|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 |  |