|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromechanik/elektromechanička kontroly kvality (kód: 26-069-H) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Elektromechanik kontrolor kvality | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Základní pojmy a vztahy v elektrotechnice | | | | | 3 | |
| Bezpečnost při obsluze a práci na elektrických zařízeních | | | | | 3 | |
| Orientace v technické dokumentaci a normách, používání této dokumentace při práci | | | | | 3 | |
| Měření a evidence elektrických a neelektrických veličin a parametrů podle kontrolního protokolu | | | | | 3 | |
| Vyhodnocení naměřených veličin a vyhotovení záznamu | | | | | 3 | |
| Zpracování dat v tabulkovém procesoru | | | | | 2 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromechanik/elektromechanička kontroly kvality, 29.03.2024 0:00:20 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 15.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromechanik/elektromechanička kontroly kvality, 29.03.2024 0:00:20 | | | | Strana 2 z 2 | |  |