|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Obsluha skladování energie pomocí bateriových článků (kód: 26-084-H) | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu | | | | | |
|  |
| Skupina oborů: | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) | | | | | |
| Týká se povolání: | Elektromechanik pro elektrické stroje, přístroje a zařízení | | | | | |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 3 | | | | | |
|  | | | | | | |
| **Odborná způsobilost** | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Název | | | | | Úroveň | |
| Orientace ve zdrojích alternativní energie | | | | | 3 | |
| Orientace v základní terminologii bateriových článků pro skladování energie | | | | | 3 | |
| Orientace v druzích baterií pro skladování energie | | | | | 3 | |
| Základní orientace ve složení bateriového úložiště energie | | | | | 3 | |
| Orientace v komunikaci mezi uložišti energie | | | | | 3 | |
| Údržba a kontrola řídící sítě a provádění servisních činností skladování energie pomocí bateriových článků | | | | | 3 | |
| Vedení předepsané dokumentace skladování energie pomocí bateriových článků | | | | | 3 | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Obsluha skladování energie pomocí bateriových článků, 28.03.2024 10:03:14 | | | | Strana 1 z 2 | |  |
| Image00001.jpeg | |  | Kvalifikační standard | | | |
|  | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Platnost standardu | | | | | | |
| Standard je platný od: 15.10.2022 | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Obsluha skladování energie pomocí bateriových článků, 28.03.2024 10:03:14 | | | | Strana 2 z 2 | |  |