

Augančioje, modernioje
aukštųjų technologijų įmonėje,
darbui Vilniuje ieškome

IBS vakuuminių įrenginių techniko (-ės)

EK SMA Optics gamina ir eksportuoja lazerių optines ir elektronines komponentes į daugiau kaip 50 pasaulio šalių. Mūsų klientai – žymiausi pasaulio universitetai, mokslinių tyrimų centrai, lazerių ir optinių instrumentų gamybos įmonės.

DARBO APRAŠYMAS:

- Darbas su vakuuminio garinimo įrenginiais, optinių dangų gamybos technologinių procesų vykdymas, valdymas ir kontrolė.
- Darbas su optiniais elementais.
- Dalyvavimas produktų tobulinimo procesuose.
- Pagrindinės funkcijos:
 - ✓ optinių dangų gamyba su jonapluoščio dulkinimo sistemomis;
 - ✓ produktų specifikacijų matavimas;
 - ✓ gamybinių įrenginių aptarnavimas, priežiūra bei serviso darbai.
- Darbo vieta – dangų gamybos padalinys, Dvarčionių g. 2B, Vilniuje.
- Darbas pamainomis:
 - I pamaina 6:30-15:00 val.
 - II pamaina 13:30-22:00 val.

REIKALAVIMAI:

- Aukštasis arba aukštesnysis techninis išsilavinimas.
- Anglų kalba (B1 lygiu).
- Noras tobulėti ir mokytis.

PRIVALUMAI:

- Optinių dangų technologijų išmanymas.
- Pagrindinės žinios apie plonų sluoksnių nusodinimo metodus (IBS, E-beam).
- Išsilavinimas fizikos srityje.
- Darbas su SolidWorks programa.

ĮMONĖ SIŪLO:

- Atlyginimą nuo 1500 Eur neatskaičius mokesčių.
- Nuo įmonės rezultatų priklausantį mėnesinį priedą.
- Papildomą priedą už darbą pamainomis.
- Sveikatos draudimą ir draudimą nuo nelaimingų atsitikimų.
- 4 papildomas atostogų dienas.
- Tobulėjimo, specialių žinių įgijimo galimybes, mokymą darbo vietoje.
- Galimybę ir paramą įgyvendinant turimas idėjas bei iniciatyvas.

Gyvenimo aprašymą su pareigybės nuoroda siųskite el. paštu:
noriudarbo@eksmaoptics.com

Susisieksime tik su atrinktais kandidatais.

www.eksmaoptics.com

