



příloha č. 6 dohody č.:		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)		Vzdělávací zařízení:
Plán výuky				Lektor:
Zaměstnavatel:	Moraviapress s.r.o.	IČO:	543411	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Školení zaměstnanců údržby v řídicím systému SIMATIC TIA - SERV 1,2			
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	20.11.2017	6	8:00-15:00	Systemový přehled. Úvod do TIA portal. Instalace a údržba automatizačního systému. Školící sestavy
2	21.11.2017	6	8:00-15:00	Zařízení a sítě. HW konfigurace a online funkce. PLC tagy. Cvičení
3	22.11.2017	6	8:00-15:00	Zprovoznění hardware. Architektura bloků a editor. Binární operace. Cvičení
4	23.11.2017	6	8:00-15:00	Digitální operace. Úvod do HMI. Přizpůsobení HMI pomocí předrátování. Cvičení
5	24.11.2017	6	8:00-15:00	Distribuované I/O PROFINET a PROFIBUS. Zprovoznění a integrace pohonu pomocí Startdrive. Cvičení
6	27.11.2017	6	8:00-15:00	Přehled inženýrství a S7-1500. Školící sestavy. Zprovoznění hardware a software
7	28.11.2017	6	8:00-15:00	Datové bloky a funkční bloky. Odstraňování problémů a testovací funkce. Cvičení
8	29.11.2017	6	8:00-15:00	Organizační bloky a zpracování chyb. Zpracování analogových hodnot. Life bit z HMI zařízení a synchronizace času. Cvičení
9	30.11.2017	6	8:00-15:00	Servisní podpora a analytické funkce TRACE. Servisní podpora pro CPU a HMI. Systemová diagnostika CPU. Cvičení
10	1.12.2017	6	8:00-15:00	Úvod do GRAPH. Úvod do SCL. Datová komunikace s G120. Cvičení. Závěrečná zkouška
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				

Vyplňte pouze bílá pole

* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vypište do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vypište jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	
Vyřizuje:	
Číslo telefonu:	
Email:	

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	
------------------------------------------------------------------	--