

# Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

hledá vhodného uchazeče na pozici

## správce ICT, vývojář

(pracoviště Kaplanova 1931/1, Praha 11 - Chodov)

AOPK ČR, zabývající se ochranou přírody a krajiny, péčí o zvláště chráněná území, zachováním druhové biodiverzity, hledá kolegy pro rozvoj a správu celostátního informačního systému ochrany přírody v rámci integrovaného projektu LIFE – Jedna příroda (LIFE 17 IPE/CZ/000005 LIFE-IP:N2K Revisited).

Do našeho týmu hledáme začínající (případně pokročilé) vývojáře webových aplikací s využitím GIS a relačních databází. V rámci Oddělení technické správy dat a datové podpory nabízíme možnost spolupracovat na zajímavých interně i externě řešených projektech. Vytváříme webové, desktopové, ale i mobilní aplikace zejména s využitím technologií ESRI (desktop, server, API), Oracle (databáze) a Microsoft (server, nástroje pro vývoj), případně Linux (server, PHP).

Nabízíme zajímavou pracovní příležitost pro absolventy VŠ, nebo SOŠ s maturitou, kteří chtějí aktivním přístupem brzy dosáhnout rozsáhlých znalostí v oblasti správy geoprostorových dat a vývoji aplikačních nadstaveb.

### Popis práce:

- správa stávajících a vývoj nových webových, či desktopových aplikací se specializací na prostorově orientovaná data
- spolupráce na tvorbě aplikací pro přímý sběr dat v terénu na bázi ESRI technologií (ArcGIS Online, Portal for ArcGIS, ArcGIS Collector, Survey 123)
- odborné činnosti v oblasti databázové analýzy a správy dat
- spolupráce na tvorbě a správě informačního systému ochrany přírody (ISOP)

### Požadujeme:

- vysokoškolské vzdělání, nebo SOŠ s maturitou (nejlépe inženýrského směru)
- zkušenosti s použitím jazyka SQL a prací v databázi
- zkušenosti s použitím GIS nástrojů (ArcGIS, QGIS)
- znalost angličtiny na úrovni čtení odborného textu

### Očekáváme nebo přivítáme:

- zkušenosti s programováním (C#, Python, PHP, ...)
- znalost programovacích nástrojů JavaScript, Python
- zkušenosti s tvorbou webových stránek (HTML, CSS, JavaScript)
- zkušenosti s návrhem databází
- zkušenosti s analýzou a návrhem aplikací
- zkušenosti s řízením projektu
- schopnost vytvářet dokumentaci
- chuť přicházet s novými nápady a vyhledávat funkční řešení
- analytické myšlení, zodpovědný přístup, schopnost učit se a pracovat v týmu
- zájem rozvíjet své schopnosti a dovednosti v oblasti vývoje mapových aplikací

Pokud máte alespoň některé z výše uvedených dovedností, možná budete vhodným kandidátem. Další znalosti pak můžete postupně získat.

## **Nabízíme:**

- dlouhodobou spolupráci na dohodu o pracovní činnosti (poloviční pracovní úvazek - nástup možný ihned po ukončení výběrového řízení)
- pružnou pracovní dobu a příjemný pracovní kolektiv
- nadstandartní platové podmínky ve státním sektoru
- kvalitní technické vybavení, notebook, služební mobilní telefon
- možnost sebevzdělávání v souvislosti s plněním úkolů
- možnost odborného vzdělávání formou odborných školení, kurzů, jazykových kurzů, konferencí

Pokud Vás naše nabídka zaujala, máte rádi výzvy a chcete se stát součástí týmu rozvíjející informační a aplikační základnu ochrany přírody ČR, zašlete nám Váš strukturovaný životopis s krátkým průvodním dopisem o vašich zkušenostech nebo zájmech z oblasti programování, databází nebo webových technologií na e-mailovou adresu: [zdenek.kucera@nature.cz](mailto:zdenek.kucera@nature.cz)

Hledáme dlouhodobější spolupráci. Jen vážní uchazeči budou pozváni k ústnímu pohovoru, které budou probíhat v budově AOPK ČR (Kaplanova 1931/1, Praha 11 – Chodov).

## **Poučení:**

*Zasláním životopisu uchazeč/ka souhlasí se zpracováním a uchováním jeho/jejích osobních údajů nanejvýše na dobu jednoho roku nebo do doby písemného odvolání. Potvrzuje, že je seznámen/a se svými právy týkajícími se přístupu k informacím a jejich ochraně podle zákona č. 101/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.*

*Uchazeč zasláním přihlášky do výběrového řízení stvrzuje, že si není vědom osobních ani profesních vazeb, které by při vykonávání činnosti v pozici, o kterou se uchází, znamenaly střet zájmu.*

*AOPK ČR si vyhrazuje právo výběrové řízení zrušit, případně nevybrat žádného kandidáta.*