



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Kim jesteśmy?

Weles Acoustics Sp. z o.o. (www.weles-acoustics.pl) jest start-upem, powstałym na bazie wieloletniego i międzynarodowego doświadczenia założycieli w prowadzeniu prac badawczo-rozwojowych z dziedziny akustyki. Firma prowadzi prace badawcze nad nową generacją urządzeń do pomiarów akustycznych w aplikacjach sektora Automotive, Aerospace, RTV oraz AGD. Praca w Weles Acoustics umożliwi Ci rozwój osobisty na poziomie niedostępnym w żadnej innej firmie. Gwarantujemy pracę w małym gronie międzynarodowych specjalistów, którzy chętnie dzielą się wiedzą ze swoich dziedzin tj. akustyka, pomiary, programowanie, DSP, układy elektroniczne, sprzedaż międzynarodowa.

Jeżeli nie boisz się wyzwań i chcesz, aby Twoja praca i Twoja pasja przyczyniły się do stworzenia prawdziwie przełomowej technologii, Weles Acoustics jest firmą dla Ciebie. Poszukujemy:

Inżynier Elektronik

Miejsce pracy: Rybnik

Poszukujemy specjalistów pasjonujących się tworzeniem analogowych układów elektronicznych, przeznaczonych do kontroli sygnałów akustycznych. Praca z nami zapewni Ci dostęp do najnowocześniejszych instrumentów pomiarowych, które wykorzystasz przy projektowaniu oraz testowaniu prototypowych układów przedwzmacniaczy, kondycjonerów sygnału oraz zasilaczy. Nie oczekujemy wieloletniego doświadczenia zawodowego (choć jest ono mile widziane). Prowadzone przez nas prace charakteryzuje wysoka innowacyjność. Układy elektroniczne, jakie z Twoją pomocą będziemy tworzyć, obsłużą technologię, której próżno dziś szukać na świecie, a zatem wspólnie z nami będziesz poruszał się w niezbadanych dotąd obszarach nauki i inżynierii.

Opis Stanowiska:

- Projektowanie, symulacja, konstrukcja oraz badania analogowych układów elektronicznych do pracy z przetwornikami sygnałów akustycznych,
- Praca z przyrządami pomiarowo-diagnostycznymi takimi jak: multimetry, oscyloskopy, generatory sygnałów, zasilacze laboratoryjne,
- Wykorzystanie technik oraz przyrządów przeznaczonych do budowy układów elektronicznych tj. lutownice, mikroskopy itp.,
- Praca w międzynarodowym i interdyscyplinarnym zespole specjalistów w zakresie integracji opracowanych układów elektronicznych w produktach Weles Acoustics.

Od kandydatów oczekujemy:

- Entuzjazmu i chęci do nauki,
- Zainteresowania oraz pasji, do projektowania, budowy oraz testowania układów elektronicznych,
- Wykształcenia wyższego w dziedzinach elektroniki, telekomunikacji, automatyki i robotyki lub pokrewnego – absolwenci mile widziani.
- Dobrej znajomości języka angielskiego (poziom B2). Oficjalny język komunikacji w Weles Acoustics to język angielski. Język niemiecki będzie dodatkowym atutem,
- Prawa jazdy kategorii B.

Oferujemy:

- Konkurencyjne wynagrodzenie w ramach stałej umowy o pracę,
- Możliwość współtworzenia przełomowych w skali świata technologii,
- Duże możliwości rozwoju osobistego w dziedzinie elektroniki, akustyki, programowania oraz języków obcych,
- Dostęp do światowej klasy instrumentów projektowych oraz pomiarowych,
- Elastyczne godziny pracy,
- Hektolitry kawy.

Jesteś zainteresowany?

Skontaktuj się z nami oraz wyślij swoje CV na adres e-mail: info@weles-acoustics.com

Czekamy na Ciebie!

Pozdrowienia z Rybnika – Zespół Weles Acoustics