

**Název pracovní pozice: Junior strojní konstruktér / Junior materiálový technolog**

**Hledáme kolegu do nového projektu našeho inovačního centra společnosti **Target Technologie**. Projekt se týká vývoje tvářecích nástrojů.**

**Pracovní náplň:**

**Hlavní náplní práce je vývoj nových řešení střížných nástrojů pro výrobu tvarových nástřihů do automobilového průmyslu určené k následnému lisování jednotlivých karosářských dílů. Níže je uvedena pracovní náplň:**

- **analýza a návrh nových řešení střížných nástrojů**
- **tvorba 3D modelů a výkresové dokumentace**
- **testování prototypů**

**Nabízíme:**

- flexibilní pracovní podmínky (pracovní doba, místo výkonu práce, typ úvazku), vše dle vzájemné dohody
- místo výkonu práce Praha nebo Benátky nad Jizerou, možnost práce z domova
- možnost práce na HPP
- motivující finanční ohodnocení
- možnost podílet se na vývoji nových technologií výroby v automobilovém průmyslu
- možnost samostatného řešení komplexních problémů
- práci ve velmi příjemných a moderních prostorách v mladém a přátelském kolektivu
- práci ve vývoji řešení, ale i v praxi při jeho realizaci (k dispozici jsou výrobní linky, kde lze testovat prototypy)
- inovační centrum disponuje akreditovanou materiálovou laboratoří, která je plně k dispozici vývojovým činnostem

**Co očekáváme:**

- minimálně středoškolské vzdělání, vhodné pro studenta/ku vysoké školy s technickým zaměřením
- zkušenost s některým CAD SW (Autodesk Inventor, SolidWorks, Solid Edge, Catia, NX)
- zájem o danou problematiku
- aktivní přístup k řešení technických problémů a k vymýšlení nových řešení
- samostatnost, pečlivost, chuť učit se novým věcem
- angličtinu alespoň na základní úrovni

**Pozice je vhodná pro studenty či absolventy.**

Nabízíme i možnost pracovní stáže či vedení závěrečné práce.

Detaily bychom projednali při osobním setkání (v Benátkách nad Jizerou nebo v Praze).

V případě zájmu kontaktujte:

Ing. Jakub Šrot, vedoucí technického oddělení

Target Technologie s.r.o.

Email: [target@target-technologie.cz](mailto:target@target-technologie.cz)

Tel.: +420 739 158 777

[www.target-technologie.cz](http://www.target-technologie.cz)