



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Projekt „Implementace Krajského akčního plánu rozvoje vzdělávání
pro území Zlínského kraje II“ Registrační číslo projektu:
CZ.02.3.68/0.0/0.0/19_078/0018903



TECHNICKÝ JARMARK 2021

PŘEHLED FIREM
A STŘEDNÍCH ŠKOL

OBSAH

Slovo předsedy představenstva KHK ZK	3
Krajská hospodářská komora Zlínského kraje	4
Aircraft Industries, a.s.	5
ARAVÉR CZ, s.r.o.	6
Česká zbrojovka a.s.	7
MESIT holding, a.s.	8
THERMACUT, k.s.	9
Třinecké železářny a.s.	10
MESIT střední škola, o.p.s.	11
Střední škola průmyslová, hotelová a zdravotnická Uherské Hradiště	12
Střední odborná škola a Gymnázium Staré Město	13
Střední odborné učiliště Uherský Brod	14
Střední letecká škola s.r.o.	15
Střední škola - Centrum odborné přípravy technické Uherský Brod	16
Klíčové profese Zlínského kraje	17

Milí žáci,

každý z nás si jednou projde obdobím volby a rozhodováním o svém budoucím povolání. Je spousta faktorů, které nás ovlivňují. Ať už se jedná o vnitřní pocity či sny, zkušenosti lidí z okolí, vize rodičů či jiné vnější vlivy. Rozhodnutí by mělo respektovat vaše zájmy, osobní vlastnosti, schopnosti, zdravotní a tělesnou způsobilost, neboť ovlivní celý váš život. Otázky typu: „bude mě to bavit, jaké budu mít uplatnění na trhu práce, jaké finanční ohodnocení mohu očekávat?“, jsou zcela na místě.



Dnes vás zavedeme do úspěšných a moderních firem, které vám představí své zázemí, výrobní prostory a seznámí vás s moderními technologiemi. Máte jedinečnou možnost nahlédnout do jinak uzavřených provozů a udělat si představu o tom, co obnáší práce v technickém oboru. Proto vám doporučuji, ptejte se na vše, co vás zajímá. Neostýchejte se zeptat a buďte aktivní v čerpání nových informací. Mnohé z vás překvapí, jaké úžasné firmy v regionu máme. Firmy nabízí spoustu benefitů, kterými si hýčkají své zaměstnance. Všichni totiž ví, že investovat do šikovných lidí se vyplatí. Technické obory se potýkají s nedostatkem žáků, a přitom po absolventech z těchto oblastí je obrovská poptávka.

Užijte si Technický jarmark, který pro vás Krajská hospodářská komora Zlínského kraje společně se Zlínským krajem připravila. Přeji vám šťastnou volbu při výběru střední školy.

Robert Zatloukal,
předseda představenstva



Krajská hospodářská komora Zlínského kraje

Vavrečkova 5262, 760 01 Zlín, +420 573 776 001, info@khkzk.cz, www.khkzk.cz

Jsme důstojným a oficiálním reprezentantem podnikatelských subjektů ve Zlínském kraji, který sdružuje téměř 300 členů. Mezi členy patří firmy a živnostníci především ze Zlínska, Uherskohradištska a Vsetínska.

Co děláme

- Hájíme zájmy podnikatelů v regionu, vytváříme platformu pro jejich setkávání a spolupráci, organizujeme vzdělávací aktivity, vyhledáváme podnikatelské příležitosti u nás i v zahraničí.
- Jsme užitečnou spojnicí mezi firmami a školami, zejména technického zaměření, podporujeme technické vzdělávání konkrétními aktivitami.
- Jsme profesionální úřad, který prostřednic-

tvím svých okresních středisek ve Zlíně, Uherském Hradišti a Valašském Meziříčí poskytuje kromě standardních služeb (Czech POINT, elektronické mýtné, vydávání certifikátů pro vývoz) další odborné služby, přispívající k rozvoji podnikatelských aktivit.

- Podporujeme zaměstnanost ve Zlínském kraji.
- Realizujeme konkrétní projekty.

Vizí komory je síla, respekt a nezávislost.

Jsme akceschopnější a viditelnější.

Komora je respektovaná mezi partnery i oponenty. Nezávislá programově i finančně. Její síla spočívá v počtu členů.

**SÍLA
RESPEKT
NEZÁVISLOST
www.khkzk.cz**



Aircraft Industries

Aircraft Industries, a.s.

Aircraft Industries, a.s.

Na Záhonech 1177, 686 04 Kunovice

+ 420 572 816 455, personalni@let.cz, www.let.cz



Aircraft Industries, a.s. je největší český výrobce civilních dopravních letounů navazující na osmdesátiletou tradici letecké výroby společnosti LET Kunovice.

K hlavním činnostem společnosti patří:

- výroba a prodej letounů L 410
- servisní činnost a údržba pro letouny řady L 410, prodej náhradních dílů, modifikace a modernizace letounů, výrobní kooperace
- výzkum a vývoj
- provoz neveřejného mezinárodního letiště Kunovice a Střední školy letecké
- školení pro piloty a pro pozemní personál údržby

Stěžejním produktem společnosti Aircraft Industries, a.s. je celokovový dvoumotorový turbo-

vrtulový hornoplošník L 410 UVP-E20, určený k přepravě až 19 cestujících, nákladu anebo pro speciální mise.

Od roku 1969 bylo vyrobeno více než 1 200 letounů řady L 410 a v současnosti je v provozu přibližně 350 letounů ve více než 50 zemích světa. Základní charakteristikou tohoto letounu je schopnost vzletu a přistání na krátkých nezpevněných drahách, schopnost provozu v extrémních klimatických podmínkách a variabilita vybavení s možností instalace speciálních výměnných sad.

V roce 2017 proběhla úspěšná certifikace inovovaného modelu L 410 NG, který je pokračovatelem této úspěšné série letadel.

Letouny řady L 410 slouží jak provozovatelům komerční letecké dopravy (regionálním aeroliniím), tak i vládním institucím, armádě nebo aeroklubům po celém světě.



ARAVER CZ

člen skupiny AUTO UH

ARAVER CZ, s.r.o.

Araver CZ, s.r.o.

Vlčnov 556, 687 61

tel.: +420 773 771 140. www.araver.cz

Jsme moderní společnost, která je na trhu více jak 25 let. Za dobu naší existence jsme načerpali potřebné zkušenosti, abychom mohli našim zákazníkům garantovat nejvyšší kvalitu prodeje a servisních služeb.

Z původního sídla ve Vlčnově jsme se postupem času rozrostli o 3 další provozovny, které jsou v Uherském Hradišti, Strážnici a Uherském Brodě.

Cílem naší společnosti je poskytovat kvalitní prodejní a servisní služby „šité na míru“ každého zákazníka. Vaše spokojenost je našim cílem.

Činnost společnosti můžeme rozdělit do 3 oblastí:

- prodej nových a použitých vozidel
- servis vozidel, který zahrnuje práce mechanické, karosářské a lakýrnické
- prodej náhradních dílů a autodoplňků

Cíle společnosti:

- zajistit kvalitní služby ve všech oborech činnosti
- udržet si dlouhodobou prosperitu
- udežet si stabilní pozici na trhu v prodeji nových i použitých vozidel a servisní činnosti

Nejvýznamnější zákazníci:

Evektor, spol. s r.o., FAVEX, s.r.o., ContinentalBarum s.r.o., MESIT holding, a.s., SYNOT W, a.s. dceřiné společnosti SYNOT TIP, a.s., ŽPSV s.r.o., REC Group s.r.o., Hamé s.r.o., Česká zbrojovka a.s.

KVALITA
 RYCHLOST
 OCHOTA
 VZDĚLÁVÁNÍ
 SPOLUHLIVOST
 PROFESIONALITA
 SPOLUPRÁCE
 ZODPOVĚDNOST



Člen skupiny



ČESKÁ ZBROJOVKA, A.S.

UHERSKÝ BROD

Svatopluka Čecha 1283
 Uherský Brod
 PSČ 68801
www.czub.cz

Česká zbrojovka a.s. je jedním z nejvýznamnějších zaměstnavatelů Zlínského kraje. Je strojírenskou společností s 85letou tradicí, která se může chlubit vlastním R&D a IT oddělením. Je dlouhodobě nejdůležitějším českým výrobcem ručních palných zbraní a současně jednou z nejvýznamnějších zbrojních firem na světě.

Své výrobky vyváží do sta zemí celého světa a sehrává úlohu klíčového strategického partnera domácích ozbrojených a bezpečnostních složek.

Od roku 2018 je Česká zbrojovka součástí mezinárodního holdingu CZ Group, do něhož jsou postupně začleňovány další firmy s příbuznými výrobními a vývojovými programy.


CZ

*For those
 who know*



Jsmo největší zaměstnavatel v Uherském Hradišti. Vyvíjíme a vyrábíme vysoce sofistikované výrobky pro letadla, vrtulníky, tanky, obrněná vozidla, osobní i nákladní auta, autobusy, trolejbusy, tramvaje a dokonce i pro ponorky.

MESIT holding, a.s.

Sokolovská 573, Mařatice, 686 01 Uherské Hradiště
T 572 522 441, personalni@mesit.cz

www.mesit.cz



THERMACUT®
THE CUTTING COMPANY®

S NÁMI VÁM TO PÁLÍ



Jsme společnost se sídlem v Uherském Hradišti a téměř 30 letou tradicí, díky které se řadíme mezi stabilní mezinárodní firmy v regionu.

Představujeme výrobně-obchodní a vývojové centrum celosvětově působící skupiny, zahrnující více než 25 firem po celém světě, se specializací na výrobu a prodej spotřebních a náhradních dílů, příslušenství a kompletních hořáků pro plazmové a laserové řezání, řezání plamenem a pro MIG/MAG, TIG svařování.

THERMACUT VE SPOLUPRÁCI SE ŠKOLAMI



V průběhu studia nabízíme studentům strojírenských oborů **možnost odborné praxe** v tomto odvětví. Studentům nad 18 let umožňujeme také **příležitost výdělků v podobě brigády**.



Po ukončení studia u nás naleznou uplatnění hlavně **absolventi technických a strojírenských oborů**, jako jsou konstruktéři, výrobní technologové, vývojoví pracovníci, programátoři CNC strojů, seřizovači, obráběči či technici prodeje **se znalostí angličtiny**.



THERMACUT®
THE CUTTING COMPANY®

THERMACUT, k.s.
SOKOLOVSKÁ 574
UHERSKÉ HRADIŠTĚ - MAŘATICE, 686 01
WWW.THERMACUT.CZ
TEL: +420 572 420 411



Třinecké železářny

Třinecké železářny a.s.
 provoz Tažírna oceli Staré Město
 Tovární 1688, 686 03 Staré Město
www.trz.cz, tazirna@trz.cz, 558 538 113

Ocelové tyče v taženém, loupaném a broušeném provedení pro automobilový průmysl a strojírenství jsou hlavním produktem provozu Tažírna oceli Třineckých železáren ve Starém Městě. Každý rok ze zdejší výrobní haly putuje k zákazníkům okolo 90 000 tun lesklých ocelových tyčí, z toho okolo 70% směřuje na export zejména do zemí Evropy. Tažené, loupané a broušené tyče končí ve strojírenské výrobě, šroubárenství, ve výrobě nábytku, závitových tyčí i jako polotovary pro výrobu plynových vzpěr a tlumičů v automobilovém průmyslu.

Třinecké železářny v současné době vyrábí nejvíce oceli v České republice, a to více než 2,5 milionu tun. Investiční program Třineckých železáren dlouhodobě směřuje k dalšímu zvyšování přidané hodnoty výrobků a také do rozšiřování portfolia. Finalizační procesy zvyšují přidanou hodnotu všech produktů, jejichž uplatnění na trhu roste. A to zejména v automobilovém a strojírenském průmyslu.

Absolventi středních škol naleznou u nás uplatnění v oborech strojní zámečnick, obráběč kovů, elektromechanik, operátor výroby, aj.





MESIT střední škola, o.p.s.

Družstevní 818

Mařatice 686 05 Uherské Hradiště

ředitel: Mgr. František Mikulášek

tel.: 572 522 481, 572 522 484

e-mail: frantisek.mikulasek@mesit.cz

www.skolamesit.cz



OBORY:

S MATURITNÍ ZKOUŠKOU

26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik (Mechanik elektronik)

23-44-L/01 Mechanik strojů a zařízení (Mechanik CNC strojů)

S VÝUČNÍM LISTEM

26-51-H/02 Elektrikář – silnoproud

23-51-H/01 Strojní mechanik (Zámečnick)

23-56-H/01 Obráběč kovů

26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje

NÁSTAVBOVÉHO STUDIA (DENNÍ)

64-41-L/51 Podnikání

26-41-L/52 Provozní elektrotechnika

23-43-L/51 Provozní technika

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

Pátek 26. 11. 2021 od 12:00 do 17:00

Sobota 27. 11. 2021 od 8:00 do 12:00

Pátek 10. 12. 2021 od 12:00 do 17:00

Sobota 11. 12. 2021 od 8:00 do 12:00

Sobota 22. 1. 2022 od 8:00 do 12:00

Škola, která jde s dobou? MESIT je skvělou volbou!

Firemní škola nabízí maturitní i výuční obory s elektrotechnickým a strojírenským zaměřením. Žáci s odborným vzděláním zakončeným výučním listem mají možnost dalšího vzdělávání v nastavbovém studiu. Výuka, odborný výcvik a praxe probíhají ve škole, odborných dílnách a ve společnostech koncernu MESIT.

Mezi přednosti naší firemní školy patří úzká spolupráce se společnostmi skupiny MESIT, kvalifikovaný pedagogický sbor, rekonstruované prostory s moderně vybavenými učebnami a dílnami, možnost výdělků už při studiu, zajímavé tuzemské i zahraniční exkurze, úzké propojení teorie s praxí a vysoká uplatnitelnost studentů na trhu práce.



STŘEDNÍ ŠKOLA PRŮMYSLOVÁ HOTELOVÁ A ZDRAVOTNICKÁ UHERSKÉ HRADIŠTĚ

Kollárova 617, 686 01 Uherské Hradiště

tel.: 572 433 911 • www.sspzh-uh.cz • ssphz@ssphz-uh.cz

<https://www.facebook.com/SSPHZ.UH/>

Vzdělávací nabídku tvoří obory s technickým, gastronomickým a zdravotnickým zaměřením.

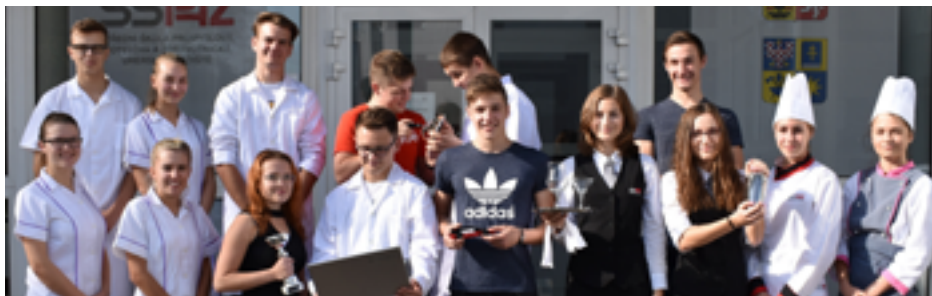
STUDIJNÍ OBORY:

23-41-M/01 Strojírenství – počítačová podpora konstrukce a výroby

26-41-M/01 Elektrotechnika – počítačové a řídicí systémy

53-41-M/03 Praktická sestra

65-42-M/01 Hotelnictví a cestovní ruch



UČEBNÍ OBORY:

65-51-H/01 Kuchař

65-51-H/01 Kuchař-číšník pro pohostinství

65-51-H/01 Číšník-barman, servírka-barmanka

29-54-H/01 Cukrář pro výrobu





STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA A GYMNÁZIUM STARÉ MĚSTO

Velehradská 1527

686 03 Staré Město

ředitel: Mgr. Bedřich Chromek

tel.: 734 261 695

e-mail: info@sosgsm.cz • www.sosgsm.cz

www.facebook.com/sosgsm.cz

Odloučené pracoviště:

Revoluční 747

686 06 Uherské Hradiště

OBORY:

STŘEDNÍ VZDĚLÁNÍ S MATURITNÍ ZKOUŠKOU

Gymnázium

Stavebnictví

Mechanik seřizovač

Ekonomika a podnikání se zaměřením na sportovní management

Agropodnikání se zaměřením na precizní zemědělství

STŘEDNÍ VZDĚLÁNÍ S VÝUČNÍM LISTEM

Mechanik opravář motorových vozidel

Obráběč kovů

Strojní mechanik

Truhlář



Dny otevřených dveří jsou 26.11.2021, 27.11.2021 a 14.1.2022.

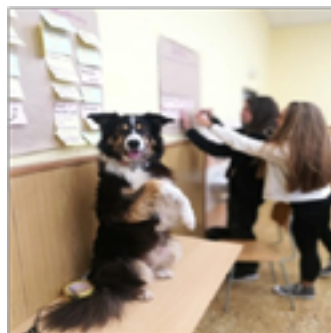


STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ UHERSKÝ BROD

SŠ řemesel a chovatelství

Svatopluka Čecha 1110
688 01 Uherský Brod
ředitel: Ing. Jiří Polanský

tel.: 5572 613 121
email: jancovapechova@sou-ub.cz
www.ssubrod.cz



OBORY:

MATURITNÍ

41-43-M/02 Chovatelství (zam.na kynologii – pro žáky ZŠ)
64-41-L/51 Podnikání (nástavba pro žáky s VL)

UČEBNÍ - STROJÍRENSKÉ, POTRAVINÁŘSKÉ, ZEMĚDĚLSKÉ PRO ŽÁKY ZŠ

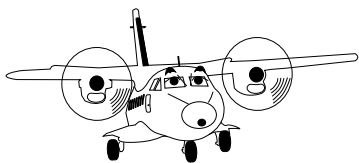
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel (zaměření automechanik)
41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů
41-52-H/01 Zahradník (zaměření krajinář, krajinářka)
29-53-H/01 Pekař
41-51-H/01 Zemědělec - farmář (zaměření na chov psů a jiných zvířat)

UČEBNÍ – STAVEBNÍ PRO ŽÁKY ZŠ

36-67-H/01 Zedník (zaměření obkladač)
36-64-H/01 Tesař
36-59-H/01 Podlahář
39-41-H/01 Malíř a lakýrník (zaměření dekoratér)
23-55-H/01 Klempíř (zaměření klempíř stavební výroba)
36-52-H/01 Instalátér

UČEBNÍ PRO ABSOLVENTY SPECIÁLNÍCH A PRAKTICKÝCH ŠKOL

41-55-E/01 Opravářské práce
29-51-E/02 Potravinářské práce (zaměření pekařské práce)



STŘEDNÍ ŠKOLA LETECKÁ s.r.o.

Na Záhonech 1177, 686 04 Kunovice

Telefon: +420 572 818 201

E-mail: skola@ssletecka.com

Aircraft Industries je zřizovatelem Střední školy letecké s.r.o., která sídlí přímo v areálu firmy a na výchově a výuce žáků se školou spolupracuje.

Jedná se o střední školu se specializovanou výukou leteckých mechaniků všech kategorií, která zajišťuje v souladu s předpisem EASA Part 66 výcvik pozemního personálu údržby. Studiem na této škole žáci mohou získat nejen maturitní vysvědčení a výuční list, ale i průkaz technika pro údržbu letadel všech hmotnostních kategorií.

Škola má k dispozici servisní pracoviště se dvěma dopravními letadly L 410 UVP, na kterých žáci provádějí všechny druhy údržby. SŠ letecká je výcviková organizace dle PART 147 a žáci při studiu postupně vykoná-

vají státní zkoušky k získání licence technika údržby - AML Part 66 (kategorií A, B1, B2, B3).

Tato licence je platná ve všech zemích EU a v mnoha jiných zemích světa.

Studiem všeobecných předmětů žáci získají rovněž znalosti srovnatelné s úrovní ostatních středních škol a proto mnoho žáků dále pokračuje ve studiu na vysokých školách.

Během studia se studenti účastní studentských praxí, stáží a spolupracují na rozvojových projektech. V rámci rozšiřování znalostí získaných při povinné výuce absolvuje každý žák v prvním ročníku vyhlídkový let v kluzáku L 23.



OBORY:

TECHNIK ÚDŽBY LETADEL

4-leté denní studium s maturitou

5-leté dálkové studium s maturitou

AVIONIK

4-leté denní studium s maturitou

MECHANIK LETADEL

3-leté denní studium

KLEMPÍŘ - LETECKÁ VÝROBA

3-leté denní studium





STŘEDNÍ ŠKOLA - CENTRUM ODBORNÉ PŘÍPRAVY TECHNICKÉ Uherský Brod

Včnovská 688, 688 01 Uherský Brod

e-mail: info@copt.cz

telefon: 572 655 960, 739354687

www.copt.cz

DENNÍ STUDIUM:

Maturitní obory:

- Mechanik seřizovač 23-45-L/01
- Technik puškař 23-69-L/01
- Uměleckořemeslné zpracování kovů - práce rytecké 82-51-L/01
- Mechanik seřizovač 23-45-L/01

Učební obory:

- Obráběč kovů 23-56-H/01
- Puškař 23-69-H/01
- Nástrojař - rytec kovů 23-52-H/01

DÁLKOVÉ STUDIUM

Učební obory a rekvalifikace:

- Puškař 23-69-H/01
- Prodavač - zbraně a střelivo 66-51-H/01
- Nástrojař - rytec kovů 23-53-H/01



Vybrané KLÍČOVÉ PROFESE ZLÍNSKÉHO KRAJE Z HLEDISKA UPLATNITELNOSTI NA TRHU PRÁCE

Podrobnější informace najdete na stránkách projektu Datová platforma zaměstnanosti Zlínského kraje, které poskytují data ve vybraných tematických oblastech regionálního trhu práce. <http://www.monitorzk.cz/30-profesi-zlinskeho-kraje>

Gumař obsluhuje a řídí stroje, výrobní linky a další zařízení používané v gumárenské výrobě (např. vytlačovací linky, řezací linky). Pomocí nich připravuje gumárenské směsi, kompletuje polotovary a dokončuje výrobky, jako jsou pneumatiky, gumová těsnění, gumové autokoberce, profily nebo třeba hokejové puky.

Plastikář obsluhuje stroje, jako jsou vytlačovací linky nebo vstřikolisy. Hlídá správný chod výrobní linky, kontroluje vstupní suroviny a polotovary, odebírá a kontroluje hotové výrobky.

Zámečnick montuje a demontuje, seřizuje a opravuje nejrůznější typy zařízení a strojů. Uvádí je do provozu, provádí jejich běžnou údržbu a zjišťuje jejich závady. Tyto činnosti provádí pomocí různých technik a postupů, jako jsou vyvažování, slícování, spojování šroubů a nýtů, pájení a svařování, strojní a ruční obrábění.

Klempíř ručně nebo strojně zpracovává plechy. Ohýbá, stříhá a tvaruje je za účelem montáže nebo oprav různých výrobků z plechu. Části výrobku spojuje pájením, nýtováním a svařováním. Instaluje konstrukce z plechů.

Nástrojař montuje, zkouší, zapracovává, ostří a opravuje nástroje sloužící k tváření materiálu, různých druhů forem, měřidel, přípravků a speciálních nástrojů. Tyto nástroje jsou určeny k různým účelům, např. ke zpracování plastů, lití kovů nebo k tváření materiálů.

Seřizovač a obsluha obráběcích strojů seřizuje a obsluhuje klasické i CNC obráběcí stroje (např. frézky, brusky, vrtačky, soustruhy, vyvrtávačky). S jejich pomocí vyrábí různé součásti a díly. Podle technické dokumentace připravuje a seřizuje obráběcí stroj, aby byl schopen vyrábět požadované předměty v potřebných rozměrech a tolerancích.

Elektrikář instaluje, sestavuje a udržuje systémy elektrických rozvodů a souvisejících zařízení v různých typech staveb a provozů. Rozmísťuje je a montuje podle zakázek a norem. Provádí jejich kontrolu pro určení nebezpečí a závad. Elektromechanik seřizuje, nastavuje, instaluje a opravuje elektrické stroje, přístroje a zařízení v budovách, továrnách, motorových vozidlech, dílnách

Zedník provádí zednické práce při výstavbě nebo rekonstrukci staveb. Přípravuje malty, beton a další stavební materiály. Upravuje stavební materiál, např. seká cihly a tvárnice.

Truhlář vyrábí, zdobí a opravuje dřevěný nábytek, doplňky, modely a jiné dřevěné výrobky. Stavební truhlář staví a montuje dřevěné konstrukce na stavbách i v dílnách. Osazuje okna a dveře do dřevěných rámců, zhotovuje dřevěné schody a zábradlí, věstavené police, skříně, apod. Truhlář pracuje podle dokumentace, vybírá vhodný materiál, rýsuje a rozměřuje jednotlivé truhlářské prvky.

Řidič nákladní dopravy řídí nákladní silniční vozidla a dopravuje náklad na různé vzdálenosti. Bezpečně řídí nákladní vůz a kontroluje jeho technický stav. Stará se o uložení a zajištění nákladu na vozidle a o jeho vyložení po převozu.

Kuchař připravuje a vaří pokrmy v restauracích, hotelech, jídelnách a dalších stravovacích zařízeních. Kuchař vybírá suroviny podle plánovaných jídel a plánuje si jejich přípravu. Kontroluje čerstvost a kvalitu surovin.

Zemědělec pěstuje a sklízí plodiny a plody (například obiloviny, zeleninu nebo ovoce), chová a ošetřuje zvířata pro produkty jako mléko, maso, kůže aj. Plánuje a zajišťuje chod farmy a její zemědělské produkce pro velkoobchody a potravinářské podniky, pro vlastní další zpracování nebo pro prodej na trzích.

Strojírenský technik má široké uplatnění jako technolog, konstruktér nebo projektant. Strojírenský technik stanovuje technologii strojírenské výroby, zajišťuje projektové podklady a projektové práce pro systémy a procesy strojírenské výroby.

Elektrotechnik zajišťuje různorodé projekční, technologické a konstrukční činnosti elektrotechnického charakteru. Uplatňuje se při budování energetických zdrojů a sítí, při výrobě a distribuci elektrické energie.

Stavební technik určuje a řídí různé činnosti na stavbách. Provádí různé činnosti při projektování, výstavbě, provozu, údržbě a opravách budov a jiných staveb (např. mostů, cest, přehrad atd.).

Logistik zajišťuje příjem a expedici zboží a výrobního materiálu a vede příslušnou evidenci, vypočítává množství materiálu potřebného k výrobě k určitému datu. Odhaduje požadavky na nové zásoby a objednáva je.

Pracovník osobní péče poskytuje péči a pomoc při pohybu a každodenních činnostech pacientů, seniorů, osob v rekonvalescenci a zdravotně či jinak postižených osob ve zdravotnických a sociálních zařízeních, domácnostech a jiných zařízeních.

Obchodní zástupce zastupuje svou společnost při prodeji produktů jiným organizacím s cílem sjednat a zajistit nové zakázky. Prezentuje nabízené produkty, poskytuje informace zákazníkům, uzavírá objednávky a prodává zboží.

Účetní eviduje jednotlivé účetní činnosti, kontroluje náležitosti účetních dokladů. Zpracovává objednávky, vyřizuje nabídky, kupní smlouvy a faktury.

Zdravotní sestra pracuje v týmech s lékaři nebo pod jejich dohledem. Plánuje a poskytuje ošetrovatelskou péči a terapii podle diagnózy stanovené lékařem, konzultuje ji s dalšími členy zdravotnických týmů. Podává léky pacientům, sleduje jejich zdravotní stav a reakce na léčbu.



A cluster of light blue and white squares of various sizes, some overlapping, located in the upper left quadrant of the page.

VALAŠSKÉ
MEZIRÍČÍ
22.10.

ROŽNOV
POD RADHOŠTĚM
15.10.

A cluster of light blue and white squares of various sizes, some overlapping, located in the middle left quadrant of the page.

VSETÍN
5.11.

A cluster of light blue and white squares of various sizes, some overlapping, located in the middle right quadrant of the page.

UHERSKÉ
HRADIŠTĚ
4.11.

A cluster of light blue and white squares of various sizes, some overlapping, located in the lower left quadrant of the page.

UHERSKÝ
BROD
12.11.

A large, light blue rounded rectangle containing text, located in the lower right quadrant of the page.

TECHNICKÝ
JARMARK
2021