**NABÍDKA ZAMĚSTNÁNÍ**

****

**PROVISCO CS s.r.o.**

**Křižíkova 70, Brno, 61200**

**IČO:26233045**

**Kontaktní osoba: RNDr. Marie Prachařová - jednatel**

**Tel. : 731 484 905**

**E-mail : proviscocs@proviscocs.com**

**Web: www.proviscocs.com**

Firma PROVISCO CS s.r.o., zabývající se výzkumem a výrobou organických chemikálií v laboratorních množstvích, nabízí volné pracovní místo

**CHEMIK-ORGANICKÁ SYNTÉZA**

Nabízíme:

jistotu stabilního zaměstnání

možnost profesního růstu

možnost dalšího vzdělávání

hlavní pracovní poměr na dobu neurčitou, plný úvazek

příspěvek na závodní stravování

příspěvek na penzijní připojištění

5 týdnů dovolené

Požadujeme:

vzdělání SŠ chemického směru  
zájem o organickou syntézu

angličtina – mírně pokročilý

uživatelská práce na PC

pečlivost, spolehlivost, zodpovědnost, samostatnost

**Životopis prosím zasílejte na proviscocs@proviscocs.com**

Výzkum, vývoj a realizace produktů PROVISCO CS je zaměřen do několika skupin

* **Deriváty adamantanu**  
  Jsou vyvíjeny intermediáty pro přípravu polymerů pro high-tech aplikace v mikroelektronice (především pro tvorbu linií menších než 150 nm ve výrobě integrovaných obvodů), pro výrobu léčivých látek a pro další aplikace. Některé adamantanové intermediáty nachází v nejnovější době použití i ve fotonice, jako např. pro OLED (Organic Light Emitting Diodes), elektronové sondy apod.
* **Iontové kapaliny a intermediáty**  
  Sloučeniny určené pro energetické zdroje a jako speciální solventy pro lithium-iontové baterie, palivové články, superkondenzátory, solární články, reakční media aj. výzkum probíhá ve spolupráci s předními evropskými pracovišti v oblasti alternativních zdrojů
* **Zakázková výroba**  
  Jedná se o výrobu chemických specialit pro použití v mikroelektronice a diagnostice na základě smluv o utajení