



Czech

Více hodnoty.
Více důvěry.

TÜV SÜD Czech s.r.o.

Hledáme nového kolegu/kolegyni na pozici Inspektora pro obor tlakových zařízení, svařování

Jsme společnost, která přes 150 let usiluje o to, aby se náš svět stal bezpečnějším. Více než 24.000 zaměstnanců na 1000 místech v Evropě, Severní a Jižní Americe, na Středním východě a v Asii poskytují služby napříč celým hodnotovým řetězcem se zaměřením na nezávislé ověřování, testování, certifikace a vzdělávání.

Hledáme nového kolegu/kolegyni na pozici: **Inspektor pro obor tlakových zařízení a svařování** Praha

Co u nás budete dělat:

- samostatné provádění inspekcí, auditů a certifikací v oblasti:
 - posuzování shody přepravitelných tlakových zařízení dle evropské směrnice 2010/35/EU a příslušného nařízení vlády a mezinárodní dohody ADR/RID o přepravě nebezpečných látek (zejména láhve na přepravu plynů, kontejnery a cisterny)
 - posuzování shody tlakových zařízení dle evropských Směrnic 2014/68/EU, 2014/29/EU a příslušných nařízení vlády (posuzování netopených tlakových nádob, potrubí, bezpečnostní a tlakové výstroje, kotlů a sestav tlakových zařízení)
 - svařování (schvalování svařovacích postupů WPQR, zkoušky svářečů a operátorů dle EN ISO 9606 a EN ISO 14732)
 - materiálové certifikace dle norem EN

Rádi Vám nabídneme:

- kvalitní systém zaškolení, díky kterému se postupně vše ve spolupráci s kolegy i samostatně naučíte
- podporu a možnost dalšího vzdělávání v oboru
- možnost samostatně si plánovat svou pracovní dobu (při zohlednění potřeb zákazníka)
- stabilní zaměstnaní u jedné z nejznámějších německých nadnárodních společností
- širokou škálu benefitů – bonusy ke mzdě, týden dovolené navíc, sick days (5dní/rok), stravenky (100Kč), plně hrazené jazykové kurzy, příspěvek zaměstnavatele na penzijní/životní připojištění a další

Co potřebujete mít a znát pro úspěšné působení na pozici inspektora:

- schopnost samostatného vedení zakázek i týmové spolupráce
- SŠ/VŠ vzdělání technického směru - zaměření na strojírenství
- praxi v oboru při SŠ vzdělání min. 5 let, při VŠ vzdělání min. 3 roky
- výpočty tlakových nádob a tlakových sestav - výhodou
- základní znalosti a orientaci při technickém posuzování shody výrobků - výhodou
- kvalifikaci revizního technika tlakových zařízení - výhodou
- kvalifikaci svařovacího inženýra IWE, EWE - výhodou
- kvalifikaci v NDT metodách - výhodou
- kvalifikaci auditora (ve vazbě na normu ISO 19011) - výhodou
- znalost němčiny a/nebo angličtiny min. na úrovni B1
- řídičský průkaz skupiny B a ochotu cestovat

Pokud je Vaše odpověď na většinu z výše uvedených bodů „ano“, pošlete nám prosím své CV na adresu: prace@tuv-sud.cz