

SPECIALISTA JADERNÉ BEZPEČNOSTI

ČEZ, a.s., Jaderná elektrárna Dukovany



SKUPINA ČEZ

Jaká bude náplň Vaší práce?

- Provádění pravděpodobnostního hodnocení bezpečnosti (rizika) provozu a projektu jaderné elektrárny
- Poradenství ostatním útvarům v oblasti pravděpodobnostního hodnocení bezpečnosti
- Identifikace a interpretace výsledků pravděpodobnostního hodnocení bezpečnosti a největších příspěvků k riziku provozu bloků jaderné elektrárny
- Posuzování vypracovaných návrhů změn projektu a předpisů, identifikace jejich dopadů do modelů a dokumentace pravděpodobnostního hodnocení bezpečnosti
- Posuzování neshody a provozní události z pohledu pravděpodobnostního hodnocení bezpečnosti

Co od Vás požadujeme?

- Vysokoškolské vzdělání – technického zaměření – strojní, případně elektro
- Znalost jaderné legislativy – atomový zákon a navazující vyhlášky
- Uživatelská znalost MS Office, Word, Excel, Power Point, SAP
- Řidičský průkaz - sk. B
- Znalost anglického jazyka na komunikační úrovni
- Schopnost týmové práce, samostatnost, zodpovědnost a důslednost, komunikační a organizační schopnosti
- Základní znalosti počtu pravděpodobnosti, statistika, booleovská algebra výhodou
- Znalost software pro zpracování a údržbu pravděpodobnostních modelů výhodou (WinNUPRA, RiskSpektrum, CAFTA) výhodou
- Školení pro jadernou elektrárnu v rozsahu ALFA (lze doplnit po nástupu)

Nástup: dohodou

www.kdejinde.cz