



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský sociální fond  
Operační program Zaměstnanost



Úřad práce ČR

příloha č.5 dohody č.:		<b>BMA-MN-139/2019</b>		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Pilot Style s.r.o.
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	xxxx
Zaměstnavatel:		PERFEKT SERVIS spol. s r.o.		IČO:	00569097		
Název vzdělávací aktivity:		<b>Progresivní metody servisu chladících zařízení použitelných v EU</b>		skupina		Místo výuky:	Václavská 39/1, 602 00 Brno
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	xxx	8	8:00-16:30	Seznámení s chladícími médii, F-plyny a nakládání s nimi dle zákona č. 89/2017 a nařízení EU č. 517/2014			
2	xxx	8	8:00-16:30	Princip chladících zařízení, regulace, Molliérův diagram			
3	xxx	8	8:00-16:30	Princip chladících zařízení, regulace, Molliérův diagram			
4	xxx	8	8:00-16:30	Měření a využití jednotlivých veličin Molliérova diagramu k servisní činnosti			
5	xxx	8	8:00-16:30	Regulační systémy chladících zařízení používaných a schválených dle nařízení EU 2015/2068			
6	xxx	8	8:00-16:30	Moderní metody práce s chladícím systémem při servisní praxi dle nařízení EU komise 1516/2007 a 842/2006			
7	xxx	8	8:00-16:30	Seznámení a práce s elektrickými regulačními prvky chladících systémů			
8	xxx	8	8:00-16:30	Seznámení a práce s elektronickými regulačními prvky chladících systémů			
9	xxx	8	8:00-16:30	Využití znalostí pro řízené efektivní závad chladících systémů			

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
10	xxx	8	8:00-16:30	Opakování a závěrečná zkouška
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

*Vyplňte pouze bílá pole*

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxxx	Lubomír Solčianský, jednatel		
Číslo telefonu:	xxxxx			
Email:	xxxxx			