



příloha č. 1 dohody č.:		TUA-MN-7/2020										POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)				
Seznam zaměstnanců a potenciálních zaměstnanců navržených k účasti na vzdělávací aktivitě																
Zaměstnavatel/OSVČ:		Siemens, s.r.o.										IČO:		00268577		
Název vzděl. aktivity:		Údržba pro roboty TX2/CS9													skupina <sup>4)</sup>	1
PČ	účastník vzdělávací aktivity				trvalé bydliště účastníka							ostatní údaje				
	Jméno	Příjmení	Titul	Datum narození	Obec	Část obce	Č. p.	Ulice	Č. or.	písm.	Psč	Místo výkonu práce	Prac. úvazek <sup>1)</sup>	Pracovní pozice	Pracovní poměr od <sup>2)</sup>	Věk 54+ (A/N) <sup>3)</sup>
1	XXX	XXX		XXX	XXX	XXX	X	X			X	Trutnov, Volanovská	1	Elektronik strojů a zařízení	XXX	
2	XXX	XXX		XXX	XXX	XXX	X	X			X	Trutnov, Volanovská	1	Mechanik	XXX	
3	XXX	XXX		XXX	XXX	XXX	X	X			X	Trutnov, Volanovská	1	Specialista mechanik elektronických zařiz.	XXX	
4	XXX	XXX		XXX	XXX	XXX	X	X			X	Trutnov, Volanovská	1	Mechanik	XXX	
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
13																
14																
15																

PČ	účastník vzdělávací aktivity				trvalé bydliště účastníka							ostatní údaje				
	Jméno	Příjmení	Titul	Datum narození	Obec	Část obce	Č. p.	Ulice	Č. or.	písm.	Psč	Místo výkonu práce	Prac. úvazek <sup>1)</sup>	Pracovní pozice	Pracovní poměr od <sup>2)</sup>	Věk 54+ (A/N) <sup>3)</sup>
16																
17																
18																
19																
20																

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	XXX	Ing. Kateřina Šimková EU Funds Specialist		
Telefon:	XXX			
Email:	<a href="#">XXX</a>			

- 1) Vyplní se výše úvazku, kdy hodnota 1 znamená úvazek v rozsahu stanovené týdenní pracovní doby podle § 79 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů. V případě kratší pracovní doby dle § 80 uveďte výši úvazku. V případě potenciálního zaměstnance pole nevyplňujte.
- 2) V případě potencionálních zaměstnanců vyplňte plánované datum nástupu do pracovního poměru.
- 3) k datu podpisu dokumentu.
- 4) V případě, že je vzdělávací aktivita rozdělena do skupin pak je nutné přílohy k dohodě vypracovat zvlášť za každou skupinu. Každá skupina bude mít rovněž samostatně vedenou evidenci docházky a výuky a závěrečný protokol.



příloha č. 2 dohody č.:		<b>TUA-MN-7/2020</b>					POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)			Vzdělávací zařízení:	Stäubli Systems, s.r.o.								
<b>Plánovaný harmonogram vzdělávací aktivity</b>										Místo výuky:	Hradecká 536, Polabiny, 530 09 Pardubice								
Zaměstnavatel:		Siemens, s.r.o.					IČO:	00268577		Jména lektorů:	XXX								
Název vzdělávací aktivity:		Údržba pro roboty TX2/CS9					skupina	1		Čas výuky od - do:	08:00 - 17:00 (12:00 - 13:00 obědová pauza)								
PČ	Jméno	Příjmení	Titul	Datum narození	Harmonogram skupiny (dny, ve kterých se koná vzdělávací aktivita)*														
1	XXX	XXX		XXX	30.03.20	31.03.20	01.04.20	02.04.20	03.04.20										
2	XXX	XXX		XXX	30.03.20	31.03.20	01.04.20	02.04.20	03.04.20										
3	XXX	XXX		XXX	30.03.20	31.03.20	01.04.20	02.04.20	03.04.20										
4	XXX	XXX		XXX	30.03.20	31.03.20	01.04.20	02.04.20	03.04.20										
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			

PČ	Jméno	Příjmení	Titul	Datum narození	Harmonogram skupiny (dny, ve kterých se koná vzdělávací aktivita)*													
19																		
20																		

Vyplňte pouze bílá pole

\* Odchytky v harmonogramu jednotlivce uveďte na zvláštní příloze, bude k nim přihlédnuto jako ke změně harmonogramu dle čl. III.7 této dohody.

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	XXX	Ing. Kateřina Šimková EU Funds Specialist		
Telefon:	XXX			
Email:	<a href="#">XXX</a>			



příloha č.5 dohody č.:		<b>TUA-MN-7/2020</b>			POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	Stäubli Systems, s.r.o.	
<b>Plán výuky</b>							Jména lektorů:	XXX	
Zaměstnavatel:		Siemens, s.r.o.			IČO:	00268577			
Název vzdělávací aktivity:		<b>Údržba pro roboty TX2/CS9</b>			skupina	1		Místo výuky:	Hradecká 536, Polabiny, 530 09 Pardubice
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata					
1	30.03.2020	8	8:00 - 17:00 (12:00 - 13:00 obědová pauza)	Představení 6osých (TX, TX2, RX) a 4osých (TS, TS2) SCARA robotů. On-line Technická databáze, uživatelské manuály. Prezentace celého systému a jeho spuštění. Zásady bezpečnosti a pracovní režimy (WMS). Používání Teach Pendantu (SP1 nebo SP2) a navigace v hlavním menu. Záloha celého systému, export aplikace/knihovny, export záznamu událostí. Pohybové módy ramene. Software Stäubli Robotics Suite, Development/Maintenance Studio					
2	31.03.2020	8	8:00 - 17:00 (12:00 - 13:00 obědová pauza)	Struktura a ovládání aplikace. Software Stäubli Robotics Suite, Development/Maintenance Studio. Učení bodů a pozic ramene. Pohyby ramene a jejich programové příkazy. Vytvoření jednoduché aplikace. Editace Programu, správce úloh a debugger.					
3	01.04.2020	8	8:00 - 17:00 (12:00 - 13:00 obědová pauza)	Mechanická: Popis 4osých a 6osých rament, kabelové formy a těsnění. Popis přenosu sil a absolutních víceotáčkových rotačních senzorů. Kontrola chodu motorů (převodovek), napnutí řemenů a účinnost brzd. Výměna olejů. Preventivní údržba 1 úrovně zásahu.					
4	02.04.2020	8	8:00 - 17:00 (12:00 - 13:00 obědová pauza)	Elektrická: Popis kontroléru, přívodu energie a elektrická bezpečnost. Popis jednotlivých modulů a elektronických karet. Princip kalibrace. I/O řízení. Preventivní údržba 1 úrovně zásahu.					
5	03.04.2020	8	8:00 - 17:00 (12:00 - 13:00 obědová pauza)	Servisní diagnostika: PC konfigurace, software TeraTerm. Nabootování kontroleru, systémové zprávy. Vizualní indikace. Záznamy o chybách a jejich export na USB disk nebo přes FTP. Software MST, SafePMT pro údržbu.					
6									
7									
8									
9									
10									

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				

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

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:		jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	XXX	Ing. Kateřina Šimková EU Funds Specialist		
Číslo telefonu:	XXX			
Email:	XXX			