



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

I. Uchazeč o zaměstnání			ABSOLVENT	
Jméno a příjmení:	xxx xxx			
Datum narození:	xxx			
Kontaktní adresa:	xxx			
Telefon:	xxx			
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/ Omezení /vypište/:		xxx		xxx
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
a) Poradenství	15 hodin			Skupinové poradenství – poradenský program
b) Rekvalifikace				



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace: KVINT Vlachovo Březí spol. s r.o.

Adresa pracoviště: Konopiště 45, 384 22 Lipovice

Vedoucí pracoviště: xxx

Kontakt na vedoucího pracoviště: xxx

Zaměstnanec pověřený vedením
odborné praxe – **MENTOR**

Jméno a příjmení: xxx

Kontakt: xxx

Pracovní pozice/Funkce Mentora xxx

Druh práce Mentora /rámec
pracovní náplně/ xxx



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



III. ODBORNÁ PRAXE

Název pracovní pozice absolventa:	vodoinstalatér
Místo výkonu odborné praxe:	Konopiště 45, 384 22 Lipovice
Smluvený rozsah odborné praxe:	40 hodin týdně / 8 měsíců
Kvalifikační požadavky na absolventa:	základní
Specifické požadavky na absolventa:	Manuální zručnost, samostatnost, spolehlivost, zodpovědnost
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa	Montáže vodovodního potrubí včetně svařování, montáž vodovodních armatur, opravy vodovodů, tlakové zkoušky vodovodů

KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:

PRŮBĚŽNÉ CÍLE:

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

(např. orientace ve firmě, seznámení s provozem, seznámení s BOZP, konkrétní činnosti jednotlivých pracovních pozic)

Seznámení s BOZP na úrovni možnosti proškolení nového personálu
Seznámení s činností společnosti
Orientace v kladečských výkresech vodovodních sítí
Seznámení se s technologií sváření vodovodních potrubí
Montáž vodovodních potrubí
Montáž vodovodních armatur

STRATEGICKÉ CÍLE:

/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/

(např. zvýšení kvalifikace, **osvojení si odborných kompetencí daného oboru** a nové praktické dovednosti, získání vědomostí)

Osvojit si základní dovednosti při montážích vodovodních potrubí a armatur, svařování vodovodních potrubí.
Orientace ve vodovodních armaturách a jejich výrobcích, v instalačních materiálech výrobců, poznatky ze studia aplikovat v praxi, při montážích a opravách vodovodních rozvodů, postupně získávat odpovědnost za samostatnou montáž vodovodních rozvodů.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:
/doložte přílohou/

Název přílohy:

Datum vydání přílohy:

Příloha č. 2 Průběžné hodnocení absolventa

Souhrnně 1x za 3 měsíce –

s vyúčtováním za březen 2022, červen 2022, srpen 2022

Příloha č. 3 Závěrečné hodnocení absolventa

Při ukončení praxe – doložit k poslednímu vyúčtování

Příloha č. 4 Osvědčení o absolvování odborné praxe

Při ukončení praxe – doložit k poslednímu vyúčtování

Příloha: Reference pro budoucího zaměstnavatele*

Při ukončení praxe – doložit k poslednímu vyúčtování

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
Leden /2022	<ul style="list-style-type: none"> - Povinná roční školení BOZP a PO - Seznámení s provozem sídla společnosti - Ukázat vybavení servisního vozidla a projít si - veškeré nářadí-stroje, které se využívají k montáži a opravám vodovodních vedení - Výstup: základní orientace v areálu společnosti a vybavení servisního vozidla 	40h/týden	ANO Zaškolení v areálu společnosti a v servisním vozidle



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

Únor/2022	<ul style="list-style-type: none"> - Úklid ve skladu vodovodních armatur, opravy armatur před sezónou - Údržba, opravy a základní zaškolení z nářadí a strojů pro montáž a svařování vodovodních potrubí a armatur - Výstup: prvotní seznámení s vodovodními armaturami a svařecími stroji 	40h/týden	<p>ANO</p> <p>Vysvětlení jednotlivých úkonů předsezónního servisu svařecích strojů a informace o typech vodovodních armatur</p>
Březen/2022	<ul style="list-style-type: none"> - Seznámení se sortimentem vodovodních armatur a zařízení, jejich typy, způsoby montáže a použití - Výstup: orientace v sortimentu vodovodních armatur a zařízení 	40h/týden	<p>ANO</p> <p>Vysvětlení způsobů montáže vodovodních armatur, doporučení k montáži z praktického pohledu, specifikace použití armatur z hlediska jednotlivých výrobců</p>
Duben/2022	<ul style="list-style-type: none"> - Základní informace o svařování vodovodních potrubí, příprava potrubí, typy elektrotvarovek, technologie svařování, technologické postupy - Typy vodovodního potrubí z hlediska parametrů a použitých materiálů pro výrobu - Svařování potrubí elektrotvarovkami - Svařování potrubí metodou „na tupo“ - Svařování polyfúzí - Výstup: orientace v problematice svařování vodovodního potrubí 	40h/týden	<p>ANO</p> <p>Dohled nad svařováním vodovodních potrubí, informace o způsobech svařování a jejich technologií</p>



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



Květen/2022

- Opakování armatur dle výrobců
- Kladečská schémata – orientace ve značení armatur
- Montáž armatur – šoupata, trubní tvarovky, hydranty
- Šroubová spojení – typy, délky, montážní momenty
- Typy těsnění
- Výstup: umět namontovat uzel z vodovodních armatur dle kladečských schémat

40h/týden

ANO
Zaškolení v oblasti kladečských schémat a montáže armatur

Červen/2022

- Montáž vodovodních přípojek
- Způsoby navrtávání vodovodních přípojek
- Navrtávací pasy a navrtávací soupravy
- Připojení potrubí domovní přípojky – svěrná spojení, ISO spojení
- Připojení objektů – montáž vodoměrů a propojení na domovní přípojku
- Výstup: umět namontovat armaturu domovní přípojky, navrtání do potrubí hlavního řadu a připojení objektu na vodovodní řad

40h/týdně

ANO
Seznámit a ukázat způsoby navrtání a připojení objektů na domovní přípojky

Červenec/2022

- Tlakové zkoušky vodovodů
 - Způsoby jejich provádění, příprava pro tlakovou zkoušku
 - Zařízení pro provedení tlakové zkoušky – ruční, s elektropohonem
 - Náležitosti tlakových zkoušek
 - Protokoly o tlakových zkouškách
 - Odvzdušnění vodovodních řadů
 - Proplach a dezinfekce vodovodních řadů
- Výstup: samostatně připravit vodovodní řad na provedení tlakové zkoušky, samotné provedení tlakové zkoušky a

40h/týdně

ANO
Ukázat přípravu pro provedení tlakové zkoušky, odvzdušnění a proplach a dezinfekci řadu, ukázat provedení tlakové zkoušky včetně vyhotovení protokolu



EVROPSKÁ UNIE
Evropský sociální fond
Operační program Zaměstnanost



Srpen/2022	<p>vyhotoven protokolu o proplachu, dezinfekci a tlakové zkoušce</p> <ul style="list-style-type: none"> - Samostatné svařování vodovodního potrubí, montáž armatur, vodovodních přípojek a provedení tlakové zkoušky - Výstup: umět provést vodovodní řad komplet a samostatně 	40h/týdně	<p>ANO Kontrola provádění jednotlivých operací při montáži vodovodního řadu, připomenutí a doplnění důležitých informací při jednotlivých montážích a kontrolách</p>
-------------------	--	------------------	--

* 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):..... dne.....
(jméno, příjmení, podpis)