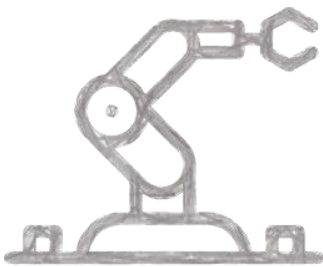




# ELEKTRONIK

## Stań się częścią startupu, który rewolucjonizuje rynek energii!

Jesteśmy grupą młodych naukowców, ekspertów z branży i praktyków biznesu, którzy chcą *iść dalej* tworząc przyszłość w obszarze Internet of Things. Zbudowaliśmy beacon, który bezprzewodowo odczytuje licznik energii i udostępnia kompleksowe dane pomiarowe w chmurze OneMeter Cloud.



### Jako **Elektronik** będziesz odpowiedzialny za:

- projektowanie i uruchamianie PCB i obwodów elektronicznych

### Oczekujemy:

- doświadczenia na podobnym stanowisku
- wiedzy z zakresu projektowania i integracji układów radiowych
- doświadczenia z układami w architekturze ARM Cortex-M0-4
- znajomości oprogramowania Altium Designer
- mile widziane wcześniejsze doświadczenie z technologią Bluetooth beacon

### Oferujemy:

- pracę w młodym, dynamicznym zespole
- uczestnictwo w ciekawym projekcie, który rewolucjonizuje rynek energetyczny
- elastyczne godziny pracy
- wygodne biuro w centrum Warszawy (gmach WEiTI Politechniki Warszawskiej)

Wynagrodzenie będzie współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, projekt nr POIR.01.02.00-00-0352/16.

Wyślij nam swoje CV z dopiskiem o ochronie danych osobowych na adres:

[office@onemeter.com](mailto:office@onemeter.com)

# onemeter

**OneMeter Sp. z o.o.**

**Biuro badawczo-rozwojowe**

Gmach Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych  
ul. Nowowiejska 15/19 p.414  
00-665 Warszawa  
tel. 517 544 898