|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg |  | Kvalifikační standard |
|  |
|  |
|  |
| Elektromechanik/elektromechanička zabezpečovacích systémů pro informační technologie (kód: 26-052-H)  |
|  |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) |
| Týká se povolání: | Elektromechanik zabezpečovacích systémů pro informační technologie |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 |
|  |
| **Odborná způsobilost** |
|  |
| Název | Úroveň |
| Zásady ochrany zdraví a majetku, ochrana před úrazem elektrickým proudem, bezpečnost při obsluze a práci na elektrickém zařízení | 3 |
| Údržba a opravy zabezpečovacích a sdělovacích systémů, signalizační, vysílací, řídicí apod. techniky | 3 |
| Volba postupu práce, nářadí, pomůcek a měřidel pro činnost na elektrickém zařízení | 3 |
| Kontrola a provádění funkčních zkoušek zabezpečovacích a sdělovacích systémů, signalizační, vysílací a řídicí techniky | 3 |
| Sestavování, montáž, opravy, rekonstrukce, zapojování a oživování zabezpečovacích a sdělovacích systémů, signalizační, vysílací a řídicí techniky | 3 |
| Základní pojmy a vztahy v elektrotechnice | 3 |
| Orientace v technické dokumentaci a normách, používání této dokumentace při práci | 3 |
| Vyhotovování záznamů a dokumentace | 3 |
| Orientace v problematice narušení technických prostředků vlivem EMC | 3 |
| Dodržování zásad systémové integrace prostředků ITC | 3 |
| Dodržování zásad ekodesignových přístupů pro životní cyklus výrobků a zásady recyklace elektroodpadů | 3 |
|  |
|  |
|  |
| Elektromechanik/elektromechanička zabezpečovacích systémů pro informační technologie, 29.03.2024 11:38:06 | Strana 1 z 2 |  |
| Image00001.jpeg |  | Kvalifikační standard |
|  |
|  |
|  |
| Platnost standardu |
| Standard je platný od: 01.09.2023 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Elektromechanik/elektromechanička zabezpečovacích systémů pro informační technologie, 29.03.2024 11:38:06 | Strana 2 z 2 |  |