



příloha č. 6 dohody č.:	PMA-MN-195/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	Technodat Elektro, s.r.o.
<b>Plán výuky</b>			Lektor:	Ing. Milan Opluštíl
Zaměstnavatel:	INVELT ENERGO, spol. s r.o.	IČO:	64360911	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Školení systému Engineering Base			Technodat Elektro, s.r.o. Alšova 2752/1, 76701 Kroměříž
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	8.1.2018	8	7:00 - 15:30	seznámení s filosofií platformy, využití centrální SQL databáze, struktura dat, práce a orientace v datovém stromu
2	9.1.2018	8	7:00 - 15:30	práce s grafikou, práce s tabulkami, možnosti alfanumerického zpracování projektu,
3	10.1.2018	8	7:00 - 15:30	tvorba grafických schémat zapojení, návrhu rozvaděče
4	15.1.2018	8	7:00 - 15:30	seznámení s filosofií platformy, využití centrální SQL databáze, struktura dat, práce a orientace v datovém stromu
5	16.1.2018	8	7:00 - 15:30	práce s grafikou, práce s tabulkami, možnosti alfanumerického zpracování projektu,
6	17.1.2018	8	7:00 - 15:30	tvorba grafických schémat zapojení, návrhu rozvaděče
7	1.2.2018	8	7:00 - 15:30	tvorba a využití reportů a seznamů, tvorba vícejazyčné dokumentace, použití slovníků
8	2.2.2018	8	7:00 - 15:30	práce se symboly a jejich editace, práce s katalogy přístrojů, ověření získaných znalostí.
9	8.2.2018	8	7:00 - 15:30	tvorba a využití reportů a seznamů, tvorba vícejazyčné dokumentace, použití slovníků
10	9.2.2018	8	7:00 - 15:30	práce se symboly a jejich editace, práce s katalogy přístrojů, ověření získaných znalostí.
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, vyplňte 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, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	12.12.2017
Vyřizuje:	Tomáš Bořík
Číslo telefonu:	725 207 454
Email:	<a href="mailto:t.borik@invelt-energo.cz">t.borik@invelt-energo.cz</a>

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

Ing. Václav Roneš, jednatel