|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Montér/montérka smart grids pro rozvodné sítě (kód: 26-082-M) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Elektrotechnik pro silnoproud | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Specifikace principů jednotlivých částí smart grids | | | | | 4 | |
| Orientace v druzích zdrojů energií a jejich vlivu na provozní vlastnosti smart grids | | | | | 4 | |
| Orientace ve způsobu provozu jednotlivých typů energetických sítí | | | | | 4 | |
| Orientace v komunikaci řídící a silové sítě | | | | | 4 | |
| Diagnostika funkcí řídící sítě smart grids | | | | | 4 | |
| Údržba a kontrola řídící sítě smart grids a provádění servisních činností | | | | | 4 | |
| Vedení předepsané dokumentace smart grids | | | | | 4 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Montér/montérka smart grids pro rozvodné sítě, 28.03.2024 11:57:17 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 15.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Montér/montérka smart grids pro rozvodné sítě, 28.03.2024 11:57:17 | | | | Strana 2 z 2 | |  |