



ČESKÉ
VYSOKÉ
UČENÍ
TECHNICKÉ
V PRAZE

UCEEB

UNIVERZITNÍ
CENTRUM
ENERGETICKY
EFEKTIVNÍCH
BUDOV

Na pozici TECHNIK – ELEKTRIKÁŘ hledáme nového kolegu, který rozšíří oddělení diagnostiky, monitoringu a inteligentního řízení budov nově vybudovaného vědeckého centra na západě Prahy v Buštěhradu

Vzdělání a praxe

- SŠ vzdělání v oboru elektro (s maturitou)
- Alespoň 4 let praxe
- Odborná způsobilost v elektrotechnice dle vyhlášky č. 50/1978 sb. min §5 (§6 výhodou)
- Zkušenosti v oblasti konstrukce elektroniky a mechaniky
- Znalost programování PLC řídicích počítačů výhodou
- Znalost práce s PC (MS Office, Windows)
- ŘP skupiny B

Náplň práce

- Hardwarová podpora vědeckovýzkumných projektů
- Návrh a realizace elektrotechnických zařízení se zaměřením na prototypy komponent technického zařízení budov.
- Provádění elektroinstalačních prací na zařízeních a rozvodech do 1000V
- Programování řídicích počítačů PLC
- **Další požadavky**
- Samostatnost při řešení problémů
- Časová flexibilita
- Aktivní přístup
- Minimální výše úvazku 0.5

Nabízíme

- zajímavou a rozmanitou práci s možností profesního růstu v přátelském pracovním prostředí
- svoz zaměstnanců z Prahy a zpět (zastávka K Letišti)
- 25 dní dovolené

Adresa pracoviště : Třínecká 1024, Buštěhrad

Termín uzávěrky přihlášek : 30. září 2014

Motivační dopis a životopis prosím zašlete na mailovou adresu : petra.nedvedova@uceeb.cz

Do předmětu zprávy prosím napište „ELEKTRIKÁŘ“