

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky

vyhlašuje výběrové řízení do pracovního poměru na dobu neurčitou na pozici

IT databázový analytik a specialista (155)¹

Jsi analytický typ, lákají Tě data o ochraně přírody v ČR a chceš pomoci pečovat o naše životní prostředí? Máš rád databáze, dává ti smysl PL/SQL jazyk a chceš se v něm vzdělávat? Jsi pečlivý a dostatečně komunikativní, abys pomohl kolegům řešit složitější dotazy včetně dotazů na prostorová data na úrovni databází? Rozumíš a chceš porozumět síle indexů a optimalizaci dotazů v DB a pomůžeš nám plánovat automatizované procedury nad DB? Znáš základy ERD modelování? Zajímají tě data o přírodě a agendách související s financováním opatření na její ochranu a údržbu? Pokud na mnohé otázky odpovíš ano, tak jsi náš člověk!

AOPK ČR je organizace zabývající se ochranou přírody a krajiny, péčí o zvláště chráněná území, zachováním druhové biodiverzity a aktuálně hledá kolegy pro správu a rozvoj celostátního informačního systému ochrany přírody.

Do našeho týmu hledáme i začínajícího (ideálně pokročilého) analytika informačních systémů orientovaného na správu relačních databází a i související vývoj webových aplikací s využitím GIS. Budeme spolupracovat na návrhu komplexního rozvoje informačního systému ochrany přírody, v rámci kterého vytváříme webové, desktopové, ale i mobilní aplikace zejména s využitím technologií ESRI (desktop, server, API), Oracle (databáze) a Microsoft (server, nástroje pro vývoj), Linux (server, PHP).

Informace o pracovním místě:

- profese: **analytik ICT (155)**;
- oddělení: **vývoje a správy aplikací (241)**;
- odbor: **informačního systému ochrany přírody (240)**;
- místo výkonu práce: **Praha**;
- pracovní poměr **na dobu neurčitou**;
- úvazek **1,0** (40 hodin týdně);
- předpokládaný nástup: **1. květen 2025** (nebo dle domluvy);
- platová třída: **13**.

Budeš se:

- podílet na návrhu databází a jednotlivých struktur;
- podílet na tvorbě a dohledu automatizovaných jobů a procedur;
- vytvářet vlastní kontrolní pohledy, upravovat naše a dohlížet na správu a naplňování DB;
- provádět rozsáhlé importy a výstupy z DB;
- podílet na analýze, definici požadavků a případech užití a návrhu řešení;

¹ Výhradně kvůli plynulosti inzertního textu je popis služební nabídky psán v jednom rodu. AOPK ČR tím neupřednostňuje žádného kandidáta nebo kandidátku. Všechny došlé žádosti budou posuzovány z hlediska kvalifikačních požadavků, a nikoliv na základě jiného hlediska, které by mohlo být považováno za diskriminační.

- spoluurčovat směr vývoje jednotlivých modulů;
- organizovat analytická setkání s uživateli a s programátory;
- podílet na přípravě a realizaci rozvoje formou projektu;
- určovat priority vývoje a koordinovat finální implementace;

Co Tě u nás čeká:

Skvělý tým kolegů, kteří se rádi podělí o své know-how, a otevřené přátelské prostředí bez složité hierarchie, ve kterém můžeš ukázat, co v tobě je.

Máme rádi lidi, kteří chtějí inovovat a kteří jsou samostatní!

Naučíš se toho spoustu o datech, předáme ti naše znalosti včetně práce s prostorovými daty, na které jsme zde opravdu dobří. Získáš povědomí o jejich zpracování, vytváření návrhů backend a frontend aplikací včetně návrhů API.

Dostaneš se k moderním SW nástrojům, které využívají i ti největší světoví hráči.

Budeš se osobně vzdělávat a účastnit různých konferencí.

Místo výkonu práce:

Ústředí AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 – Chodov (v blízkosti stanice metra Chodov).

Požadujeme:

- znalost a předchozí zkušenost v práci s relační databází – schopnost SQL dotazování bude ověřena na pohovoru;
- základní znalost v programování PL/SQL jednotek a schopnost se rychle učit;
- analytické myšlení a komunikativnost, samostatnost a odpovědnost;
- VŠ vzdělání (Mgr.), v případě relevantní praxe není podmínkou a může být SŠ;
- organizační a systematické schopnosti včetně vůle popisovat a vytvářet dokumentaci;
- schopnost identifikovat a popsat požadavky a navrhnout řešení;
- český jazyk na úrovni rodlého mluvčího, anglický jazyk na úrovni čtení technické dokumentace;
- výhodou znalost datového modelování a práce s prostorovými daty, znalost analytických nástrojů, GIS technologií, UML a BPMN.

Nabízíme:

- platové podmínky **vycházející z 13. platové třídy** (s přihlédnutím k dosaženému vzdělání a uznatelné praxi), **kvalitní osobní ohodnocení**, odměny dle dosažených výsledků;
- dlouhodobou spolupráci na plný nebo částečný (min. 0,5) pracovní úvazek (nástup možný ihned);
- pružnou pracovní dobu v průběhu týdne, po zapracování možnost části práce z domova;
- příjemné pracovní prostředí a přátelský kolektiv;
- perspektivní a zajímavou práci v oboru informatiky ve spojení s ochranou přírody;
- zaměstnanecké benefity: stravenkový paušál, FKSP, 5 týdnů dovolené, 5 dnů tzv. sick days, firemní společenské a sportovní akce aj.;
- kvalitní technické vybavení, notebook, služební mobilní telefon;

- možnost sebevzdělávání v souvislosti s plněním úkolů;
- možnost profesního vzdělávání formou odborných školení, kurzů, jazykových kurzů, konferencí, včetně případné certifikace.

Pokud Tě naše nabídka zaujala, máš rád výzvy a chceš se stát součástí týmu rozvíjející informační a aplikační základnu ochrany přírody v ČR, zašli nám svůj strukturovaný životopis s krátkým průvodním dopisem o Tvých zkušenostech nebo zájmech z oblasti vývoje informačních systémů, databází nebo webových technologií na e-mailovou adresu vedoucího Oddělení vývoje a správy aplikací Ing. Martina Koutka: martin.koutek@aopk.gov.cz, a to **do 15. dubna 2025**.

Hledáme dlouhodobější spolupráci. Jen vážní uchazeči budou pozváni k ústnímu pohovoru, které budou probíhat v budově AOPK ČR (Kaplanova 1931/1, Praha 11 – Chodov). První kolo pohovorů proběhne 14 dní od termínu pro zaslání životopisu.

Poučení:

Zasláním životopisu uchazeč souhlasí se zpracováním a uchováním jeho osobních údajů nanejvýše na dobu jednoho roku nebo do doby písemného odvolání. Potvrzuje, že je seznámen se svými právy týkajícími se přístupu k informacím a jejich ochraně podle zákona č. 111/2019 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.