



SpaceCase Sp. z o.o. jest spółką celową Hertz Systems Sp. z o.o. z Centrum Badań Kosmicznych PAN, która powstała w 2014 roku.

Jej celem jest aktywny udział w optymalizacji łańcucha produktów i usług polskiego sektora kosmicznego, poprzez efektywne kosztowo łączenie możliwości komercjalizacji wyników badań naukowych i prac badawczo-rozwojowych z procesami użytkownika końcowego w Polsce i na świecie. Spółka świadczy usługi w zakresie zdefiniowania potrzeb, oczekiwań oraz możliwości zastosowania technologii kosmicznych oraz danych satelitarnych w procesie tworzenia innowacyjnych produktów i usług dedykowanych publicznym i niepublicznym użytkownikom instytucjonalnym.

W ramach współpracy z rozwojem współpracy z Europejską Agencją Kosmiczną poszukujemy kandydata/-ki na stanowisko **architekta oprogramowania**.

Zakres obowiązków:

- udział w rozwoju unikalnego oprogramowania,
- prowadzenie prac badawczych, wdrożeniowych i testowych w zakresie poziomu gotowości technologicznej oprogramowania,
- projektowanie architektury rozwiązań systemowych,
- tworzenie dokumentacji projektowej na bazie wyników prac i testów,
- zapewnienie odpowiedniej jakości wytwarzanych rozwiązań,
- identyfikacja wymagań dotyczących środowiska sprzętowego, infrastruktury i oprogramowania,
- udział w spotkaniach zespołu projektowego w kraju i za granicą,
- współpraca z Laboratorium Satelitarnych Aplikacji Układów FPGA - Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk w Warszawie.

Oczekiwania:

- wykształcenie wyższe (kierunek informatyka lub pokrewne),
- minimum 3-letnie doświadczenie w tworzeniu oprogramowania,
- minimum 3 wdrożenia wyników prac do projektów krajowych i zagranicznych,
- doświadczenie w systemach IT i pracach rozwojowych oprogramowania,
- dobra znajomość technologii kluczowych dla projektu: C#, PostgreSQL, JS, REST, Java/Maven/Spring, Nginx, Apache/SVN,
- znajomość dobrych praktyk programistycznych,
- dobra znajomość zagadnień bazodanowych,
- dobra znajomość języka angielskiego.

Mile widziane:

- doświadczenie zawodowe w sektorach: nowych technologii, lotniczym, kosmicznym oraz bezpieczeństwa i obronności,
- umiejętność pracy w małych zespołach zadaniowych,
- zdolność tworzenia rozwiązań niestandardowych,
- komunikatywność,
- odporność na stres.

Oferujemy:

- możliwość ciekawej pracy w środowisku naukowo-technicznym,
- możliwość uczestniczenia w krajowych i zagranicznych konferencjach, warsztatach oraz innych wydarzeniach związanych z sektorem kosmicznym
- umowę o pracę na czas określony na minimum 2-letni okres projektu,
- pełną wyzwań atmosferę rozwoju polskiego sektora kosmicznego.

Czekamy na Twoją aplikację **do dnia 3 czerwca 2019 r.**

Prosimy o dołączenie zgody na przetwarzanie danych osobowych.
Zastrzegamy sobie prawo kontaktu tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o zawarcie w CV klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dostarczonych przeze mnie dokumentach aplikacyjnych przez SpaceCase Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie 00-716 przy ul. Bartyckiej 18A, dla potrzeb procesu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 96/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych).

W przypadku chęci uczestniczenia w przyszłych procesach rekrutacyjnych prosimy o umieszczenie w dokumentach aplikacyjnych następującej klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez SpaceCase Sp. z o.o. moich danych osobowych w przyszłych procesach rekrutacyjnych w okresie dwóch lat od dnia mojego zgłoszenia do udziału w aktualnym postępowaniu rekrutacyjnym. Administratorem danych osobowych jest SpaceCase Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Bartyckiej 18A w Warszawie 00-716. Dane kontaktowe podmiotu przetwarzającego dane: spacecase@spacecase.pl Dane osobowe są przetwarzane w celu realizacji procesu rekrutacji, na podstawie dobrowolnej zgody. Dane osobowe nie są przekazywane poza obszar Europejskiego Obszaru Gospodarczego. Informujemy o prawie do wycofania zgody w dowolnym momencie, przy czym cofnięcie zgody nie ma wpływu na zgodność przetwarzania, którego dokonano na jej podstawie przed cofnięciem zgody. Dane osobowe będą przetwarzane do ewentualnego wycofania zgody na przetwarzanie danych w procesie rekrutacji bądź maksymalnej przez okres dwóch lat. Podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne w celu przeprowadzenia rekrutacji, brak zgody na przetwarzanie oznaczać będzie rezygnację z udziału w tym procesie. Informujemy o prawie dostępu do danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawie skargi do organu nadzorczego. SpaceCase Sp. z o.o. nie stosuje w procesach rekrutacji profilowania ani zautomatyzowanego systemu podejmowania decyzji. Informujemy o prawie wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.