



příloha č.5 dohody č.:		CLA-MN-21/2023		POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000 053)		Vzdělávací zařízení:	GIS STAVINVEX a.s.
<b>Plán výuky</b>						Jména lektorů:	XXXXXXXXXXXXXXXXXX
Zaměstnavatel:		DIAMO, státní podnik, Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem		IČO:	00002739		
Název vzdělávací aktivity:		<b>MicroStation</b>		skupina	<b>2</b>	Místo výuky:	o. z. DARKOV, Stonavská 2179, Doly, 735 06 Karviná
PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata			
1	04.09.2023	4,5	6:00 - 10:30	seznámení zaměstnanců z BOZP a PO, seznámení s produktem Microstation (zaměření (obecný 2D/3D CAD systém, platforma pro další oborové produkty), historie, základní rozdíly mezi generací V8/V8i a CONNECT Edition), uživatelské prostředí (struktura prostředí (pás karet, pohledy, dialogy, stavový řádek...), ovládání pomocí myši, ovládání pomocí klávesnice (klávesové zkratky, funkční klávesy...), vztah uživatelského prostředí a konfigurace (workspace)),			
2	04.09.2023	3,5	11:00-14:30	uživatelské prostředí (struktura prostředí (pás karet, pohledy, dialogy, stavový řádek...), ovládání pomocí myši, ovládání pomocí klávesnice (klávesové zkratky, funkční klávesy...), vztah uživatelského prostředí a konfigurace (workspace)), DGN soubor, vlastnosti a struktura (rozdíl mezi DGN V7 a DGN V8, DGN soubor jako kontejner pro data i nastavení, modely (typy, využití...), vrstvy, prvky a jejich vlastnosti),			
3	05.09.2023	4,5	6:00 - 10:30	DGN soubor, vlastnosti a struktura (rozdíl mezi DGN V7 a DGN V8, DGN soubor jako kontejner pro data i nastavení, modely (typy, využití...), vrstvy, prvky a jejich vlastnosti), základní postupy (vytvoření a/nebo volba konfigurace (workspace), vytvoření výkresu a význam zakládacího souboru, vytvoření nastavení (vrstvy, styly...), vytvoření obsahu (práce s prvky)),			
4	05.09.2023	3,5	11:00-14:30	základní postupy (vytvoření a/nebo volba konfigurace (workspace), vytvoření výkresu a význam zakládacího souboru, vytvoření nastavení (vrstvy, styly...), vytvoření obsahu (práce s prvky)),			
5	25.09.2023	4,5	6:00 - 10:30	základní postupy (vytvoření a/nebo volba konfigurace (workspace), vytvoření výkresu a význam zakládacího souboru, vytvoření nastavení (vrstvy, styly...), vytvoření obsahu (práce s prvky)), základní nástroje (kreslicí pomůcky (AccuDraw, AccuSnap...), vytváření prvků (jednoduché, komplexní), úprava prvků, další nástroje (správce, vlastnosti prvku...),			
6	25.09.2023	3,5	11:00-14:30	základní nástroje (kreslicí pomůcky (AccuDraw, AccuSnap...), vytváření prvků (jednoduché, komplexní), úprava prvků, další nástroje (správce, vlastnosti prvku...),			
7	26.09.2023	4,5	6:00 - 10:30	externí data a jejich využití (rozdíl mezi referencováním a importem/exportem, reference (vektorové referenční výkresy), rastry (rastrové soubory, internetové služby WMS a WMTS), ostatní formáty (DWG, DGN V7, SHP...), možnosti standardizace (typy nastavení (vlastnosti prvků, styly...), využití DGNLIB, přehled dostupných stylů a jejich použití (textové, kótovací...), buňky a knihovny buněk),			
8	26.09.2023	3,5	11:00-14:30	možnosti standardizace (typy nastavení (vlastnosti prvků, styly...), využití DGNLIB, přehled dostupných stylů a jejich použití (textové, kótovací...), buňky a knihovny buněk),			
9	27.09.2023	4,5	6:00 - 10:30	možnosti standardizace (typy nastavení (vlastnosti prvků, styly...), využití DGNLIB, přehled dostupných stylů a jejich použití (textové, kótovací...), buňky a knihovny buněk), tisk (Jednoduchý tisk (konfigurace, využití archů), Dávkový tisk, Tisk do PDF a jeho možnosti (podpora vrstev, 3D atd.)), základní možnosti přizpůsobení a konfigurace (Struktura (workspace, workset...), Možnosti přizpůsobení prostředí Microstationu.			
10	27.09.2023	3,5	11:00-14:30	základní možnosti přizpůsobení a konfigurace (Struktura (workspace, workset...), Možnosti přizpůsobení prostředí Microstationu, závěrečný test (30 min.)			
11							

PČ	Datum	Počet vyučovacích hodin	Od - do	probíraná témata
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				

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

Vyplňte pouze bílá pole

Datum:	29.05.2023	jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby		(razítko)
Vyřizuje:	xxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx		
Číslo telefonu:	xxxxxxxxxx			
Email:	xxxxxxxxxx			