

EU hledá administrátory v oboru jaderné energie

EU hledá **vysoce kvalifikované odborníky v oboru jaderné energie**. Úspěšní uchazeči budou přijati jako **administrátoři (platová třída AD 7)**. Většina pracovních míst, která mají být obsazena na základě tohoto výběrového řízení, se nachází v Lucembursku. Několik pracovních míst bude k dispozici rovněž v [lokalitách Společného výzkumného střediska](#) (JRC).

Náplň vaší práce bude záviset na zvoleném oboru. **Přihlásit se můžete pouze na jeden z níže uvedených oborů:**

- **obor 1 – inspektoři záruk na jaderné materiály:** úspěšní uchazeči v tomto oboru budou plnit povinnosti související s inspekce záruk na jaderné materiály, výzkumem a řízením projektů,
- **obor 2 – referenti v oblasti jaderné energie:** úspěšní uchazeči v tomto oboru budou plnit úkoly související s legislativními, administrativními, vědeckými, poradenskými a dohledovými činnostmi.

Podrobné informace o konkrétní náplni práce, kterou mohou úspěšní uchazeči očekávat, jsou uvedeny v oznámení o výběrovém řízení.

Tato náplň práce může zahrnovat časté služební cesty a vstup do kontrolovaných oblastí jaderných zařízení. Vzhledem k citlivým a utajovaným informacím, s nimiž se nakládá, lze od úspěšných uchazečů požadovat, aby byli držiteli **platného osvědčení o bezpečnostní prověrce personálu** nebo aby toto osvědčení mohli včas získat. Znamená to, že v některých případech může být jako předpoklad pro přijetí na určité pracovní místo stanoven požadavek, aby se úspěšný uchazeč podrobil bezpečnostní prověrce, kterou provádí příslušný vnitrostátní orgán členského státu, jehož je uchazeč státním příslušníkem. Uchazečům se doporučuje, aby se předtím, než se do výběrového řízení přihlásí, o prověrce informovali.

Podmínky účasti

- Chcete-li se přihlásit, musíte být **občanem EU, důkladně ovládat jeden úřední jazyk EU a na uspokojivé úrovni jeden další úřední jazyk EU.**
 - V případě **oboru 1** musí být jedním z jazyků **angličtina** nebo **francouzština**.
 - V případě **oboru 2** musí být jedním z těchto jazyků **angličtina**.
- **Kromě toho musíte mít:**
- **v případě oboru 1 – inspektoři záruk na jaderné materiály:**
 - vysokoškolské vzdělání v délce nejméně **tří let** v oboru jaderné fyziky, jaderné chemie, nukleární medicíny, radiační ochrany, radiobiologie, fyziky, chemie, materiállové vědy nebo inženýrství a následně **nejméně sedmiletou relevantní odbornou praxi**

nebo

- vysokoškolské vzdělání v délce nejméně **čtyř let** v jednom z oborů, které jsou uvedeny výše, a následně **minimálně šestiletou relevantní odbornou praxi**

nebo

- **PhD/doktorát nebo rovnocenný diplom** v jednom z výše uvedených oborů a následně **nejméně dva roky relevantní odborné praxe**

nebo

- vysokoškolské vzdělání v délce nejméně **tří let** v jiném oboru, než které jsou uvedeny výše, a následně **minimálně devítiletou relevantní odbornou praxi**,

➤ **v případě oboru 2 – referenti v oblasti jaderné energie:**

- vysokoškolské vzdělání v délce alespoň **tří let** a následně **minimálně sedmiletou relevantní odbornou praxi**

nebo

- vysokoškolské vzdělání v délce alespoň **čtyř let** a následně **minimálně šestiletou relevantní odbornou praxi**

nebo

- **PhD/doktorát nebo rovnocenný diplom** v oboru jaderné vědy nebo inženýrství, chemie, chemického inženýrství, materiálové vědy, geologie, geochemie nebo fyziky a následně **nejméně dva roky relevantní odborné praxe.**

[Orgány, instituce a agentury EU](#) jako zaměstnavatel nabízejí svým zaměstnancům profesionální prostředí s celou řadou možností dalšího osobního a profesního rozvoje. Multikulturní, mezinárodní a různorodé týmy, z nichž se tyto orgány a instituce skládají, společně pracují ve prospěch přibližně 450 milionů občanů v EU i mimo ni. Respekt ke kulturní rozmanitosti a prosazování rovných příležitostí patří k základním principům EU. O politice rovných příležitostí úřadu EPSO se dozvíte více na [této stránce](#).

Podrobné informace o požadované kvalifikaci a podmínkách účasti, jakož i způsobu podávání přihlášek u tohoto výběrového řízení naleznete na internetových stránkách nuclear-energy.eu-careers.eu.

Přihlášky lze podávat od **19. října 2023** do **21. listopadu 2023**, 12:00 hodin (poledne) bruselského času.

Referenční č.: EPSO/AD/411/23

Pracovní příležitosti v orgánech EU můžete sledovat na [Facebooku](#), [Twitteru](#), [LinkedInu](#), [YouTube](#) a [Instagramu](#).