



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Den s CNC– AXIS Tech, s.r.o.

Úkoly zadané pedagogem:

1. Napište informace o historii a vývoji firmy.
2. Jaké jsou základní produkty firmy?
3. Napište technické zajímavosti?
4. Jaká pracoviště jste měli možnost vidět?

1. Axis Tech je česká společnost působící od roku 2010 v oblasti výroby mechanických součástí na 5-ti osých CNC frézovacích strojích. Postupně se stala specialistou na výrobu dílů pro letecký, kosmický, automobilový a spotřební průmysl.

2. Hlavními produkty jsou složité frézované díly pro letadla světových značek Boeing, Airbus, skříňky pro elektroinstalace, ochranné mřížky nebo díly do automobilového průmyslu pro značky Škoda, Ford, BMW.

3. Viděli jsme 5ti osé obráběcí stroje pro výrobu soustružení a frézování velmi přesných dílů. Zaujalo nás složitá část budoucího raketoplánu, který poletí na Mars nebo zmenšené modely letadel.

4. Viděli jsme obráběcí CNC stroje, vývoj a konstrukci, programování CNC strojů, moderní měřicí centrum a expedici, někteří finanční a personální oddělení a oddělení nákupu a marketingu.



V Ostravě – Vítkovicích dne: 31.1. 2019

Zpracoval: kolektiv třídy 3. D a 3. E