

# ZKUŠEBNÍ TECHNIK

## ve zkušebně tepelných a ekologických zařízení

Staňte se součástí mladého a dynamického týmu ve zkušebně tepelných a ekologických zařízení. Budete využívat testovací zařízení a zázemí zkušebny na světové úrovni a posuzovat nejmodernější výrobky.

### Náplň práce:

- » zkoušení tepelných zařízení (teplná čerpadla, kotle, krby, plynové kotle)
- » posuzování shody výrobků dle norem, metodik a legislativy
- » samostatná realizace zkoušek včetně zpracování výsledků

### Odborné a kvalifikační požadavky:

- » VŠ vzdělání v oboru techniky prostředí, energetického inženýrství nebo strojírenství
- » orientace v oblasti tepelné techniky a chlazení výhodou
- » základní komunikace v AJ (slovem a písmem)
- » základní komunikace v NJ výhodou
- » uživatelská znalost MS Office
- » programování nebo tvorba maker v Excelu výhodou

### Nabízíme:

- » dobré mzdové ohodnocení, příspěvek na dovolenou a mnoho dalších benefitů
- » 5 týdnů dovolené, pružná pracovní doba
- » jazykové vzdělávání
- » práci ve firmě s dlouholetou tradicí a dobrým renomé na českém i zahraničním trhu
- » možnost zahraničních služebních cest a práce ve zkušebnách předních výrobců

### Osobnostní předpoklady:

- » samostatnost v rozhodování, odpovědnost, komunikativnost, organizační schopnosti
- » časová flexibilita
- » ochota dále se vzdělávat
- » schopnost práce pod tlakem
- » řidičský průkaz sk. B

**nástup ihned**

vhodné i pro absolventy



### Kontakt:

Gabriela Jánská  
[janska@szutest.cz](mailto:janska@szutest.cz)  
+420 601 594 792

Strojírenský zkušební ústav, s.p.  
[Hudcova 424/56b, Brno 621 00](https://www.szutest.cz)  
[www.szutest.cz](https://www.szutest.cz)  
[YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=27rR2z) [goo.gl/27rR2z](https://www.youtube.com/watch?v=27rR2z)  
[LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/szutest) [goo.gl/CWXRz6](https://www.linkedin.com/company/szutest)