

## Montér smart grids pro rozvodné sítě (kód: 26-082-M)

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Autorizující orgán:</b>            | Ministerstvo průmyslu a obchodu                                 |
| <b>Skupina oborů:</b>                 | Elektrotechnika, telekomunikační a výpočetní technika (kód: 26) |
| <b>Týká se povolání:</b>              | Elektromechanik pro silnoproud                                  |
| <b>Kvalifikační úroveň NSK - EQF:</b> | 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 řídicí a silové sítě  | 4      |
| Diagnostika funkcí řídicí sítě smart grids   | 4      |
| Údržba a kontrola řídicí sítě smart grids a provádění servisních činností            | 4      |
| Vedení předepsané dokumentace smart grids  | 4      |

## **Platnost standardu**

Standard je platný od: 05.02.2019