

ČEZ na dnech otevřených dveří školicího střediska odhalí, jak se rodí jaderní profesionálové

17.4.2024 - Jiří Bezděk | Skupina ČEZ

S přípravou výstavby nových jaderných zdrojů stoupá zájem o studium tohoto rozvíjejícího se oboru i o práci v obou našich jaderných elektrárnách v Dukovanech a Temelíně. Proto ČEZ v budoucnu plánuje v Českých Budějovicích otevřít další centrum přípravy personálu, které zdvojnásobí kapacitu vzdělávání nových pracovníků.

Na počátku každého nástupu nového pracovníka je odborný výcvik ve speciálním školicím centru, které se nachází v Brně. Délka studia se liší podle charakteru a náročnosti vykonávané činnosti od jednoho týdne až po několik měsíců. **„Nejdéle zde informace o technologii a provozu jaderných elektráren vstřebávají budoucí operátoři a operátorky blokových dozoren. Jejich příprava zabere skoro dva roky. V moderním prostředí školicího centra se využívá nejmodernější didaktická technika a 3D modely výrobního zařízení jaderných elektráren,“** prozradil Roman Diviš, vedoucí útvaru základní příprava jaderných elektráren.

Pro studenty i veřejnost si energetici připravili interaktivní představení prostor školicího centra přípravy personálu, setkání s výcvikovými inženýry, ochutnávku psychotestů a ukázky 3D modelů výrobních zařízení. Na závěr se návštěvníci budou moci prostřednictvím virtuálních brýlí přenést přímo do jedné z jaderných elektráren v Dukovanech nebo Temelíně. Celá prohlídka zabere 90 minut.

Jak se přihlásit?

Zájemci o prohlídku najdou všechny potřebné informace na www.cez.cz/dodbrno.

Školní třídy a studenti se mohou hlásit prostřednictvím e-mailu na adresu infocentrum.edu@cez.cz, s uvedením názvu školy, adresy, ročníku, počtu studentů a kontaktních údajů.

Návštěvníci z řad veřejnosti se mohou registrovat přes připravený elektronický formulář na www.cez.cz/dodbrno kde si vyberou čas prohlídky a vyplní všechny požadované údaje. Kapacita skupiny je omezena počtem 30 osob.

<http://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/cez-na-dnech-otevrenych-dveri-skoliciho-strediska-od-hali-jak-se-rodí-jaderni-profesionalove-190459>