

Montér točivých strojů

Montér točivých strojů provádí práce při montáži, inspekci a opravách dílů a kompletů točivých strojů, např. kompresorů, vodních a parních turbín, čerpadel apod., včetně jednoduchého svařování a navařování.

Odborný směr:	Strojírnoství a automobilový průmysl
Odborný podsměr:	montáž, opravy, seřizování strojů, přístrojů a zařízení
Kvalifikační úroveň:	Střední vzdělání s výučním listem
Alternativní názvy:	Provozní zámečník, Provozní zámečník a montér, Zámečník – svářeč, Machine Setter
Nadřízené povolání:	Mechanik strojů a zařízení Vahař, Mechanik polygrafických strojů, Mechanik vakuových zařízení, Mechanik geologickoprůzkumných zařízení, Zámečník kolejových konstrukcí a vozidel, Seřizovač gumárenských zařízení, Mechanik báňské záchranné služby, Montér vzduchotechniky, Mechanik opravář,
Příbuzné specializace:	
Regulovaná jednotka práce:	Ne

Pracovní činnosti

- Příprava pracoviště
- Čtení a použití technických podkladů
- Sestavování, montáž a seřizování točivých strojů a zařízení.
- Provádění údržbářských, inspekčních a opravárenských prací na strojních součástech.
- Vyhledávání závad a stanovování technologie oprav.
- Stanovení pracovních kroků, prostředků a metod.
- Odzkoušení provedené opravy a montáže strojních součástí.
- Evidování technických dat o průběhu a výsledcích práce.

CZ-ISCO

- 72337 - Mechanici a opraváři mechanických částí energetických zařízení a elektropřístrojů

Hrubé měsíční mzdy podle krajů v roce 2017

Mechanici a opraváři zemědělských, průmyslových a jiných strojů a zařízení (CZ-ISCO 7233)

Kraj	Mzdová sféra			Platová sféra		
	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do
Hlavní město Praha	22 515 Kč	31 150 Kč	42 623 Kč	-	-	-
Středočeský kraj	18 542 Kč	31 482 Kč	46 976 Kč	-	-	-
Jihočeský kraj	12 887 Kč	27 084 Kč	39 569 Kč	-	-	-
Plzeňský kraj	24 013 Kč	32 738 Kč	43 999 Kč	-	-	-
Karlovarský kraj	20 945 Kč	27 824 Kč	35 685 Kč	-	-	-
Ústecký kraj	22 260 Kč	28 463 Kč	42 088 Kč	-	-	-
Liberecký kraj	23 762 Kč	34 953 Kč	49 115 Kč	-	-	-
Královéhradecký kraj	14 543 Kč	25 841 Kč	36 620 Kč	-	-	-
Pardubický kraj	22 214 Kč	29 112 Kč	35 578 Kč	-	-	-
Kraj Vysočina	20 819 Kč	29 514 Kč	51 457 Kč	-	-	-

Typ JP							ID
Specializace							2240
	Mzdová sféra			Platová sféra			
Kraj	Od	Medián	Do	Od	Medián	Do	
Jihomoravský kraj	20 628 Kč	30 234 Kč	40 182 Kč	-	-	-	
Olomoucký kraj	19 553 Kč	26 009 Kč	38 075 Kč	-	-	-	
Zlínský kraj	19 543 Kč	27 322 Kč	37 830 Kč	-	-	-	
Moravskoslezský kraj	20 266 Kč	29 658 Kč	42 600 Kč	-	-	-	

Hrubé měsíční mzdy v roce 2017 celkem

Medián za ČR celkem

CZ-ISCO		Mzdová sféra	Platová sféra
7233	Mechanici a opraváři zemědělských, průmyslových a jiných strojů a zařízení	29 006 Kč	24 046 Kč
72337	Mechanici a opraváři mechanických částí energetických zařízení a elektropřístrojů	27 174 Kč	-

Příklady prací

Příklady prací ze soukromého sektoru

	Tarifní stupeň
Samostatné vedení prací při montážích a opravách točivých strojů.	6
Demontáže a montáže točivých strojů.	3
Kontroly, odstraňování závad, zkoušení a seřizování točivých strojů.	3
Odborné práce při běžných opravách točivých strojů.	3
Demontáže a montáže sněhových pluhů a kontroly smetadel.	3
Prohlídky, opravy, montáže, údržby, seřizování, zhotovování nových dílů.	3

Pracovní podmínky

Název	1	2	3	4
Pracovní doba, směnnost	x	x		
Práce ve výškách	x	x		
Zátěž prací v nevhodných pracovních polohách	x	x		
Zátěž prací v omezeném nebo uzavřeném prostoru	x	x		
Lokální zátěž - zátěž malých svalových skupin	x	x		

Typ JP	ID			
Specializace	2240			
Název	1	2	3	4
Zátěž trupu a páteře s převahou statické práce (manipulace s břemeny)	x	x		
Celková fyzická zátěž		x		
Zraková zátěž	x	x		
Zátěž chemickými látkami	x	x		
Zátěž prachem	x	x		
Zátěž chladem	x	x		
Zátěž hlukem	x	x		
Zátěž teplem	x	x		
Zátěž vibracemi	x	x		
Duševní zátěž	x			
Zvýšené riziko úrazu pracovníka	x			
Zvýšené riziko obecného ohrožení	x			
Lokální zátěž jemné motoriky	x			
Zátěž invazivními alergeny	x			
Zátěž biologickými činiteli způsobujícími onemocnění	x			
Zátěž ionizujícím zářením	x			
Zátěž neionizujícím zářením a elektromagnetickým polem včetně laserů	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	Střední vzdělání s výučním listem v oboru zámečnické práce a údržba	2351H
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem v oboru mechanik opravář, opravářské práce	2366H
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem v oboru strojní mechanik, montérské práce	2364H

Vhodnou školní přípravu poskytují také obory:

Typ	Název	Kód
RVP	Strojní mechanik	23-51-H/01
KKOV	Střední vzdělání s výučním listem v oboru nástrojař, nástrojařské práce	2352H

Další vzdělání

Profesní kvalifikace

- Montér točivých strojů (23-064-H)
- Opravář strojů a zařízení (23-001-H)
- Zámečnické práce (23-003-H)

Další vhodné kvalifikace

- povinné - Svařování kovů (svářečský průkaz) - základní zkouška - odborná způsobilost podle ČSN 05 0705 Z1

Kompetenční požadavky

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
a01	Efektivní komunikace	3
a02	Kooperace (spolupráce)	3
a03	Kreativita	3
a04	Flexibilita	3
a05	Uspokojování zákaznických potřeb	0
a06	Výkonnost	3
a07	Samostatnost	3
a08	Řešení problémů	3
a09	Plánování a organizování práce	3

Měkké kompetence

Kód	Název	Úroveň 0-5
a10	Celoživotní učení	2
a11	Aktivní přístup	3
a12	Zvládání zátěže	3
a13	Objevování a orientace v informacích	2
a14	Vedení lidí (leadership)	0
a15	Ovlivňování ostatních	0

Popisy úrovní naleznete zde: http://katalog.nsp.cz/Napoveda/Prilohy_Manualu_NSP/Priloha_c10_manualu.pdf#page=2

Obecné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 0-3
b01	Počítačová způsobilost	2
b02	Způsobilost k řízení osobního automobilu	0
b03	Numerická způsobilost	2
b04	Ekonomické povědomí	1
b05	Právní povědomí	1
b06	Jazyková způsobilost v češtině	1
b07	Jazyková způsobilost v angličtině	0
b08	Jazyková způsobilost v dalším cizím jazyce	0

Popisy úrovní naleznete zde: http://katalog.nsp.cz/Napoveda/Prilohy_Manualu_NSP/Priloha_c9_manualu.pdf#page=2

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e71._.0001	technické kreslení ve strojírenství a v kovovýrobě	3	Nutné
e74._.0002	obecné zásady a postupy péče o stroje, zařízení a investiční celky	3	Nutné
e71._.0003	kovové materiály a slitiny a jejich vlastnosti (např. tvrdost, pružnost, houževnatost aj.)	3	Nutné
e75._.0005	strojní součásti a polotovary a jejich parametry (rozměry, jakost povrchu aj.)	3	Nutné
e75._.0011	strojní mechanismy	3	Nutné

Odborné znalosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e81._.0001	elektrotechnika	1	Nutné
e74._.0013	točivé stroje (např. kompresory, ventilátory, čerpadla, turbíny apod.), vzduchotechnická zařízení	3	Nutné

Odborné dovednosti

Kód	Název	Úroveň 1-8	Vhodnost
e72.D.1001	Orientace ve strojírenských normách a v technické dokumentaci strojů, přístrojů a zařízení	3	Nutné
e72.D.4004	Měření a kontrola délkových rozměrů, geometrických tvarů, vzájemné polohy prvků a jakosti povrchu	3	Nutné
e72.A.1051	Ruční obrábění a zpracovávání kovových a nekovových materiálů řezáním, stříháním, pilováním, vrtáním, broušením a ohýbáním	3	Nutné
e75.B.1001	Výroba jednoduchých součástí na běžných druzích obráběcích strojů	3	Nutné
e74.A.3131	Sestavování točivých strojů, jejich montáž dle výkresové dokumentace	3	Nutné
e74.A.4132	Provádění údržby a oprav točivých strojů dle výkresové dokumentace	3	Nutné
e74.A.3040	Svařování kovů	3	Nutné

Zdravotní podmínky

Onemocnění omezující výkon typové pozice

- Závažná endokrinní onemocnění.
- Onemocnění oběhové soustavy s funkčním omezením.
- Chronická onemocnění dýchacích cest a plic s těžší poruchou funkce.
- Nemoci pohybového systému, omezující pohyblivost a svalovou sílu.

Onemocnění vylučující výkon typové pozice

- Záchvatovité a kolapsové stavy.

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