

2016-09-16

Oferta pracy

W związku z realizacją europejskiego projektu z dziedziny robotyki Telerescuer (<http://telerescuer.eu>), poszukujemy obecnie osoby do pracy na stanowisku inżyniera mechatronika

Wymagane wykształcenie:

Wykształcenie wyższe inżynierskie na kierunku mechatronika, mechanika i budowa maszyn, lub pokrewnym

Wymagane kwalifikacje:

Znajomość technicznego języka angielskiego: umiejętność posługiwania się angielskojęzyczną dokumentacją techniczną

Znajomość języka polskiego: język macierzysty lub znajomość na poziomie C1/C2 udokumentowana przez testy znajomości języka polskiego akceptowane przez uczelnie wyższe w Polsce.

Co najmniej roczne doświadczenie w pracy zespołowej w dziedzinie mechatroniki lub mechaniki.

Biegła znajomość oprogramowania do tworzenia projektów konstrukcji mechanicznych CATIA

Od kandydata oczekujemy ponadto:

- posiadania znaczących osiągnięć w dziedzinie mechaniki, mechatroniki lub robotyki (np. udziału w międzynarodowym projekcie badawczym, udział w kole naukowym, itp.)
- otwartości na poszerzanie wiedzy w zakresie mechatroniki i robotyki
- wysokiej kultury osobistej
- umiejętności interpersonalnych
- motywacji do zdobywania nowej wiedzy technicznej

Oferujemy atrakcyjne wynagrodzenie oraz możliwość zawodowego rozwoju w interesującym środowisku we współpracy z międzynarodowymi przemysłowymi i naukowymi partnerami.

Kandydatów prosimy o przesłanie do 26 września 2016 r. swojego CV oraz listu motywacyjnego na adres:

office@skytechresearch.com

Prosimy również o dołączenie do emaila klauzuli: „wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji i dokumentowania przebiegu zatrudnienia, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz.U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926).”

Job Offer

Due to implementation of the European robotic project Telerescuer (<http://telerescuer.eu>), we are currently looking for an Engineer in Mechatronics (part time: 1/4 of full time).

Required Education:

Engineer degree in mechatronics, mechanical engineering, or related

Required Skills:

Technical English language: skills in practical using English technical documentation

Polish language skill: native-speaker or proficiency at level C1/C2 documented by language-proficiency tests accepted by Polish universities.

At least one-year experience of teamwork in the field of mechatronics or mechanical engineering

Very good knowledge of CAD/CAM software CATIA

Additionally we expect our candidate to:

- have significant achievements in mechanical engineering, mechatronics or robotics (for example participation in international research project or in a scientific/research team)
- be open to enhance his/her skills in mechatronics and robotics
- have high cultural behavior
- possess interpersonal skills
- have motivation to acquire new technical knowledge

We offer attractive salary and possibility of professional career development in interesting working environment in collaboration with industrial and academic international partners.

The candidates should send, by 26th of September 2016, their CVs and intent letters to an email:

office@skytechresearch.com

Additionally, we ask the candidates to supplement the email with the clause: „wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji i dokumentowania przebiegu zatrudnienia, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz.U. z 2002 r., Nr 101, poz. 926).”