



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/	XXX	
Omezení /vypište/:	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	XXX	XXX
b) Rekvalifikace		



II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace:	EXKALIBR s. r. o.
Adresa pracoviště:	Nebory 375, 739 57 Třinec
Vedoucí pracoviště:	XXX
Kontakt na vedoucího pracoviště:	XXX
Zaměstnanec pověřený vedením odborné praxe – MENTOR	
Jméno a příjmení:	XXX
Kontakt:	XXX
Pracovní pozice/Funkce Mentora	Obchodní ředitel
Druh práce Mentora /rámec pracovní náplně/	



III. ODBORNÁ PRAXE

Název pracovní pozice absolventa:	Skladník/ technik	
Místo výkonu odborné praxe:	Nebory 375, Třinec	
Smluvený rozsah odborné praxe:	40 hod. týdně	
Kvalifikační požadavky na absolventa:	-	
Specifické požadavky na absolventa:	-	
Druh práce - rámec pracovní náplně absolventa	Kontrola a příjem zboží, příprava a balení objednávek, manipulace se zbožím, práce se čtečkou a skladovým systémem, odborná obsluha zákazníků	
	KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ODBORNÉ PRAXE A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:	
PRŮBĚŽNÉ CÍLE:		
Zadání konkrétních úkolů činnosti <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Orientace ve firmě, seznámení s provozem, seznámení s BOZP, seznámení s čtečkou a skladovým systémem, seznámení s prodávaným sortimentem	
STRATEGICKÉ CÍLE: <i>/v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou/</i>	Zvýšení kvalifikace, osvojení si odborných kompetencí daného oboru a nové praktické dovednosti, získání vědomostí	
VÝSTUPY ODBORNÉ PRAXE: <i>/doložte přílohou/</i>	Název přílohy:	Datum vydání přílohy:
	Příloha č. 2 Průběžné hodnocení absolventa	Měsíčně
	Příloha č. 3 Závěrečné hodnocení absolventa	Při skončení odborné praxe
	Příloha č. 4 Osvědčení o absolvování odborné praxe	Po absolvování sjednané délky odborné praxe
	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
Listopad 2020	Seznámení se základy skladového hospodářství.	40 hod/týden	15 hod/týden
Prosinec 2020	Základy informačního systému I6 (aplikace i6vb, i6lm, i6BCT).	40 hod/týden	15 hod/týden
Leden 2021	Základní zaškolení v sortimentu Mafell, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	15 hod/týden
Únor 2021	Základní zaškolení v sortimentu Festool, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	15 hod/týden
Březen 2021	Základní zaškolení v sortimentu DeWalt, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	15 hod/týden
Duben 2021	Základní zaškolení v sortimentu Blum, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	15 hod/týden
Květen 2021	Základní zaškolení v sortimentu Adler, Icla, Kleiberit, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	15 hod/týden
Červen 2021	Podrobnější seznámení se sortimentem Mafell, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	
Červenec 2021	Podrobnější seznámení se sortimentem Festool, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	
Srpen 2021	Podrobnější seznámení se sortimentem DeWalt, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	



Září 2021	Podrobnější seznámení se sortimentem DeWalt, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm). Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	
Říjen 2021	Podrobnější seznámení se sortimentem Adler, Icla, Kleiberit, řešení obchodních a logistických procesů v IS I6 (aplikace i6vb, i6lm) . Vyskladňování, naskladňování, skladové přesuny pomocí čtečky a aplikace i6BCT.	40 hod/týden	

* 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): XXX.....dne 9.4.2021
(jméno, příjmení, podpis)