

Lesní inženýr pro obchod, expedici a dopravu dříví

Lesní inženýr pro obchod, expedici a dopravu dříví organizuje a řídí veškerý obchod, expedici a dopravu dřeva a vzájemně tyto činnosti koordinuje.

Odborný směr:	Lesní hospodářství a myslivost
Odborný podsměr:	nezařazeno do odborného podsměru
Kvalifikační úroveň:	Magisterský studijní program
Alternativní názvy:	Lesní inženýr pro odbyt a dopravu dříví, Odbytář
Nadřazené povolání:	Lesní inženýr
Příbuzné specializace:	Lesní inženýr pro pěstební činnost a školkařství, Lesní inženýr zařízení, Lesní inženýr správce, Lesní inženýr pro těžební činnost,
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Komunikace s odběrateli a dodavateli dříví, akviziční činnost spojená s obchodem dříví.
- Řízení činností spojených s prodejem i nákupem dříví a optimalizace dopravně-přepravních a skladových procesů při jeho expedici.
- Komplexní zajištění, organizace a řízení provozu techniky v dopravě a expedici dříví.
- Organizace výkupu dřevní hmoty, uzavírání obchodních smluv a vyjednávání o cenách s obchodními partnery, zpracování podkladů pro fakturaci dříví.
- Spolupráce při plánování výroby dříví.
- Zajištění provozuschopnosti výrobních zařízení, řízení obnovy parku strojů a ekonomické efektivnosti strojních investic, případné využití možnosti čerpat finanční příspěvky.
- Vedení příslušných dokumentací v lesním hospodářství.
- Volba optimální sortimentace surového dříví.
- Zajišťování přepravy prostřednictvím různých druhů dopravy (silniční, železniční, vodní, kombinované a další).

CZ-ISCO

- 24332 - Specialisté v oblasti prodeje a nákupu energií, přírodních surovin a stavebnin
- 21413 - Specialisté v oblasti logistiky
- 2433 - Specialisté v oblasti prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě informačních a komunikačních technologií)
- 2141 - Specialisté v oblasti průmyslového inženýrství a v příbuzných oblastech

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2023

Specialisté v oblasti prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě informačních a komunikačních technologií) (CZ-ISCO 2433)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	48 062 Kč	84 769 Kč	144 670 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	49 477 Kč	70 934 Kč	118 534 Kč	-	-	-
Jihočeský kraj	40 721 Kč	66 117 Kč	119 479 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	45 360 Kč	76 613 Kč	124 226 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	38 101 Kč	70 086 Kč	132 491 Kč	-	-	-
Liberecký kraj	41 592 Kč	69 632 Kč	109 665 Kč	-	-	-
Královéhradecký kraj	36 119 Kč	68 486 Kč	121 046 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	44 956 Kč	69 034 Kč	114 083 Kč	-	-	-

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Kraj Vysočina	44 257 Kč	77 304 Kč	127 795 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	42 847 Kč	67 528 Kč	112 366 Kč	-	-	-
Olomoucký kraj	35 143 Kč	61 539 Kč	108 102 Kč	-	-	-
Zlínský kraj	42 017 Kč	64 401 Kč	99 137 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	40 778 Kč	63 072 Kč	127 506 Kč	-	-	-

Specialisté v oblasti průmyslového inženýrství a v příbuzných oblastech (CZ-ISCO 2141)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	41 618 Kč	60 320 Kč	108 840 Kč	42 741 Kč	56 808 Kč	78 184 Kč
Středočeský kraj	39 583 Kč	60 317 Kč	102 166 Kč	32 046 Kč	42 191 Kč	53 707 Kč
Jihočeský kraj	41 913 Kč	56 636 Kč	96 645 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	40 845 Kč	54 330 Kč	86 806 Kč	35 761 Kč	43 422 Kč	50 408 Kč
Karlovarský kraj	37 473 Kč	54 757 Kč	89 627 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	40 113 Kč	56 201 Kč	95 008 Kč	36 664 Kč	46 966 Kč	57 002 Kč
Liberecký kraj	33 704 Kč	56 431 Kč	90 330 Kč	35 106 Kč	43 910 Kč	56 346 Kč
Královéhradecký kraj	42 577 Kč	54 572 Kč	87 798 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	35 170 Kč	49 543 Kč	76 465 Kč	40 655 Kč	50 799 Kč	63 478 Kč
Kraj Vysočina	38 950 Kč	55 820 Kč	98 759 Kč	-	-	-
Jihomoravský kraj	38 804 Kč	53 492 Kč	99 895 Kč	36 988 Kč	48 680 Kč	63 701 Kč
Olomoucký kraj	40 694 Kč	52 729 Kč	78 036 Kč	36 436 Kč	48 552 Kč	67 748 Kč
Zlínský kraj	39 596 Kč	49 055 Kč	75 161 Kč	-	-	-
Moravskoslezský kraj	39 056 Kč	56 999 Kč	95 831 Kč	35 996 Kč	51 077 Kč	63 661 Kč

Hrubé měsíční mzdy v roce 2023 celkem

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Medián za ČR celkem	
		Mzdová sféra	Platová sféra
2433	Specialisté v oblasti prodeje a nákupu produktů a služeb (kromě informačních a komunikačních technologií)	76 239 Kč	-
2141	Specialisté v oblasti průmyslového inženýrství a v příbuzných oblastech	56 515 Kč	50 558 Kč

Typ JP	ID
WorkUnitTypeEnum.2	102388

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
21413	Specialisté v oblasti logistiky	55 069 Kč	53 958 Kč
24332	Specialisté v oblasti prodeje a nákupu energií, přírodních surovin a stavebnin	82 166 Kč	-

ESCO

Kód podskupiny	Název podskupiny v ESCO	URL - podskupiny v ESCO
2141	Inženýři v průmyslu a ve výrobě	http://data.europa.eu/esco/isco/C2141

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Celková fyzická zátěž		x		
Duševní zátěž		x		
Zvýšené riziko obecného ohrožení		x		
Pracovní doba, směnnost		x		
Zátěž teplem	x			
Zátěž chladem	x			
Zátěž hlukem	x			
Zátěž vibracemi	x			
Zátěž prachem	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			
Zráková 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			

Typ JP	ID			
WorkUnitTypeEnum.2	102388			
Název	1	2	3	4
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x			
Práce ve výškách	x			
Zvýšené riziko úrazu pracovníka	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
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program v oboru lesní inženýrství	4107T

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
KKOVTypeEnum.1	Magisterský studijní program ve skupině oborů zemědělství a lesnictví	41xxT

Legislativní požadavky

- QualificationRequirementGravityEnum.2 - Řízení osobních automobilů - řidičský průkaz sk. B podle vyhlášky č. 31/2001 Sb., o řidičských průkazech a o registru řidičů

Kompetenční požadavky

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
c14.Z.1201	Operativní řešení organizačních a provozních problémů při nákupu, dopravě a expedici dříví	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
c14.Z.1401	Určování optimálního využívání výrobních a pracovních kapacit	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14.D.2441	Stanovování harmonogramů nasazování a využívání prostředků k dopravě a manipulaci dříví	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14.D.7331	Optimální volba sortimentace a kvality surového dříví	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h21.C.2002	Vyřizování a přijímání objednávek na přepravu a určování řidičů a vozidel k jejich provedení	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14.C.2095	Uzavírání obchodních smluv v lesním hospodářství	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i32.D.8101	Zpracování objednávek, kupních smluv a nabídek	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i32.D.5073	Provádění operativních změn kalkulací a cen podle vývoje nákladů	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i32.D.8002	Vedení příslušné dokumentace a evidence používaných prostředků a zařízení	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

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

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
h21._.0001	silniční doprava - technicko organizační zabezpečení	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14._.0041	ekonomika, plánování, řízení a obchodní činnost v lesním hospodářství	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14._.0033	sortimentace dříví	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
i32._.0007	cenové analýzy, cenová politika, stanovení ceny	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
h11._.0022	obchodní vyjednávání	7	CompetenceSuitabilityEnum.2
c14._.0044	lesní doprava a mechanizace	7	CompetenceSuitabilityEnum.2

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	2
b03	Numerická způsobilost	3

Obečné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b04	Ekonomické povědomí	3
b05	Právní povědomí	3
b06	Jazyková způsobilost v češtině	3
b07	Jazyková způsobilost v angličtině	2
b08	Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce	1

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

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
2.1	Kompetence k efektivní komunikaci	5
2.6	Kompetence k vedení lidí	4
3.3	Kompetence k objevování a orientaci v informacích	3
1.4	Kompetence ke zvládnání stresu a zátěže	4
4.1	Kompetence k aktivnímu přístupu	4
1.1	Kompetence k celoživotnímu vzdělávání	4
4.2	Kompetence k plánování a organizování práce	5
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	5
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

- Duševní poruchy
- Poruchy chování

WorkUnitTypeEnum.2

102388

- Drogová závislost v anamnéze

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