

Baví vás přicházet věcem na kloub, hledat řešení, vidět za sebou výsledek své práce a neustále se vzdělávat?  
Pak neváhejte a ozvěte se nám!

Jsme lídrem trhu v oblasti průmyslových, detekčních a laboratorních vážících a měřících systémů a díky neustálému rozvoji a růstu hledáme nové kolegy do servisního týmu na pozici:

### **Servisní technik pro elektronické váhy, průmyslové a laboratorní systémy**

Vaší prací bude instalace, servis a opravy průmyslových nebo laboratorních vážících systémů v propojení s nadřazenými řídicími systémy po celé ČR. Čeká na Vás práce s nejmodernějšími systémy v daném oboru, účast na technicky zajímavých projektech u nadnárodních zákazníků (revoluční řešení v rámci EU nebo Evropy), získání multioborového přehledu.

#### **Požadovaný profil:**

- min SŠ elektro-technického zaměření, dokončená příprava na zkoušku vyhlášky 50/1978 Sb. §6,7 podmínkou
- znalost AJ **slovem** i písmem odpovídající úrovni B1 pro běžnou komunikaci osobně i po telefonu (zahraniční školení)
- řidičský průkaz sk. B
- komunikační schopnosti, pečlivost a spolehlivost, motivace se vzdělávat
- manuální zručnost, ochota cestovat
- znalost práce na PC, základní konfigurace sítí, instalace systémů MS
- dále uvítáme: zkušenosti nebo praxe v servisu průmyslových systémů, znalost průmyslových komunikačních protokolů, platnou zkoušku vyhlášky 50/1978 Sb. §6,7

#### **Nabízíme**

- odpovídající platové podmínky
- zajímavou práci v rozvíjející se zahraniční firmě
- firemní školení v zahraničí na vysoké úrovni (DE, UK, CH)
- služební vozidlo i pro soukromé účely
- notebook, mobilní telefon, příspěvek na internet
- občerstvení na pracovišti
- příspěvek na životní/důchodové pojištění
- firemní akce
- 4 týdny dovolené, 5 dnů tzv. sick days
- možnost studijního volna
- nadstandardní lékařská péče
- výhodné mobilní tarify i pro rodinné příslušníky

**Nástup možný ihned, případně dohodou. Váš životopis v anglickém jazyce prosím zašlete emailem:**  
[martin.kuldan@mt.com](mailto:martin.kuldan@mt.com)