|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromechanik/elektromechanička měřicích, regulačních a automatizačních zařízení (kód: 26-043-H) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Elektromechanik měřicích, regulačních a automatizačních zařízení | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Orientace v technické dokumentaci a normách, vedení provozně- technické dokumentace | | | | | 3 | |
| Údržba ovládacích, řídících, měřících a regulačních prvků v automatizační technice | | | | | 3 | |
| Diagnostikování poruch automatizační a regulační techniky a systémů | | | | | 3 | |
| Zásady ochrany zdraví a majetku, ochrana před úrazem elektrickým proudem, bezpečnost při obsluze a práci na elektrickém zařízení | | | | | 3 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromechanik/elektromechanička měřicích, regulačních a automatizačních zařízení, 29.03.2024 15:41:09 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 15.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromechanik/elektromechanička měřicích, regulačních a automatizačních zařízení, 29.03.2024 15:41:09 | | | | Strana 2 z 2 | |  |