|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Servisní technik/technička karotážních přístrojů (kód: 21-055-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Hornictví a hornická geologie, hutnictví a slévárenství (kód: 21) | | | | | |
| Týká se povolání: | Technik karotáže a perforace | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Karotážní práce ve vrtech a sondách | | | | | 4 | |
| Uplatnění geofyzikální metody při zkoumání stavby a složení zemské kůry a jejího okolí | | | | | 4 | |
| Použití výpočetní techniky při karotážních pracích | | | | | 4 | |
| Instalace hardware včetně jeho oživování a uvádění do provozu | | | | | 4 | |
| Zapojení a nastavení zařízení nízkého napětí | | | | | 4 | |
| Obsluha měřicích přístrojů pro karotáž | | | | | 4 | |
| Dodržování bezpečnosti práce při karotážním měření ve vrtech a sondách | | | | | 4 | |
| Vedení provozní a technické dokumentace | | | | | 4 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Servisní technik/technička karotážních přístrojů, 28.03.2024 14:30:32 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 21.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Servisní technik/technička karotážních přístrojů, 28.03.2024 14:30:32 | | | | Strana 2 z 2 | |  |