowanie, montaż mechaniczny, itp.)

Dodatkowym atutem będzie:

- umiejętność projektowania i programowania układów mikroprocesorowych z rodzin ATMEL i / lub STM32
- uprawnienia elektryczne do 1kV

**Warunki pracy:** Ofertujemy

- zatrudnienie w firmie będącej liderem w zakresie IT i konsultingu w ochronie środowiska
- możliwość rozwoju przez udział w projektach informatycznych (także w międzynarodowych)
- partnerską atmosferę organizacji turkusowej
- benefity (dofinansowanie sportowych zajęć i wczasów, bony okolicznościowe)
- wsparcie w pierwszych miesiącach pracy w naszej organizacji
- pracę w biurze zlokalizowanym w centrum miasta z możliwością skorzystania elastycznych

**Typ aplikacji:** CV

**Kontakt:** e-mail: [rekrutacja@atmoterm.pl](mailto:rekrutacja@atmoterm.pl)

**Komentarz:** Zainteresowanych prosimy o przesłanie aplikacji na adres e-mail: rekrutacja@atmoterm.pl z tytułem: Elektronik - PJ\_Imię i Nazwisko. Rezerwujemy sobie prawo do kontaktu z wybranymi osobami.

Mając na uwadze przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/45/WE (dalej „RODO”) oraz przepisy obowiązującego Kodeksu pracy, uprzejmie informuję, że administratorem Pana/Pani danych osobowych jest ATMOTERM S.A. z siedzibą w Opolu, 45-031 Opole, ul. Łangowskiego 4. Pana/Pani dane osobowe:

1. są przetwarzane w celu realizacji procesu rekrutacji, na podstawie dobrowolnej zgody;
2. będą przetwarzane, aż do ewentualnego wycofania przez Pana/Panią zgody na przetwarzanie danych w procesie rekrutacji, nie dłużej jednak niż do zakończenia rekrutacji, w której bierze Pan/Pani udział, chyba, że wyrazi Pan/Pani zgodę na poczet przyszłych rekrutacji

Informujemy, że ma Pani/Pan:

1. prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie, przy czym cofnięcie zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na jej podstawie przed cofnięciem zgody.
2. prawo dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych;
3. prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy o ochronie danych osobowych, w tym przepisy Rozporządzenia.

Informujemy także, że podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne w celu przeprowadzenia rekrutacji, w której Pan/Pani bierzecie udział.

W dokumentach aplikacyjnych prosimy o umieszczenie klauzuli:

„Wyrażam, zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby rekrutacji przez ATMOTERM S.A. z siedzibą w Opolu, na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/45/WE.

Wyrażam, zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby przyszłych rekrutacji przez ATMOTERM S.A. z siedzibą w Opolu, na podstawie Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/45/WE

**Data oferty:** 07-08-2018

**Data ważności:** 21-08-2018