

# Konstruktor kondenzace a regenerace – Brno

Siemens Energy Gas and Power, s.r.o., odštěpný závod Industrial Turbomachinery

Jsme součástí týmu brněnského Siemens Energy. Navrhujeme kondenzační část parního cyklu elektráren. Zejména se zabýváme tepelnými výměníky, kondenzátory, vakuovými jednotkami. Jsme zapojeni do projektu od nabídky přes realizaci až po podporu stavby. Jsme v úzkém kontaktu se všemi navazujícími odděleními projekce a konstrukce.

Přidejte se k nám a staňte se členem týmu expertů na konstrukci kondenzačních systémů.

## Budete se věnovat především

- Návrh a konstrukce tepelných výměníků a vakuových jednotek
- Úprava designu pro uspořádání ve strojovně
- Objednání komponent
- Spolupráce s navazujícími odděleními a kolegy z mezinárodních lokalit.

## Těšit se můžete zejména na

- příležitost nastartovat svou kariéru u prestižního zaměstnavatele
- kompletní zaškolení
- občasné pracovní cesty do zahraničí
- zajímavou a různorodou práci
- fajn tým, který drží při sobě a podporuje se
- možnost růstu na různé pozice v rámci společnosti anebo v rámci rozšiřování konstrukční expertízy
- využití cizích jazyků na denní bázi

## Měl/a byste mít

- VŠ nebo SŠ strojírenské vzdělání, obor energetika výhodou
- znalost AJ nebo NJ pro běžnou komunikaci a orientaci v technické dokumentaci
- zkušenosti s prací v AutoCAD
- zkušenosti s 3D software výhodou
- dobrou znalost práce na PC
- přehled o elektrárenském cyklu
- Zkušenosti v projekci nebo konstrukci tlakových nádob výhodou
- ochotu učit se a řešit nové úkoly
- ochotu občas cestovat v rámci práce

## Dále vám nabízíme

- odborné a jazykové vzdělávání, osobní rozvoj
- sílu a stabilní zázemí společnosti Siemens Energy
- flexibilní pracovní dobu a možnost home office
- širokou škálu benefitů (5 týdnů dovolené + 3 dny navíc, příspěvek na stravování a závodní jídelnu v areálu firmy, Cafeteria systém 6.000 Kč ročně, příspěvek na penzijní či životní pojištění, akciový program a další)

## Pojďte spolu s námi tvořit energii zítřka!

Těšíme se na váš životopis. V případě dotazů pište naši personalistce Barboře Hankové na [barbora.hankova@siemens-energy.com](mailto:barbora.hankova@siemens-energy.com) nebo volejte na 720 954 684.