



INSTYTUT BADAWCZY LEŚNICTWA W SĘKOCINIE STARYM
OGŁASZA KONKURS NA STANOWISKO
PROGRAMISTA/ROZWÓJ AUTOMATYCZNYCH NARZĘDZI ANALIZ
DO ZAKŁADU ZARZĄDZANIA ZASOBAMI LEŚNYMI IBL W SĘKOCINIE STARYM

Konkurs przeprowadzany zostaje w związku z realizacją projektu Life+ ForBioSensing PL „Kompleksowy monitoring dynamiki drzewostanów Puszczy Białowieskiej z wykorzystaniem danych teledetekcyjnych”.

ZAKRES OBOWIĄZKÓW:

- prace programistyczne (projektowanie, implementacja, testowanie),
- przygotowanie narzędzi do automatyzacji procesu przetwarzania danych skanowania laserowego oraz teledetekcyjnych,
- programowanie aplikacji i skryptów głównie w języku C# oraz Python,
- wsparcie programistyczne dla zaawansowanych przetworzeń obrazów,
- przygotowywanie dokumentacji analitycznej na potrzeby projektu,
- przygotowywanie raportów zbiorczych, podsumowujących prace w projekcie,
- udział w opracowywaniu publikacji naukowych.

WYMAGANIA:

- umiejętność tworzenia aplikacji opartych na C# lub/i C++ lub/i Python-ie,
- znajomość zagadnień związanych z cyfrową analizą obrazów,
- biegła znajomość języka angielskiego, zarówno w mowie jak i piśmie,
- obsługa pakietu MS Office (Excel, Power Point, Word),
- rzetelność, zaangażowanie i samodzielność,
- prawo jazdy kat. B,
- wykształcenie wyższe II stopnia.

MILE WIDZIANE:

- znajomość CSS, HTML 5, JavaScript,
- doświadczenie w pracy w projektach naukowych,
- znajomość UML,
- znajomość zagadnień związanych z GIS,
- podstawowa znajomość statystyki i metod analizy danych,
- doświadczenie w analizach przyrodniczych.

KORZYŚCI:

- umowa o pracę na czas określony,
- atrakcyjne warunki pracy,
- przyjazne środowisko pracy,
- praca w interdyscyplinarnym zespole naukowym,
- kontakty z międzynarodowym środowiskiem,
- różnorodność wykonywanych zadań,
- możliwość rozwoju naukowego.

Osoby zainteresowane prosimy o przesłanie CV i listu motywacyjnego na adres: M.Brzozowska@ibles.waw.pl do godz. 12.00, 24 czerwca 2015 r. W tytule wiadomości proszę umieścić tekst: „aplikacja na stanowisko Programista/rozwój automatycznych narzędzi analiz w projekcie Life+”. Informujemy, że Instytut Badawczy Leśnictwa skontaktuje się tylko z wybranymi osobami. Konkurs odbędzie się pod koniec czerwca br., a rozpoczęcie pracy nastąpi na początku lipca 2015 roku.

Prosimy o dopisanie klauzuli: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych Dz. U. Nr 133, poz. 883".