



Evropská unie
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

I. Uchazeč o zaměstnání **ABSOLVENT**

Jméno a příjmení:

Datum narození:

Kontaktní adresa:

Telefon:

Zdravotní stav dobrý:

/zaškrtněte/

Omezení /vypište/:

V evidenci ÚP ČR od:

Vzdělání:

Znalosti a dovednosti:

Pracovní zkušenosti:

Absolvent se účastnil před nástupem na
Odbornou praxi v rámci aktivit projektu:

a) Poradenství

b) Rekvalifikace

II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace: **Štěpán Bauer**

IČO: 72195541

Adresa pracoviště:

Vedoucí pracoviště: **Štěpán Bauer**

Kontakt na vedoucího pracoviště:

Zaměstnanec pověřený vedením

Odborné praxe – **MENTOR**

Jméno a příjmení: **Štěpán Bauer**

Kontakt:

Pracovní pozice/Funkce Mentora: **OSVČ**

Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/
servis a opravy IT, správa sítí

III. ODBORNÁ PRAXE

Název pracovní pozice absolventa:	Servisní technik IT
Místo výkonu Odborné praxe:	Hradská 87, Domažlice
Smluvený rozsah Odborné praxe:	40 hod./týden
Kvalifikační požadavky na absolventa:	vzdělání SŠ nejlépe odborné
Specifické požadavky na absolventa:	spolehlivost, svědomitost, zájem o obor, ŘP „B“
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa	servis a opravy IT, správa sítí

KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:

PRŮBĚŽNÉ CÍLE:

Orientace ve firmě a jejích procesech, seznámení s činnostmi ve firmě souvisejícími s výkonem praxe, získání či prohloubení komunikačních schopností, seznámení s pracovně právními předpisy a předpisy BOZP.

STRATEGICKÉ CÍLE:

Získání teoretických i praktických znalostí a zkušeností v oblasti servisních činností IT, získání teoretických i praktických zkušeností v oblasti správy sítí, získání komunikačních schopností při jednání se zákazníky.

VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:

/doložte přílohou/

Příloha č. 1 Průběžné hodnocení absolventa

Příloha č. 2 Závěrečné hodnocení absolventa

Příloha č. 3 Osvědčení o absolvování Odborné praxe

Příloha č. 4 Reference pro budoucího zaměstnavatele*

** 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.*

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.

Měsíc/ Datum	Aktivita	Rozsah	Zapojení Mentora
leden 2018	Seznámení s pracovně právními předpisy a BOZP. Orientace ve firmě, seznámení s interními procesy ve firmě souvisejícími s výkonem praxe. Seznámení se software používaným pro evidenci zakázek.	184 hod.	ano
únor 2018	PC hardware – seznámení se základními komponenty hardwarového vybavení PC. Vysvětlení propojení hardwarových komponent, výuka typů a druhů hardwarových komponent, výuka montáže a sestavení PC.	160 hod.	ano
březen 2018	Notebook hardware – seznámení se základními komponenty hardwarového vybavení notebooků. Vysvětlení principu fungování, výuka typů a druhů hardwarových komponent. Výuka demontáže a montáže hardwarového vybavení notebooku.	176 hod.	ano
duben – květen 2018	Software – seznámení se základním softwarovým vybavením PC a notebooků, Teorie fungování operačních systémů s hardwarem, ukázky instalace a nastavení různých operačních systémů, ukázky instalace a nastavení nejčastěji používaných programů. Seznámení s řešením nejčastějších problémů. Samostatná práce s dozorem – instalace operačních systémů, instalace software, nastavení.	352 hod.	ano
červen 2018	Základ počítačových sítí – teorie fungování počítačových sítí. Seznámení se základními prvky počítačových sítí, teorie a praktické ukázky pasivních komponent používaných v počítačových sítích. Teorie a praktické ukázky toku dat v počítačových sítích. Seznámení s řešením nejčastějších problémů. Samostatná práce s dozorem – montáž základních konektorů strukturované kabeláže, základní nastavení nejčastěji používaných aktivních prvků sítě.	168 hod.	ano

červenec – srpen 2018	Pokročilé opravy hardware a software - hlubší teorie fungování hardware PC a notebooků. Seznámení s pokročilejšími závadami a opravy v oblasti hardware a software. Samostatná práce s dozorem – provádění pokročilých oprav hardwarové i softwarové povahy.	360 hod.	ano
září 2018	Periferie – seznámení s nejčastěji používanými periferiemi k PC a notebookům. Seznámení s principem fungování, výuka typů a druhů periférií, teorie i praktické ukázky funkcí. Nastavení, připojení a řešení nejčastějších problémů s používanými periferiemi k PC a notebookům. Samostatná práce s dozorem - zapojení periférií k PC a notebookům. Základní nastavení, testy komunikace, řešení problémů.	160 hod.	ano
říjen 2018	Pokročilé počítačové sítě – výuka pokročilých nastavení aktivních prvků počítačových sítí. Výuka a ukázky montáží strukturované kabeláže. Samostatná práce s dozorem – sestavení malé počítačové sítě s několika aktivními a pasivními prvky a nastavení všech prvků sítě tak, aby zapojení a tok dat odpovídal zadání.	184 hod.	ano
listopad 2018	Výjezdy – seznámení s činnostmi prováděnými při práci u zákazníka, ukázka zásahů v praxi, samostatná práce s dozorem – provádění základních úkonů na hardware a software zákazníka.	176 hod.	ano
prosinec 2018	Ostatní – výuka komunikace se zákazníkem, seznámení se specifickými oblastmi – pokladní, průmyslový atd. hardware a software, herní konzole, samostatná práce s dozorem – kompletní vyřízení zakázky včetně příjmu, vlastního zásahu, komunikace se zákazníkem, vyúčtování.	168 hod.	ano

Dne 18. 10. 2018 schválil Štěpán Bauer