

Projektant/ka vedení vvn/zvn – Výpočty nebezpečných vlivů

Pracovní náplň:

- Výpočty nebezpečných vlivů na telekomunikační zařízení a potrubní systémy
- Vypracování podkladů pro různé stupně projektové dokumentace
- Koordinace s jinými projekty
- Projednání dokumentace se správcem technické infrastruktury
- Komunikace s externími subjekty
- Technické konzultace

Požadujeme:

- VŠ vzdělání, bakalářský či magisterský obor – elektrotechnický směr (elektroenergetika, silová elektrotechnika apod.)
- Vhodné i pro absolventy či studenty VŠ v posledním ročníku
- Znalost OS Windows, MS Office
- Znalost ACAD výhodou
- Samostatnost, i schopnost týmové práce, spolehlivost, dobré komunikační, vyjednávací a organizační schopnosti, ochotu k dalšímu vzdělávání
- Vyrovnanou, nekonfliktní osobnost odolnou vůči stresu

Nabízíme:

- Atraktivní mzdové ohodnocení
- Součástí Vaší odměny je variabilní složka mzdy
- Dlouhodobou perspektivu uplatnění v zázemí stabilní společnosti
- Propracované zaškolení v rámci, něhož Vás vše potřebné naučíme
- Multisport karta
- Užíváme si 26 dnů dovolené a m
- Roční program Benefit plus
- Akce pro zaměstnance
- Měsíční příspěvek na penzijní připojištění
- Flexibilní zkrácená pracovní doba - 37,5 hod. týdně
- Dotované stravování
- Místo výkonu práce: Praha 10
- Nástup možný dohodou

V případě zájmu o pozici prosím kontaktujte
Ing. Lucii Gavlaszovou

Telefon: +420 725 504 996
E-mail: gavlaszova@ceps.cz