

## Specialista 3D modelování - vývojař (medicínská řešení)



### Popis pozice

- 3D modelování implantátů a pomůcek ve 3D CAD systému
- Hledání toho nejlepšího řešení pro individuální ošetření každého jednotlivého pacienta, podle požadavků lékaře
- Komunikace v rámci týmu – upřesňování požadavků s obchodníkem, hledání řešení s kolegy modeláři, ladění produktu s kolegy z výroby, konzultace a schvalování s vedoucím
- Vytváření dokumentace případů
- Podílení se na dalších činnostech v týmu

Po zapracování a pochopení principů a specifik práce a produktů se zaměříte na dlouhodobé vývojové aktivity – vývoj nových produktů, hledání cest v rámci nových technologií a materiálů, ad.

### Profil vhodného kandidáta

- VŠ – technické vzdělání (strojní, stavební apod.), Ph.D. výhodou
- Praktické zkušenosti s prací ve 3D CAD systémech (znalost systému Rhinoceros výhodou)
- Technická zdatnost, kreativita, schopnost přicházet s novými řešeními a současně akceptovat limity, specifičnost a účel našich produktů
- Znalosti v oblasti modelování, materiálů a technologií – chuť je nadále prohlubovat, sledovat trendy za účelem vývoje produktů
- Preciznost, samostatnost a spolehlivost
- Schopnost týmové spolupráce, otevřené komunikace a respektu
- Komunikativní znalost AJ, pro ústní i písemnou komunikaci. Znalost dalších jazyků (DE, FR, ES) výhodou

**POŠLETE NÁM  
SVŮJ ŽIVOTOPIS:**

[lenka.helclova@tescan.com](mailto:lenka.helclova@tescan.com)

[www.jobs.tescan.com](http://www.jobs.tescan.com)

*Na pozici můžete počítat se zaučením a následným vedením zkušenými modeláři a odborníky. Pozice je proto vhodná i pro **junior**, kteří v sobě během studia objevili chuť ponořit se hlouběji do problematiky a dlouhodobě rozvíjet technické know-how.*

