



Chceš získat  
stabilní práci po  
škole?

Dokončil si SŠ a  
přemýšlíš kam  
nastoupit?

Máš rád techniku?

Chceš se uvést ve  
společnosti, která  
má tradici?

## Technický pracovník akreditované laboratoře

### Co tě na této pozici čeká?

Experimentální činnosti v oblasti mechanického zkoušení ozářených materiálů z jaderných elektráren  
Práce na jedinečném pracovišti v oblasti celé střední Evropy  
Spolupráce na výzkumných projektech v oblasti hodnocení životnosti materiálů komponent jaderných elektráren  
Podpora provozu akreditované laboratoře (údržba zařízení a experimentální technologie, spolupráce na opravách, modernizacích a kalibracích zařízení)  
Provádění dekontaminace vybraných technických zařízení a aktivních prostor laboratoře  
Odpovědnost za správné a pečlivé vedení a archivaci naměřených dat a související dokumentace

### Co získáš?

Možnost profesního rozvoje v týmu renomovaných odborníků  
Práce ve vysoce profesionálním, přátelském a moderním prostředí  
6 týdnů dovolené a až dva dny zdravotního volna navíc  
Široká škála dalších benefitů je u nás samozřejmostí (např. poukazy Flexi Pass)  
Možnost absolvovat jazykovou výuku za zvýhodněných podmínek  
Poměr na dobu určitou s možností prodloužení na dobu neurčitou po 1. roce  
Nástup ihned či dle dohody

### Co k tomu potřebuješ?

Máte SŠ vzdělání technického směru s maturitou  
Máte zájem proniknout do zajímavého a perspektivního technického oboru  
Máte řidičský průkaz skupiny B  
Jste pečlivý, samostatný a týmový hráč

## Chceš vědět víc?

Zeptej se nebo rovnou pošli CV: [tomas.krestan@ujv.cz](mailto:tomas.krestan@ujv.cz)

Mrkněte na naše domovské stránky: [www.ujv.cz](http://www.ujv.cz)

Všechny pracovní nabídky máme na webu: [ujv.jobs.cz](http://ujv.jobs.cz)

