

# Operátor energetických zařízení

Operátor energetických zařízení provádí obsluhu výměňkových nebo redukčních stanic a všech druhů kotlů (s výjimkou nízkotlakých) na tuhá, kapalná nebo plynná paliva se jmenovitým tepelným výkonem nad 35 MW.

<b>Odborný směr:</b>	Energetika
<b>Odborný podsměr:</b>	výroba a distribuce tepelné energie
<b>Kvalifikační úroveň:</b>	Střední vzdělání s maturitní zkouškou; Střední vzdělání s výučním listem i maturitní zkouškou
<b>Podřízené specializace:</b>	Revizní technik nízkotlakých kotelen, Operátor parních energetických zařízení, Operátor horkovodních energetických zařízení
<b>Regulovaná jednotka práce:</b>	Ne

## Pracovní činnosti

- Obsluha a řízení provozu technologických úseků (vysokotlakových napájecích, redukčních a výměňkových stanic, kondenzací a odsiřovacích zařízení), parních a horkovodních kotlů.
- Kontrola údajů měřících a regulačních přístrojů na řídicích panelech a ve velínech teplárenských zařízení.
- Vedení technické a provozní dokumentace o provozu, údržbě a opravách technologického zařízení.

## CZ-ISCO

- 31399 - Ostatní operátoři velínů jinde neuvedení
- 3139 - Operátoři velínů jinde neuvedení

## ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
3139	Operátoři velínů a zařízení jinde neuvedení	<a href="http://data.europa.eu/esco/isco/C3139">http://data.europa.eu/esco/isco/C3139</a>

## Kvalifikace k výkonu povolání

### Školní vzdělání

Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Strojník	23-65-H/01

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
-----	-------	-----