

příloha č. 6 dohody č.:	PJA-MN-7/2018	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	AZ WELD Stuchl s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	Rudolf Fressl, Jaromír Hanák, Jan Škarda
Zaměstnavatel:	ALTO SYSTEMS s.r.o.	IČO:	29109213	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Svářečský kurz dle evropské normy – EN 135 (CO2 – MAG)			ALTO SYSTEMS s.r.o., Husova 1138, 334 01 Přeštice
	Datum *	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
1	14.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Bezpečnostní ustanovení, nauka o materiálu, přídavné materiály, základy elektrotechniky, elektr. zdroje, technologie svařování
2	15.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Technologie svařování, deformace a pnutí, zkoušky svarů a vady ve svarech, předpisy a normy pro svařování
3	16.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Seznámení se zařízením a pracovištěm, úprava konce elektrody, zapálení oblouku, návary v poloze PA, koutový svar v poloze PA
4	17.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Svařování koutového svaru v poloze PB, svařování tupého spoje v poloze PA
5	18.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Svařování tupého spoje v poloze PA, návary v poloze PF
6	21.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Návary v poloze PF, svařování koutového svaru v poloze PF
7	22.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Svařování koutového svaru v poloze PF, svařování tupého spoje v poloze PH
8	23.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Svařování tupého spoje v poloze H-L045
9	24.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Svařování tupého spoje v poloze H-L045
10	25.5.2018	8	07:00 - 10:30; 11:00 - 15:30	Příprava na zkoušku a zkouška
11				

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:	25.4.2018
Vyřizuje:	Aleš Rajt
Číslo telefonu:	602 173 258
Email:	rajt@altosystems.cz

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Ing. Tomáš Kadlec, jednatel; Aleš Rajt, jednatel
------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------