

Sklářský technik dispečer / sklářská technička dispečerka pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-067-M)

Autorizující orgán:	Ministerstvo průmyslu a obchodu
Skupina oborů:	Technická chemie a chemie silikátů (kód: 28)
Týká se povolání:	Sklářský technik dispečer
Kvalifikační úroveň NSK - EQF:	4

Platnost standardu

Standard je platný od: 21.10.2022

Další informace

Obory vzdělání

K maturitní zkoušce z oboru vzdělání Technologie silikátů (kód: 28-46-M/01) lze být připuštěn po předložení osvědčení o získání některé z uvedených skupin profesních kvalifikací:

- *Platnost od 7.4.2021 do neomezeně*
Keramický technik kontrolor / keramická technička kontrolorka jakosti (kód: 28-082-M)
Keramický technik mistr / keramická technička mistrová (kód: 28-028-M)
Keramický technik technolog / keramická technička technoložka (kód: 28-029-M)
- *Platnost od 7.4.2021 do neomezeně*
Sklářský technik / sklářská technička tavení pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-066-M)
Sklářský technik dispečer / sklářská technička dispečerka pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-067-M)
Sklářský technik kontrolor / sklářská technička kontrolorka jakosti (kód: 28-087-M)
Sklářský technik technolog / sklářská technička technoložka pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-068-M)

Úplné profesní kvalifikace

Platnost od 7.4.2021 do neomezeně

Úplnou profesní kvalifikaci Sklářský technik (kód: 28-99-M/22) lze prokázat předložením osvědčení o získání některé z uvedených skupin profesních kvalifikací:

- *Platnost od 7.4.2021 do neomezeně*
Sklářský technik / sklářská technička tavení pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-066-M)
Sklářský technik dispečer / sklářská technička dispečerka pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-067-M)
Sklářský technik kontrolor / sklářská technička kontrolorka jakosti (kód: 28-087-M)
Sklářský technik technolog / sklářská technička technoložka pro ruční výrobu užitkového skla (kód: 28-068-M)

Týká se povolání

Povolání / Typová pozice	Nadřazené povolání
Sklářský technik dispečer	Sklářský technik