



PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

| I. Uchazeč o zaměstnání | | ABSOLVENT | |
|--|-----|-----------|---------------|
| Jméno a příjmení: | xxx | | |
| Datum narození: | xxx | | |
| Kontaktní adresa: | xxx | | |
| Telefon: | xxx | | |
| Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/ Omezení /vypište/: | | ANO | NE |
| V evidenci ÚP ČR od: | xxx | | |
| Vzdělání: | xxx | | |
| Znalosti a dovednosti: | xxx | | |
| Pracovní zkušenosti: | xxx | | |
| Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu: | | rozsah | Druh |
| | xxx | | xxx |
| | xxx | | xxx |
| a) Rekvalifikace | | | |

II. ZAMĚSTNAVATEL

| | |
|---|-------------------------------------|
| Název organizace: | Sklenář s.r.o. |
| Adresa pracoviště: | Na Pustině 152, 564 01 Dlouhoňovice |
| Vedoucí pracoviště: | xxx |
| Kontakt na vedoucího pracoviště: | xxx |
| Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe – MENTOR | |
| Jméno a příjmení: | xxx |
| Kontakt: | xxx |
| Pracovní pozice/Funkce Mentora | Vedoucí projekce |
| Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/ | Příprava projektů |

III. ODBORNÁ PRAXE

| | |
|---|---|
| Název pracovní pozice absolventa: | technik konstruktér |
| Místo výkonu odborné praxe: | Na Pustině 152, 564 01 Dlouhoňovice |
| Smluvený rozsah odborné praxe: | 8 měsíců/40 h týdně |
| Kvalifikační požadavky na absolventa: | SŠ |
| Specifické požadavky na absolventa: | Aktivní znalost práce na PC MS Office, uživatelská zkušenost s ERP systémem, samostatnost, flexibilita a komunikativnost, schopnost správné aplikace technických požadavků z technických norem a předpisů, technické myšlení a vyjadřování, aktivní znalost Auto CAD (2D nebo 3D) / SolidWorks (3D) nebo obdoby těchto konstrukčních programů |
| Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa | Konstruování ve 3D (Auto CAD, SolidWork) i překreslování do 2D (AutoCAD) Vypracovává výkresovou dokumentaci komponent a zařízení technologických linek pro nabídková řízení, vytváří schémata, 3D modely Účast při provádění funkčních zkoušek Podpora a úzká spolupráce s výrobou Tvorba a aktualizace technické dokumentace Podílí se na tvorbě uživatelské dokumentace k dodávanému zařízení Plní další úkoly a to zejména v rozsahu stanoveném vnitřními předpisy |

KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:

PRŮBĚŽNÉ CÍLE:

Zadání konkrétních úkolů činnosti
/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/

- 1) Seznámit se praktickým chodem a organizací firmy
- 2) Naučit se obsluhovat firemní technická zařízení (přístupy, EZS, docházkový systém, vykazování práce, skladový systém)
- 3) Seznámit se s jednotlivými procesy výroby
- 4) Seznámit se s jednotlivými procesy technické přípravy výroby
- 5) Naučit se používat kancelářská technická zařízení (tiskárna, plotr)
- 6) Dodržovat termínové plnění úkolů zadaných mentorem.

STRATEGICKÉ CÍLE:

/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/

- 1) Získat praktické zkušenosti s používáním programů AutoCAD a SolidWorks
- 2) Získat praktické zkušenosti s používáním PDM SolidWorks (systém správy dat a dokumentů)
- 3) Schopnost používat firemní informační systémem K2
- 4) Osvojit si pravidla BOZP na pracovišti strojírenské firmy
- 5) Schopnost vytýčit nebo zaměřit polohu stroje nebo jednoduché ocelové konstrukce v prostoru

VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:

/doložte přílohou/

Název přílohy:

Příloha č. 2 Průběžné hodnocení absolventa

Datum vydání přílohy:

Za každý měsíc odborné praxe - nejpozději do konce kalendářního měsíce následujícího po uplynutí vykazovaného měsíčního období (viz dle dohody); vždy s příslušným výkazem „Vyúčtování mzdových nákladů – SÚPM vyhrazené“

Příloha č. 3 Závěrečné hodnocení absolventa

Za poslední měsíc odborné praxe - nejpozději do konce kalendářního měsíce následujícího po uplynutí posledního vykazovaného měsíčního období (viz dle dohody)

Příloha č. 4 Osvědčení o absolvování odborné praxe

Za poslední měsíc odborné praxe -

nejpozději do konce kalendářního měsíce následujícího po uplynutí posledního vykazovaného měsíčního období (viz dle dohody)

Příloha: Reference pro budoucího zaměstnavatele*

HARMONOGRAM ODBORNÉ PRAXE

Harmonogram odborné praxe, tj. časový a obsahový rámec průběhu odborné praxe je vhodné předjednat a konzultovat mezi zaměstnancem KrP a KoP ÚP ČR, mentorem a absolventem již před nástupem absolventa na odbornou praxi, aby jeho rámec byl zřejmý již před podepsáním Dohody o vyhrazení společensky účelného pracovního místa a popřípadě Dohody o poskytnutí příspěvku na mentora. Podle aktuální situace a potřeby může být harmonogram doplňován nebo upravován.

/v případě potřeby doplňte řádky/

| Měsíc/Datum | Aktivita | Rozsah | Zapojení Mentora |
|-------------|---|-----------|------------------|
| 5/2018 | Organizační chod firmy a bezpečnost. Analýza rizik a souvztažnosti. Obsluha technických zařízení firmy a kanceláře. Praktické kompletační práce na dílně: pseudoprava (rozvod vzduchu u transportéru). Seznámení se s rozsahem předávané/vracené dílenské dokumentace. | 40h/týdně | ANO |
| 6/2018 | Práce s firemním informačním systémem „K2“ (způsob a zásady tvorby skladových karet a tvorby technologických postupů na konkrétní zakázce). Seznámení se s PDM SolidWorks (systém správy a dat dokumentů. Seznámení se způsobem tvorby, značením, ukládáním a aktualizací výkresové dokumentace | 40h/týdně | ANO |
| 7/2018 | Práce s AutoCAD | 40h/týdně | ANO |
| 8/2018 | Práce s AutoCAD | 40h/týdně | ANO |
| 9/2018 | Seznámení se základními prvky vysokotlakých a nízkotlakých pneumatických linek. Zásady a tvorba PID. Účast při dílenské kompletaci a externí montáži. Zaměřování a vytyčování | 40h/týdně | ANO |

poloh technologických zařízení a ocelových konstrukcí.

| | | | |
|----------------|--|------------------|------------|
| 10/2018 | Práce se SolidWorks | 40h/týdně | ANO |
| 11/2018 | Práce se SolidWorks | 40h/týdně | ANO |
| 12/2018 | Samostatná práce na konkrétní zakázce | 40h/týdně | NE |

** V případě, že si zaměstnavatel účastníka neponechá v pracovním poměru po skončení odborné praxe, poskytne zaměstnavatel „Reference pro budoucího zaměstnavatele“, a to ve volné formě.*

Schválil(a): Ing. Petr Sklenář dne 9.4.2018.....

(jméno, příjmení, podpis)