# Textilní manažer specialista

Textilní manažer specialista řídí provoz a organizuje práci rozsáhlých textilních výrob na vymezeném technologickém úseku při zajišťování úkolů stanovených operativním plánem textilní výroby.

|  |  |
| --- | --- |
| **Odborný směr:** | Textilní a oděvní výroba |
| **Odborný podsměr:** | výroba textilií a textilních výrobků |
| **Kvalifikační úroveň:** | Magisterský studijní program |
| **Alternativní názvy:** | Diplomovaný textilní technik manažer provozu |
| **Nadřízené povolání:** | Textilní manažer |
| **Příbuzné specializace:** | Vedoucí textilní technolog, Textilní manažer specialista |
| **Regulovaná jednotka práce:** | ne |

## Pracovní činnosti

* Evidence příslušné provozní dokumentace.
* Řízení výroby rozsáhlých textilních výrob podle operativních plánů.
* Koordinace činnosti výrobního nebo provozního úseku s navazujícími oblastmi činnosti podniku.
* Řízení a organizace práce Samostatných textilních techniků manažerů nižších organizačních celků.
* Kontrola technického stavu strojů a zařízení a využití výrobní techniky.
* Rozhodování o systémových opatřeních při spotřebě živé práce, materiálu a technologických změnách.
* Vyhodnocování plnění úkolů ve výrobě a ekonomice provozu.

## CZ-ISCO

* Řídící pracovníci ve zpracovatelském průmyslu
* Řídící pracovníci v průmyslové výrobě

### Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

#### Řídící pracovníci v průmyslové výrobě (CZ-ISCO 1321)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Mzdová sféra** | **Platová sféra** |
| **Kraj** | **Od** | **Medián** | **Do** | **Od** | **Medián** | **Do** |
| Hlavní město Praha | 39 845 Kč | 99 258 Kč | 224 300 Kč |  |  |  |
| Středočeský kraj | 62 236 Kč | 108 657 Kč | 206 592 Kč |  |  |  |
| Jihočeský kraj | 45 157 Kč | 90 661 Kč | 187 004 Kč |  |  |  |
| Plzeňský kraj | 35 086 Kč | 90 872 Kč | 169 320 Kč |  |  |  |
| Karlovarský kraj | 51 421 Kč | 79 532 Kč | 142 718 Kč |  |  |  |
| Ústecký kraj | 54 398 Kč | 87 508 Kč | 175 240 Kč |  |  |  |
| Liberecký kraj | 46 077 Kč | 79 681 Kč | 168 713 Kč |  |  |  |
| Královéhradecký kraj | 36 880 Kč | 90 200 Kč | 162 916 Kč |  |  |  |
| Pardubický kraj | 50 263 Kč | 76 307 Kč | 152 439 Kč |  |  |  |
| Kraj Vysočina | 51 936 Kč | 96 771 Kč | 192 967 Kč |  |  |  |
| Jihomoravský kraj | 48 747 Kč | 89 038 Kč | 162 556 Kč |  |  |  |
| Olomoucký kraj | 32 808 Kč | 63 607 Kč | 131 075 Kč |  |  |  |
| Zlínský kraj | 40 860 Kč | 64 353 Kč | 137 340 Kč |  |  |  |
| Moravskoslezský kraj | 42 376 Kč | 82 771 Kč | 181 902 Kč |  |  |  |

### Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Medián za ČR celkem** |
| **CZ-ISCO** |  | **Mzdová sféra** | **Platová sféra** |
| 1321 | Řídící pracovníci v průmyslové výrobě | 58 606 Kč | 90 657 Kč |
| 13212 | Řídící pracovníci ve zpracovatelském průmyslu | - | 80 749 Kč |

## ESCO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód podskupiny** | **Název podskupiny v ESCO** | **URL - podskupiny v ESCO** |
| 1321 | Vedoucí a řídící pracovníci v průmyslové výrobě | http://data.europa.eu/esco/isco/C1321 |

## Pracovní podmínky

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Název** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| Zátěž invazivními alergeny | x | x |  |  |
| Duševní zátěž |  | x |  |  |
| Zátěž teplem | x |  |  |  |
| Zátěž chladem | x |  |  |  |
| Zátěž hlukem | x |  |  |  |
| Zátěž vibracemi | x |  |  |  |
| Zátěž prachem | x |  |  |  |
| Zátěž chemickými látkami | x |  |  |  |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění | x |  |  |  |
| Zátěž ionizujícím zářením | x |  |  |  |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x |  |  |  |
| Zraková zátěž | x |  |  |  |
| Celková fyzická zátěž | x |  |  |  |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x |  |  |  |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin | x |  |  |  |
| Lokální zátěž jemné motoriky | x |  |  |  |
| Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru | x |  |  |  |
| Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách | x |  |  |  |
| Práce ve výškách | x |  |  |  |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka | x |  |  |  |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x |  |  |  |
| Pracovní doba, směnnost | x |  |  |  |

*Legenda:*

* *1. Stupeň zátěže (minimální zdravotní riziko) - Faktor se při výkonu práce nevyskytuje nebo je zátěž faktorem minimální, vliv faktoru je ze zdravotního hlediska nevýznamný.*
* *2. Stupeň zátěže (únosná míra zdravotního rizika) - Ze zdravotního hlediska je míra zátěže faktorem únosná, nepřekračuje limity stanovené předpisy, vliv faktoru je akceptovatelný pro zdravého člověka.*
* *3. Stupeň zátěže (významná míra zdravotního rizika) - Úroveň zátěže překračuje stanovené limitní hodnoty expozice (zátěže), na pracovištích je nutná realizace náhradních technických a organizačních opatření, nelze vyloučit negativní vliv na zdraví pracovníků.*
* *4. Stupeň zátěže (vysoká míra zdravotního rizika) - Úroveň zátěže vysoce překračuje stanovené limitní hodnoty expozice, na pracovištích musí být dodržován soubor preventivních opatření, častěji dochází k poškození zdraví.*

## Kvalifikace k výkonu povolání

### Školní vzdělání

#### Nejvhodnější školní přípravu poskytují obory:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Název** | **Kód** |
| KKOV | Magisterský studijní program v oboru textilní inženýrství | 3106T |

#### Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Typ** | **Název** | **Kód** |
| KKOV | Magisterský studijní program ve skupině oborů ekonomie | 62xxT |

## Kompetenční požadavky

### Odborné dovednosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| e21.D.1001 | Orientace v normách a v technických podkladech v textilní a oděvní výrobě | 4 | Nutné |
| e21.Z.2150 | Koordinace operativních plánů textilní výroby s ostatními útvary organizace | 7 | Nutné |
| e21.Z.1320 | Řízení technologického úseku textilní výroby | 7 | Nutné |
| e21.Z.2130 | Koordinace textilní výroby s ostatními útvary organizace | 7 | Nutné |
| e21.Z.1410 | Určování optimálního využívání výrobních a pracovních kapacit na pracovištích textilní výroby | 7 | Nutné |
| e21.D.1510 | Sestavování operativních plánů textilní výroby | 7 | Nutné |
| e21.Z.1210 | Operativní řešení organizačních a provozních problémů v textilní výrobě | 7 | Nutné |
| e21.Z.1110 | Koordinace průběhu a vazeb výrobních činností v textilní výrobě | 7 | Nutné |
| e21.Z.1990 | Řízení prací při vypracování provozní dokumentace textilní výroby | 7 | Nutné |
| e21.Z.2170 | Zajišťování mezipodnikové kooperace ve textilní výrobě | 7 | Nutné |
| e21.D.2210 | Stanovování výrobních zařízení pro textilní výrobu | 7 | Nutné |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

### Odborné znalosti

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 1-8** | **Vhodnost** |
| e21.\_.0001 | technické kreslení v textilu, oděvnictví nebo zpracování kožešin | 4 | Nutné |
| e21.\_.0002 | textilní materiály a produkty, druhy, vlastnosti, vady, způsoby rozborů a zkoušek | 7 | Nutné |
| e21.\_.0005 | základy textilních technologií, základní druhy strojů a zařízení | 7 | Nutné |
| e21.\_.0061 | systémy a standardy kvality v textilu a oděvnictví | 7 | Nutné |
| e21.\_.0098 | ekonomika a řízení textilní výroby | 7 | Nutné |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c2\_manualu.pdf*

### Obecné dovednosti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-3** |
| b01 | Počítačová způsobilost | 3 |
| b02 | Způsobilost k řízení osobního automobilu | 0 |
| b03 | Numerická způsobilost | 3 |
| b04 | Ekonomické povědomí | 2 |
| b05 | Právní povědomí | 2 |
| b06 | Jazyková způsobilost v češtině | 2 |
| b07 | Jazyková způsobilost v angličtině | 2 |
| b08 | Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce | 0 |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c10\_manualu.pdf*

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c15\_manualu.pdf*

### Měkké kompetence

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kód** | **Název** | **Úroveň 0-5** |
| 2.1 | Kompetence k efektivní komunikaci | 4 |
| 2.6 | Kompetence k vedení lidí | 4 |
| 3.3 | Kompetence k objevování a orientaci v informacích | 3 |
| 1.4 | Kompetence ke zvládání stresu a zátěže | 4 |
| 4.1 | Kompetence k aktivnímu přístupu | 4 |
| 1.1 | Kompetence k celoživotnímu vzdělávání | 3 |
| 4.2 | Kompetence k plánování a organizování práce | 4 |
| 4.4 | Kompetence k řešení problémů | 5 |
| 4.5 | Kompetence k samostatnosti | 5 |
| 4.6 | Kompetence k výkonnosti | 5 |
| 2.3 | Kompetence k orientaci na zákazníka a uspokojování zákaznických potřeb | 0 |
| 1.2 | Kompetence k flexibilitě | 4 |
| 1.3 | Kompetence ke kreativitě | 3 |
| 2.2 | Kompetence ke kooperaci | 4 |
| 2.4 | Kompetence k ovlivňování a rozvíjení ostatních | 4 |

*Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha\_c9\_manualu.pdf*

## Zdravotní podmínky

### Onemocnění omezující výkon povolání / specializace povolání.

* Závažná chronická onemocnění kůže a spojivek
* Alergická onemocnění
* Duševní poruchy
* Poruchy chování
* Závažná psychosomatická onemocnění

*Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu této pozice je možné pouze po konzultaci s lékařem.*