



Správce SW infrastruktury - junior

Pracovní náplň:

- Správa Kubernetes prostředí (OpenShift) a konfigurace dle nových požadavků.
- Pravidelná kontrola a aktualizace SW infrastruktury pro zajištění stability, výkonu a bezpečnosti. Používání nástroje pro monitoring a logování (ELK) k identifikaci a řešení problémů.
- Spolupráce na projektech pro integraci a nasazení nových aplikací formou CI/CD.
- Využití skriptovacích a automatizačních nástrojů pro zjednodušení a optimalizaci provozních procesů.
- Aktualizace technické dokumentace ke spravovaným systémům.
- Spolupráce na správě a provozu databází (DB server) navázané na datové aplikace.

Požadujeme:

- Aktivní přehled v oboru ICT.
- Orientace v oblasti správy linuxových a windows server systémů, Kubernetes, Docker, CI/CD, GIT a zájem tyto znalosti aktivně rozvíjet.
- Schopnost psát a udržovat skripty v bash/ PowerShell/ Python pro automatizaci úloh.
- Schopnost analyzovat komplexní problémy a hledat řešení.
- Dobré komunikační dovednosti pro spolupráci s týmy a zvládnání technické podpory.
- Postupování dle ITIL v oblasti správy incidentů a IT služeb.
- Uvítáme zkušenosti s implementací bezpečnostních standardů a politik.

Nabízíme:

- Práci pro jednu z předních energetických společností v ČR.
- Možnost práce z domova.
- Atraktivní mzdové ohodnocení.
- Propracované zaškolení v rámci něhož Vás vše potřebné naučíme.
- Součástí odměny je variabilní složka mzdy.
- 26 dnů dovolené a k tomu 3 dny zdravotního volna.
- Roční program Benefit plus.
- Akce pro zaměstnance.
- Měsíční příspěvek na penzijní připojištění.
- Flexibilní zkrácená pracovní doba - 37,5 hod. týdně.
- Dotované stravování.
- Multisport karta.
- Místo výkonu práce: Praha 10.

V případě zájmu o pozici prosím kontaktujte
Báru Bílkovou

Telefon: **+420 720 959 936**
E-mail: bilkova@ceps.cz

ČEPS, a.s. je jediným provozovatelem elektroenergetické přenosové soustavy v České republice. Zajišťuje přenos elektřiny nejvyššího napětí a udržuje potřebnou rovnováhu mezi výrobou a spotřebou elektrické energie. Je mezičlánkem spojujícím výrobce

elektřiny a distributory, kteří proud dopraví ke konečnému spotřebiteli. ČEPS, a.s., poskytuje přenosové a systémové služby, zajišťuje podpůrné služby a dispečersky řídí zařízení přenosové soustavy i systémové zdroje na území ČR.