

Projekt Extreme Light Infrastructure (ELI) je součástí evropského plánu na vybudování nové generace velkých výzkumných zařízení vybraných Evropským strategickým fórem pro výzkumné infrastruktury (ESFRI). Realizační tým projektu hledá vhodného kandidáta na pozici:

JUNIOR DESIGNER

Vybraný kandidát bude zodpovědný za:

- Modelování dílčích celků
- Tvorbu výkresové dokumentace
- CAD podporu v koncepční fázi
- Prezentaci výsledků

Požadujeme:

- VŠ strojní (konstrukční zaměření)
- Znalost Autodesk Inventor na dobré úrovni
- MS Office
- Středně pokročilou znalost anglického jazyka
- Ochotu učit se novým věcem
- Časovou flexibilitu

Pozice je vhodná i pro absolventy

Nabízíme:

- Příležitost participovat na unikátním vědeckém projektu
- Profesní růst, odborné vzdělávání
- Zajímavé a motivující platové ohodnocení
- Příjemné pracovní prostředí
- 5 týdnů dovolené a další zaměstnanecké výhody

Pokud Vás tato nabídka zaujala, zašlete nám svůj strukturovaný životopis. Prosím uvádějte vždy následující text společně s Vaším e-mailem/dopisem, abychom mohli pracovat s Vámi zaslánými údaji:

Souhlasím, aby mé osobní údaje, zasláné FZÚ AV ČR, v.v.i. se sídlem Na Slovance 2, 182 21 Praha 8 byly v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., použity výhradně pro účely zprostředkování zaměstnání a vedení databáze uchazečů o zaměstnání. Souhlas je dán na dobu jednoho roku a lze jej kdykoliv písemně odvolat.

Kontakt:

Mirka Svobodová

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.

Mobil: +420 733 690 901

E-mail: svobodova@fzu.cz

Tel.č.: +420 266 052 547