

PROJEKTANT TECHNOLOGICKÝCH CELKŮ

Pracoviště: ČR – Praha (EU)

POŽADUJEME:

- SŠ/VŠ vzdělání technického směru
- 5 let odborné praxe ve strojírenství / nebo oborové vzdělání v projektování
- obor činnosti: projektování technologických celků, sestavení rozpočtů a harmonogramů
- zkušenosti s návrhem a projektováním technologických celků jako jsou výrobní linky, galvanické provozy nebo lakovny jsou výhodou
- základní znalosti práce s CAD a 3D systémy
- jazykové požadavky: AJ, RJ

PRACOVNÍ NÁPLŇ:

- vedení projektů jednoúčelových i univerzálních zařízení pro kontrolu výrobků v průmyslu
- zpravidla se jedná o zařízení pro defektoskopické metody: kapilární, magnetické práškové a ultrazvukové
- zodpovědnost za svěřené projekty
- řízení kapacit podle rozsahu projektu

NABÍZÍME:

- atraktivní a pestrou práci
- realizaci ve vývoji a realizaci zařízeních pro NDT
- možnost jazykových kurzů AJ
- personální kvalifikace v jednotlivých metodách NDT zkoušení
- účast i na zahraničních projektech (Německo, Rusko, Polsko ...)
- flexibilní pracovní dobu

NÁSTUP:

- ihned

V případě Vašeho zájmu o práci v naší společnosti ATG – Advanced Technology Group nám prosím zašlete Váš motivační dopis, profesní životopis a souhlas se zpracováním údajů dle zákona č. 101/2000 Sb.

KONTAKT:

ATG s.r.o.
Ing. Milan Malušek
Email: malusek@atg.cz

Provozovna: areál Letov
Beranových 65
199 02 Praha-Letňany

Provozovna a korespondenční adresa/Office and shipping address:

ATG, s.r.o.
Beranových 65
199 02 Praha – Letňany
Czech Republic

Tel.: +420 234 312 201-4
Fax: +420 234 312 205
E-mail: atg@atg.cz
<http://www.atg.cz>

ISO 9001 Certified Quality Management System.



API
Certified
Training Provider