

Fyzika ve firmě



Ve středu **28. 4.** v rámci kurzu Fyzika ve firmě vystoupí **ing. Libor Úlehla**, manažer vývoje optiky a měřících metod ve firmě **Meopta – optika, s.r.o.** z Přerova.

Meopta je špičkový světový výrobce optiky specializující se na návrh, vývoj, konstrukci, výrobu a montáž optických, optomechanických a optoelektronických systémů. Zákazníkům po celém světě nabízí kompletní a inovativní řešení v oblasti spotřebních, průmyslových a vojenských aplikací.

Přednáška nejprve uvede firmu Meopta v její komplexnosti a poté se zaměří zejména na R&D divizi, kde poskytne náhled do procesu vývoje optomechanických přístrojů. Na příkladu návrhu fotolitografického objektivu demonstruje tento vývojový proces a soustředí se na fyzikální aspekty a výzvy, které před takovým vývojem nového produktu stojí. Na závěr prezentace rozebere, jaké pozice jsou pro absolventy fyzikálních oborů v Meoptě připraveny a jaké formy spolupráce je možné realizovat i před dokončením studia.

Začátek přednášky je v **16 hodin** v posluchárně **Fs1**.

Kurz je otevřen všem zájemcům (zápis předmětu F5900 není podmínkou).

Srdečně zvou Filip Münz a Antonín Brablec

