

Odborný pracovník = Ramanova spektroskopie

Společnost **Contipro a.s.** se zabývá výzkumem, vývojem a biotechnologickou výrobou aktivních látek pro kosmetický a farmaceutický průmysl. Díky kvalitě produkce a výzkumnému zázemí se řadíme mezi přední světové výrobce **kyseliny hyaluronové**.

KLÍČOVÉ ÚKOLY:

- zajišťování veškerých měření Ramanovou spektroskopií v rámci společnosti
- správa zařízení pro Ramanovu spektroskopii
- vyhodnocování a reportování výsledků
- charakterizace a analýza materiálů i dalšími analytickými a charakterizačními metodami
- samostatná experimentální činnost
- podílení se na výzkumných projektech
- publikační a prezentační činnost, možnost účasti na zahraničních i tuzemských vědeckých sympoziích
- zpracování rešerší a odborných zpráv v rámci R&D oddělení

PROFIL IDEÁLNÍHO KANDIDÁTA:

- VŠ vzdělání II. stupně s přírodovědným nebo technickým zaměřením (např. analytická/fyzikální chemie, polymerní chemie, nanotechnologie, materiálové nebo biomedicínské inženýrství apod.)
- zkušenosti na obdobné pozici výhodou (nutná zkušenost s prací v laboratoři)
- znalost zejména spektroskopických metod výhodou
- schopnost orientace v odborné literatuře
- dobré komunikační schopnosti
- znalost anglického jazyka min. na úrovni B2 (FCE vítáno)
- dobrá znalost práce na PC s programy Word, Excel, Outlook, Powerpoint
- pracovní pozice je vhodná také pro absolventy (zaučíme Vás)

NABÍZÍME:

- podpora vzdělávání a osobního rozvoje
- pružná pracovní doba s možností maximálního sladění pracovních a osobních aktivit
- po 1. roce 5. týden dovolené navíc
- podpora vzdělávání v AJ
- firemní stravování s příspěvkem
- pomoc při zajištění ubytování a půjčky na pořízení vlastního bydlení

V případě zájmu zašlete e-mailem strukturovaný životopis.

Kontakt: Contipro a.s., Barbora Václavková; vaclavkova@contipro.com
Dolní Dobrouč 401, 56102 Dolní Dobrouč, Česká republika
465 519 561