



**Center of Applied
Research and Development
for Additive Manufacturing**

Chceš stát u projektu, který v ČR nemá obdobu?
Chceš se podílet na vývoji a rozvoji nových technologických řešení?
Umíš konstruovat v Creo?
Odpověď/a jsi na uvedené otázky ano? Pak možná hledáme právě Tebe!

CARDAM je unikátní výzkumně-vývojové pracoviště, které se zaměřuje na realizaci nových technicky a technologicky vyspělých řešení a produktů při využití aditivních technologií výroby materiálů a produktů. CARDAM poskytuje služby aplikovaného výzkumu a vývoje, kompletní inženýrské řešení pro tvorbu nových aplikací a výrobních procesů. Pomáhá společnostem vytvořit potřebné vědomosti, znalosti a know-how v nové oblasti aditivního designu a výroby.

V rámci rozšíření týmu hledáme **Vývojové konstruktéry**, kteří se nebojí inovací.

Výsledkem Tvoje práce bude:

- vývoj a konstrukce nových produktů pro zákazníky z různých strojírenských oblastí, jako jsou automotive, slévárství, obrana a bezpečnost, zdravotnictví atd.
- zpracovaná technická dokumentace svěřených projektů
- vedení technických jednání se zákazníky a dodavateli
- vývoj a využití aditivních technologií

Máš-li:

- VŠ vzdělání – technického zaměření (strojní)
- znalost SW Creo (ProEngineer) výhodou
- angličtinu na alespoň mírně pokročilé úrovni

Odměnou Ti bude:

- hrdost na vytvořený produkt
- motivační finanční ohodnocení
- flexibilní pracovní doba, možnost studijního volna
- občasná možnost práce z domova
- stravenky, další profesní vzdělávání a spousta dalších...

Pokud jsme Tě zaujali, určitě se ozvi! Šanci dáme jen těm nejlepším!

Kontakt: Michaela Beranová (michaela.beranova@cardam-solution.cz; 773187578)

Pracoviště: Dolní Břežany