

**BIOSTER, a.s., Veverská Bítýška,**  
je český výrobce zdravotnického spotřebního materiálu na bázi oxidované celulózy (hemostatika, krytí na rány) a dodavatel služeb radiační sterilizace.

Hledáme novou posilu do týmu oddělení oxidace a zušlechťování celulózy na pozici

## **PRACOVNÍK PROVOZU OXIDACE** **CHEMIK**

Zajímala by Vás práce ve firmě se smysluplným výrobním programem v oboru výroby zdravotnických prostředků?

### **Vaší náplní práce bude:**

- práce spojené s výrobou (příprava roztoků, řízení oxidace, destilace, rektifikace apod.)
- provádění analytických zkušebních metodik pro technologie provozované na výrobním zařízení
- vedení operativní dokumentace dle předpisů
- vedení příručního skladu úpletu určeného k oxidaci
- příprava úpletu pro oxidaci
- příprava naoxidované oxixelulózy k odvodnění
- dodržování požadavků systému Správné výrobní praxe

### **Požadujeme:**

- SŠ/VŠ vzdělání – obor chemie výhodou
- Uživatelskou znalost práce na PC
- spolehlivost, pečlivost, zodpovědnost, manuální zručnost

### **Výhodou je, pokud máte:**

- praxi v chemické či farmaceutické výrobě
- zkušenosti s prací v čistých prostorách
- průkaz na vysokozdvížený vozík

### **Nabízíme:**

- práci ve stabilní české firmě
- perspektivu dlouhodobé spolupráce
- 5 týdnů dovolené
- pracovní dobu s úvazkem 7,5 hod. denně
- závodní stravování s příspěvkem zaměstnavatele
- jazykový kurz AJ

**Nástup možný ihned, pracovní smlouva na dobu určitou 1 rok s výhledem prodloužení.**

**Pokud Vás tato nabídka práce zaujala, pošlete nám své CV.**

**V případě dotazů neváhejte kontaktovat naše personální oddělení:**

**Michaela Večeřová, email: [m.vecerova@bioster.cz](mailto:m.vecerova@bioster.cz) tel. 733 765 620.**