|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Image00001.jpeg |  | Kvalifikační standard |
|  |
|  |
|  |
| Sklářský technik / sklářská technička tavení pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-066-M)  |
|  |
| Autorizující orgán: | Ministerstvo průmyslu a obchodu |
|  |
| Skupina oborů: | Technická chemie a chemie silikátů (kód: 28) |
| Týká se povolání: | Sklářský technik tavení |
|  |
| Kvalifikační úroveň NSK - EQF: | 4 |
|  |
| **Odborná způsobilost** |
|  |
| Název | Úroveň |
| Orientace v technických parametrech vanových agregátů a pánvových pecí | 4 |
| Vedení provozní dokumentace tavení | 4 |
| Stanovování druhu a množství surovin a materiálů pro tavení skla | 4 |
| Kontrola a dodržování technologických postupů tavení | 4 |
| Řízení technologického úseku sklářské výroby | 4 |
| Koordinace průběhu výrobních činností při tavení skla | 4 |
|  |
|  |
|  |
| Sklářský technik / sklářská technička tavení pro ruční výrobu užitkového skla, 28.03.2024 20:57:28 | Strana 1 z 2 |  |
| Image00001.jpeg |  | Kvalifikační standard |
|  |
|  |
|  |
| Platnost standardu |
| Standard je platný od: 21.10.2022 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| Sklářský technik / sklářská technička tavení pro ruční výrobu užitkového skla, 28.03.2024 20:57:28 | Strana 2 z 2 |  |