# Báňský inženýr pro povrchovou těžbu

Báňský inženýr pro povrchovou těžbu řídí a zajišťuje odborné hornické činnosti nebo činnosti prováděné hornickým způsobem na povrchovém dolu nebo lomu.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odborný směr:** | Těžba a úprava nerostných surovin |
| **Odborný podsměr:** | úprava nerostných surovin |
| **Kvalifikační úroveň:** | Magisterský studijní program |
| **Podřízené specializace:** | Závodní lomu 1, Vedoucí těžebního a úpravárenského provozu, Technik přípravy výroby povrchové těžby nerostných surovin, Technik řízení jakosti v těžbě nerostných surovin, Závodní lomu 1 |
| **Regulovaná jednotka práce:** | ne |

## Pracovní činnosti

* Řízení odborných hornických činností a činností prováděných hornickým způsobem na lomu ve výstavbě, otvírce, přípravě, dobývání, zajištění a v likvidaci.
* Vypracování a projednávání přípravných dokumentací a projektů včetně změn.
* Tvorba provozní a základní dokumentace (technologických a pracovních postupů, pokynů pro obsluhu a údržbu strojů a zařízení).
* Zpracování dílčích plánů dobývání a přípravy.
* Řízení a organizace systému řízení jakosti v organizaci.
* Schvalování příslušných provozních a technických dokumentací.
* Kontrola dodržování pracovní a technologické kázně, bezpečnostních a hygienických předpisů.
* Vedení příslušné provozní a technické dokumentace.

## Kompetenční požadavky

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c10\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c15\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c9\_manualu.pdf*