|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Mechatronik/mechatronička (kód: 26-022-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Technik mechatronik | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Diagnostikování poruch automatizační a regulační techniky a systémů | | | | | 4 | |
| Sestavování, montáž, zapojování a oživování řídicích obvodů, ovládacích prvků a dalších komponent automatizační a regulační techniky a systémů | | | | | 4 | |
| Orientace v ovládacích, řídících a regulačních prvcích a principech regulace v automatizační technice | | | | | 4 | |
| Údržba a opravy řídicích obvodů, ovládacích prvků a dalších komponent automatizační a regulační techniky a systémů | | | | | 4 | |
| Orientace v technické dokumentaci a normách, vedení provozně- technické dokumentace | | | | | 4 | |
| Dodržování bezpečnosti při obsluze a práci na elektrickém zařízení, ochrana před úrazem elektrickým proudem | | | | | 3 | |
| Orientace v problematice ochrany životního prostředí | | | | | 3 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Mechatronik/mechatronička, 28.03.2024 16:46:24 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 16.12.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Mechatronik/mechatronička, 28.03.2024 16:46:24 | | | | Strana 2 z 2 | |  |