

Hej, być może jeszcze nic o nas nie wiesz, więc na początek warto powiedzieć, że **robimy rzeczy dobre dla środowiska. Dobre dla Ciebie, dla innych, dla przyszłych pokoleń.**

Nasze **innowacyjne produkty** inicjują i **wspierają adaptację miast do zmian klimatu.**

Jesteśmy liderem na europejskim i polskim rynku w dziedzinie teledetekcji lotniczej i satelitarnej. Realizujemy projekty środowiskowe z głęboką misją, pozyskujemy, analizujemy i dostarczamy dane służące adaptacji do zmian klimatu i ochronie środowiska. Posiadając własną flotę samolotów i sensorów pozyskujemy dane, analizujemy je dostarczając naszym klientom unikalną informację. Pracujemy dla sektora publicznego, samorządowego oraz korporacyjnego.

Jesteśmy m. in. liderem projektu LIFE, finansowanego przez Komisję Europejską. To kolejny nasz projekt z misją. Głównym celem projektu LIFECOOLCITY jest zwiększenie zdolności adaptacyjnych co najmniej **10 000 miast UE** poprzez wdrożenie dwóch innowacyjnych systemów informatycznych do zarządzania błękitno-zieloną infrastrukturą.

Obecnie na potrzeby projektów realizowanych w Polsce poszukujemy osoby na stanowisko:

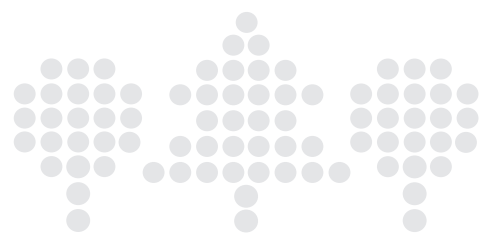
Specjalista/-tka ds. dendrologii

ZADANIA

- wykonywanie inwentaryzacji dendrologicznych, w tym wizualnej oceny stanu drzewa,
- szkolenie zespołów realizujących inwentaryzacje dendrologiczne,
- szkolenie zespołów realizujących inwentaryzacje dendrologiczne,
- udział w procesie teledetekcyjnej klasyfikacji gatunków drzew oraz modelowania ich stanu zdrowotnego,
- zarządzanie bazami danych GIS.

WYMAGANIA

- wykształcenie wyższe: architektura krajobrazu, ogrodnictwo, leśnictwo, ochrona środowiska lub biologia,
- umiejętność rozpoznawania gatunków drzew i krzewów rodzimych i obcych, w tym odmian ozdobnych,
- doświadczenie w wykonywaniu inwentaryzacji dendrologicznych,
- umiejętność wykonywania wizualnej oceny stanu drzew,
- czynne prawo jazdy kat.B,
- dyspozycyjność (praca w terenie, podróże służbowe),
- chęć do pracy w terenie,
- język angielski - min poziom B2.



MILE WIDZIANE

- doświadczenie w ocenie stanu zdrowotnego drzew z wykorzystaniem instrumentów pomiarowych - np. tomografu, rezystografu,
- umiejętność obsługi programów komputerowych typu GIS np. QGIS, ArcMap,
- umiejętność obsługi aplikacji na urządzeniach mobilnych do pozyskiwania danych terenowych np. MapIT, mLas, tMap,
- znajomość zagadnień związanych z GIS, teledetekcją, bazami danych, Programowaniem na poziomie podstawowym,
- chęć i umiejętność pracy w zespole interdyscyplinarnym,
- zainteresowania botaniczne w tym identyfikacja zbiorowisk roślinnych, siedlisk Natura 2000.

OFERTA

- przyjazna i swobodna atmosfera w grupie pasjonatów przyrody, nauki i technologii,
- elastyczne godziny pracy,
- praca hybrydowa,
- umowa o pracę,
- biuro w Łodzi,
- opieka medyczna, karta Medicover Sport.

Osoby zainteresowane ofertą prosimy o przesłanie CV wraz z klauzulą o ochronie danych osobowych do dyrektora Działu Teledetekcji - Łukasza Sławika, na adres email:

lslawik@mggpaero.com

z dopiskiem Specjalista/-tka ds. dendrologii

