



## PLÁN REALIZACE ODBORNÉ PRAXE

C

I. Uchazeč o zaměstnání ABSOLVENT		
Jméno a příjmení:	XXXX	
Datum narození:	XXXX	
Kontaktní adresa:	XXXX	
Telefon:	XXXX	
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/ Omezení /vypište/:	ANO	NE
V evidenci ÚP ČR od:	XXXX	
Vzdělání:	SOU - instalatér	
Znalosti a dovednosti:	Řidičský průkaz skupiny B, znalosti v oblasti řemesla, pracovitost, ochota učit se novým věcem.	
Pracovní zkušenosti:	žádné	
Absolvent se účastnil před nástupem na odbornou praxi v rámci aktivit projektu:	rozsah	druh
a) Poradenství	3 hodiny	Individuální poradenství
b) Rekvalifikace		

**II. ZAMĚSTNAVATEL**



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Název organizace:	Pavel Škrabánek	
Adresa pracoviště:	XXXX	
Vedoucí pracoviště:	XXXX	
Kontakt na vedoucího pracoviště:	XXXX	
Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe – <b>MENTOR</b>		
Jméno a příjmení:		XXXX
Kontakt:	XXXX	
Pracovní pozice/Funkce Mentora	OSVČ	
Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/	instalatér	

### III. ODBORNÁ PRAXE



Název pracovní pozice absolventa:	instalatér	
Místo výkonu odborné praxe:	XXXX	
Smluvený rozsah odborné praxe:	40 hod. týdně/ 12 měsíců	
Kvalifikační požadavky na absolventa:	SOU - instalatér	
Specifické požadavky na absolventa:	Řidičský průkaz skupiny B, znalosti v oblasti řemesla, pracovitost, ochota učit se novým věcem.	
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa	Veškeré instalatérské a topenářské práce. Kompletní rozvody v rodinných domech, rozvody vnitřního vodovodu a kanalizace. Opravy a výměny zařizovacích předmětů, opravy a úpravy vodovodů, čištění a opravy kanalizace, instalatérské údržby objektů a budov, instalatérské opravy a úpravy, výměny stupaček v bytových domech, montáže vodoměrů na teplou a studenou vodu. Montáž a demontáž všech druhů topných systémů, opravy, výměny a nové instalace termostatických regulačních ventilů, kohoutů, pojistných a redukčních ventilů, výměna plynových kotlů, potrubí, armatur.	
<b>KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:</b>		
<b>PRŮBĚŽNÉ CÍLE:</b>		
<b>Zadání konkrétních úkolů činnosti</b> <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Orientace ve firmě, seznámení s provozem, seznámení s BOZP, konkrétní činnosti jednotlivých pracovních pozic.	
<b>STRATEGICKÉ CÍLE:</b> <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Zvýšení kvalifikace, <b>osvojení si odborných kompetencí daného oboru</b> a nové praktické dovednosti, získání vědomostí. Samostatná práce a zvládnutí zadaných úkolů.	
<b>VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE:</b> <i>/doložte přílohou/</i>	<b>Název přílohy:</b> <b>Příloha č. 2</b> Průběžné hodnocení absolventa	<b>Datum vydání přílohy:</b> Čtvrtletně, do konce následujícího měsíce po čtvrtletí



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Úřad práce ČR

**Příloha č. 3** Závěrečné  
hodnocení absolventa

**Příloha č. 4** Osvědčení o  
absolvování odborné praxe

**Příloha:** Reference pro  
budoucího zaměstnavatele\*

Příloha č. 1 Směrnice GR č. 17/2015

Po ukončení odborné  
praxe, do konce  
následujícího měsíce  
Po ukončení odborné  
praxe, do konce  
následujícího měsíce  
Po ukončení odborné  
praxe, do konce  
následujícího měsíce

## 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
<b>5/2024- 7/2024</b>	Orientace ve firmě, seznámení s provozem, seznámení s BOZP, konkrétní činnosti jednotlivých pracovních pozic. Veškeré instalatérské a topenářské práce. Kompletní rozvody v rodinných domech, rozvody vnitřního vodovodu a kanalizace. Opravy a výměny zařizovacích předmětů, opravy a úpravy vodovodů, čištění a opravy kanalizace, instalatérské údržby objektů a budov, instalatérské opravy a úpravy, výměny stupaček v bytových domech, montáže vodoměrů na teplou a studenou vodu. Montáž a demontáž všech druhů topných systémů, opravy, výměny a nové instalace termostatických regulačních ventilů, kohoutů, pojistných a redukčních ventilů, výměna plynových kotlů, potrubí, armatur.	Celé 3 měsíce	
<b>8/2024- 10/2024</b>	Veškeré instalatérské a topenářské práce. Kompletní rozvody v rodinných domech, rozvody vnitřního vodovodu a kanalizace. Opravy a výměny zařizovacích předmětů, opravy a úpravy vodovodů, čištění a opravy kanalizace, instalatérské údržby objektů a budov, instalatérské opravy a úpravy, výměny stupaček v bytových domech, montáže vodoměrů na teplou a studenou vodu. Montáž a demontáž všech druhů topných systémů, opravy, výměny a nové instalace termostatických regulačních ventilů, kohoutů,	Celé 3 měsíce	



pojistných a redukčních ventilů, výměna plynových kotlů, potrubí, armatur.

**11/2024 –  
1/2025**

Čtení instalační dokumentace, stavebních a technických výkresů. Stanovení pracovních postupů, prostředků, materiálů a metod s ohledem na charakter vykonávaných činností. Posouzení stavební připravenosti prostoru pro instalaci rozvodů vody, plynu a topení, spotřebičů, zařizovacích předmětů a technických a sanitárních zařízení. Montáž, demontáž a opravy venkovních a vnitřních rozvodů vody, kanalizace, plynu a ústředního vytápění. Montáž a demontáž měřicích, ovládacích, regulačních a bezpečnostních zařízení. Montáž a demontáž, seřízení, údržba a opravy instalovaných zařízení. Izolace potrubí a armatur dle platné legislativy. Kontrola těsnosti úniku provozních plynů a kapalin a funkčnosti provedených rozvodů a instalovaných zařízení. Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a požární prevence.

Celé 3  
měsíce

**2/2025 -  
4/2025**

Posouzení stavební připravenosti prostoru pro instalaci rozvodů vody, plynu a topení, spotřebičů, zařizovacích předmětů a technických a sanitárních zařízení. Montáž, demontáž a opravy venkovních a vnitřních rozvodů vody, kanalizace, plynu a ústředního vytápění. Montáž a demontáž měřicích, ovládacích, regulačních a bezpečnostních zařízení. Montáž a demontáž, seřízení, údržba a opravy instalovaných zařízení. Izolace potrubí a armatur dle platné legislativy. Kontrola těsnosti úniku provozních plynů a kapalin a funkčnosti provedených rozvodů a instalovaných zařízení. Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a požární prevence. Čtení instalační dokumentace, stavebních a technických výkresů. Stanovení pracovních postupů, prostředků, materiálů a metod s ohledem na charakter vykonávaných činností.

Celé 3  
měsíce



Spolufinancováno  
Evropskou unií



Příloha č. 1 Směrnice GR č. 17/2015

\* 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):.. Pavel Škrabánek - OSVČ.....dne.....03.04.2024.....  
(jméno, příjmení, podpis)

Schválil(a) za ÚP:

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