

Báňský inženýr pro těžbu a skladování ropy a plynu

Báňský inženýr pro těžbu a skladování ropy a plynu vykonává odborné činnosti při řízení provozu podzemního zásobníku plynu, stanovuje technologické postupy, řídí karotážní a trhací práce a kontroluje dodržování bezpečnostních a hygienických předpisů.

Odborný směr:	Těžba a úprava nerostných surovin
Odborný podsměr:	dobývání ropy, zemního plynu
Kvalifikační úroveň:	Magisterský studijní program
Podřízené specializace:	Vedoucí střediska karotáže a perforace, Vedoucí podzemního zásobníku plynu, Vedoucí úseku karotáže a výzkumu sond, Těžební inženýr pro těžbu ropy a zemního plynu
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Řízení karotážních a trhacích prací ve vrtech a sondách.
- Tvorba technologických a pracovních postupů v oblasti těžby a úpravy ropy a plynu.
- Řízení prací podzemního zásobníku plynu.
- Kontrola dodržování pracovní a technologické kázně, bezpečnostních a hygienických předpisů.
- Odpovědnost za dodržování báňské legislativy.
- Vedení provozní a technické dokumentace.
- Zajišťování podkladových materiálů pro mzdové náležitosti.