

Dělník v dřevozpracující výrobě

Dělník v dřevozpracující výrobě manipuluje se surovinou, výrobky a polotovary, obsluhuje a udržuje jednoduché stroje a zařízení ve výrobě dřevařských polotovarů, zhotovuje jednoduchá bednění, dřevěné obaly, palety a dílce.

| | |
|-----------------------------------|---|
| Odborný směr: | Dřevařská výroba a nábytkářství |
| Odborný podsměr: | dřevařská prvovýroba |
| Kvalifikační úroveň: | Základní vzdělání; Střední vzdělání bez výučního listu; Střední vzdělání s výučním listem dvouleté |
| Alternativní názvy: | Dělník výroby drobných dřevěných výrobků, Dělník výroby dřevařských polotovarů, Dělník výroby bednění, Dělník výroby dřevěných obalů, palet a dílců |
| Regulovaná jednotka práce: | Ne |

Pracovní činnosti

- Příprava pracoviště, stanovení pracovních postupů a metod dle zadání výroby.
- Třídění a příprava suroviny pro zpracování ve výrobě dřevařských polotovarů.
- Seřizování a obsluha dřevozpracujících strojů a zařízení.
- Úprava materiálů a polotovarů řezáním, hoblováním, frézováním, vrtáním, dlabáním, broušením.
- Obsluha linek na výrobu palet.
- Ruční sbíjení beden z přířezů a velkoplošných materiálů.
- Měření, rozvržení, ořýsování a opracování jednoduchých dřevěných prvků pro tesařské konstrukce, bednění.
- Zhotovení jednoduchého bednění.
- Údržba a jednoduché opravy systémového bednění.
- Kontrola kvality výrobků.
- Doprava, skladování a ekologické zpracování dřevního odpadu, výrobků ze dřeva.
- Pomocné práce při běžné údržbě nástrojů, strojů a zařízení.
- Zaznamenávání výsledků práce.

CZ-ISCO

- 93292 - Pomocní dělníci ve výrobě
- 9329 - Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2020

Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě (CZ-ISCO 9329)

| Kraj | Mzdová sféra | | | Platová sféra | | |
|----------------------|--------------|-----------|-----------|---------------|--------|----|
| | Od | Medián | Do | Od | Medián | Do |
| Hlavní město Praha | 16 902 Kč | 24 673 Kč | 33 975 Kč | - | - | - |
| Středočeský kraj | 16 160 Kč | 25 735 Kč | 37 968 Kč | - | - | - |
| Jihočeský kraj | 16 885 Kč | 26 425 Kč | 37 046 Kč | - | - | - |
| Plzeňský kraj | 15 181 Kč | 23 529 Kč | 33 927 Kč | - | - | - |
| Liberecký kraj | 15 356 Kč | 26 815 Kč | 37 733 Kč | - | - | - |
| Královéhradecký kraj | 17 197 Kč | 24 741 Kč | 38 506 Kč | - | - | - |
| Pardubický kraj | 14 713 Kč | 23 681 Kč | 34 318 Kč | - | - | - |
| Kraj Vysočina | 15 486 Kč | 20 382 Kč | 32 165 Kč | - | - | - |
| Jihomoravský kraj | 16 843 Kč | 24 154 Kč | 34 457 Kč | - | - | - |
| Zlínský kraj | 14 912 Kč | 23 621 Kč | 35 393 Kč | - | - | - |

| Typ JP | ID |
|--------------------|--------|
| WorkUnitTypeEnum.1 | 103498 |

| Kraj | Mzdová sféra | | | Platová sféra | | |
|----------------------|--------------|-----------|-----------|---------------|--------|----|
| | Od | Medián | Do | Od | Medián | Do |
| Moravskoslezský kraj | 15 049 Kč | 23 101 Kč | 32 952 Kč | - | - | - |

Hrubé měsíční mzdy v roce 2020 celkem

| CZ-ISCO | | Medián za ČR celkem | |
|---------|--------------------------------------|---------------------|---------------|
| | | Mzdová sféra | Platová sféra |
| 9329 | Ostatní pomocní pracovníci ve výrobě | 23 865 Kč | 24 207 Kč |
| 93292 | Pomocní dělníci ve výrobě | 21 800 Kč | 24 397 Kč |

ESCO

| Kód podskupiny | Název podskupiny v ESCO | URL - podskupiny v ESCO |
|----------------|--|---|
| 9329 | Pomocní pracovníci ve výrobě jinde neuvedení | http://data.europa.eu/esco/isco/C9329 |

Pracovní podmínky

| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|
| Zátěž teplem | x | x | | |
| Zátěž chladem | x | x | | |
| Zátěž hlukem | x | x | | |
| Zátěž vibracemi | x | x | | |
| Zátěž prachem | x | x | | |
| Celková fyzická zátěž | x | x | | |
| Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny) | x | x | | |
| Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin | x | x | | |
| Zvýšené riziko úrazu pracovníka | x | x | | |
| Zvýšené riziko obecného ohrožení | x | x | | |
| Zátěž chemickými látkami | x | | | |
| Zátěž invazivními alergeny | x | | | |
| Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění | x | | | |
| Zátěž ionizujícím zářením | x | | | |
| Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů | x | | | |

| Typ JP | ID | | | |
|--|--------|---|---|---|
| WorkUnitTypeEnum.1 | 103498 | | | |
| Název | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Zraková zátěž | 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 | | | |
| Duševní zátěž | 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 |
|----------------|---|------------|
| RVP | Dřevařská výroba | 33-57-E/01 |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru truhlář, truhlářské práce | 3356E |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ | Název | Kód |
|----------------|--|------------|
| RVP | Truhlářská a čalounická výroba | 33-56-E/01 |
| RVP | Tesař | 36-64-H/01 |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru tesař, tesařské práce | 3664E |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru tesař, tesařské práce | 3664H |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru zpracování dřeva, výroba kancelářských potřeb, výroba sportovních potřeb | 3357E |

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

| Typ | Název | Kód |
|----------------|--|-------|
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru zpracovatel dřeva | 4157E |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru zpracovatel dřeva | 4157H |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání s výučním listem v oboru lesní výroba, lesnické práce | 4156E |
| KKOVTypeEnum.1 | Střední vzdělání bez maturitní zkoušky i výučního listu v oboru zemědělská a lesnická technika | 4145J |

Další vzdělání

Profesní kvalifikace

- Dělník/dělnice výroby bednění (33-026-E)
- Dělník/dělnice výroby drobných dřevěných výrobků (33-034-E)
- Dělník/dělnice výroby dřevařských polotovarů (33-025-E)
- Dělník/dělnice výroby dřevěných obalů, palet a dílců (33-033-E)

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|---|------------|-----------------------------|
| e31.A.6023 | Příprava a manipulace s materiálem pro výrobu drobných dřevěných výrobků | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31.B.1032 | Obsluha jednoduchých strojů a zařízení v dřevařské výrobě | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31.B.1033 | Obsluha jednoduchých strojů a zařízení pro zpracování pilařského odpadu | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31.B.1015 | Obsluha, základní údržba a nastavení strojů a zařízení při zpracování dřeva a výrobě dřevařských výrobků dle provozní dokumentace | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e32.A.3039 | Spojování dílů a součástí dřevěných obalů a palet kovovými spojovacími prostředky | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31.A.6010 | Balení a expedice dřevařských výrobků a polotovarů | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31.A.6017 | Skladování dřevařských výrobků a polotovarů dle provozní dokumentace | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e75.D.1002 | Čtení a používání technických podkladů – výkresů, návodů a pracovních postupů | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Odborné znalosti

| Kód | Název | Úroveň 1-8 | Vhodnost |
|------------|--|------------|-----------------------------|
| e31._.0009 | materiály na bázi dřeva, druhy, vlastnosti, technologie zpracování | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| g11._.0035 | technologie tesařských prací | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31._.0003 | technologie výroby dřevěných výrobků | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| e31._.0004 | technologie výroby dřevařských polotovarů | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| l24._.0018 | bezpečnost práce a požární ochrana | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |
| f22._.0002 | nakládání s odpady | 2 | CompetenceSuitabilityEnum.2 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c2_manualu.pdf

Obecné dovednosti

| Kód | Název | Úroveň 0-3 |
|-----|-----------------------|------------|
| b03 | Numerická způsobilost | 1 |
| b04 | Ekonomické povědomí | 1 |
| b05 | Právní povědomí | 1 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c10_manualu.pdf

Digitální kompetence

| Kód | Název | Úroveň 1-4 |
|-----|--|------------|
| 1.1 | Prohlížení, vyhledávání a filtrování dat, informací a digitálního obsahu | 1 |
| 5.3 | Kreativní využívání digitálních technologií | 1 |
| 5.2 | Identifikace potřeb a výběr vhodných technologií | 1 |
| 5.1 | Řešení technických problémů | 2 |
| 4.4 | Ochrana životního prostředí | 1 |
| 4.3 | Ochrana zdraví a duševní pohody | 1 |
| 4.2 | Ochrana osobních dat a soukromí | 1 |
| 4.1 | Ochrana zařízení | 1 |
| 2.3 | Spolupráce prostřednictvím digitálních technologií | 1 |
| 2.2 | Sdílení prostřednictvím digitálních technologií | 1 |
| 2.1 | Interakce prostřednictvím digitálních technologií | 1 |

Digitální kompetence

| Kód | Název | Úroveň 1-4 |
|-----|--|------------|
| 1.2 | Hodnocení dat, informací a digitálního obsahu | 1 |
| 5.4 | Identifikace nedostatků v digitálních kompetencích | 1 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c15_manualu.pdf

Měkké kompetence

| Kód | Název | Úroveň 0-5 |
|-----|---|------------|
| 4.6 | Kompetence k výkonnosti | 3 |
| 4.5 | Kompetence k samostatnosti | 2 |
| 4.1 | Kompetence k aktivnímu přístupu | 2 |
| 3.3 | Kompetence k objevování a orientaci v informacích | 2 |

Popisy úrovní naleznete zde: https://nsp.cz/downloads/Priloha_c9_manualu.pdf

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon povolání

- Poruchy vidění
- Onemocnění oběhové soustavy s funkčním omezením
- Chronická onemocnění dýchacích cest a plic s těžší poruchou funkce
- Závažná onemocnění páteře
- Onemocnění končetin s poruchou funkce včetně poúrazových stavů

Přesné posouzení zdravotního stavu s následným doporučením nebo nedoporučením výkonu tohoto povolání je možné pouze po konzultaci s lékařem.