|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromontér fotovoltaických systémů (kód: 26-014-H) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Elektromontér fotovoltaických systémů | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Orientace v technické dokumentaci a normách při práci na fotovoltaických systémech | | | | | 3 | |
| Volba postupu práce, nářadí, pomůcek a měřidel pro montáž, zapojování a opravy fotovoltaických systémů | | | | | 3 | |
| Měření elektrických a neelektrických veličin a parametrů, vyhodnocování a interpretace naměřených hodnot, přenos dat | | | | | 3 | |
| Zhotovování záznamů a povinné dokumentace o provedené montáži, připojení nebo opravě fotovoltaických systémů | | | | | 3 | |
| Montáž, rekonstrukce a zapojování fotovoltaických systémů | | | | | 3 | |
| Údržba, opravy a servis fotovoltaických systémů | | | | | 3 | |
| Bezpečnost při obsluze a práci na fotovoltaických systémech | | | | | 3 | |
| Ochrana před úrazem elektrickým proudem | | | | | 3 | |
| První pomoc při úrazu elektrickým proudem | | | | | 3 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromontér fotovoltaických systémů, 29.03.2024 14:49:32 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 11.04.2017 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Elektromontér fotovoltaických systémů, 29.03.2024 14:49:32 | | | | Strana 2 z 2 | |  |