



| příloha č. 4 dohody č.: | | HOA-MN-16/2023 | | POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053) | | Vzdělávací zařízení: | Graitec s.r.o. |
|--|------------|------------------------------------|----------------------------|---|----------|----------------------|---|
| Plán výuky | | | | | | Jména lektorů: | xx |
| OSVČ navržená k účasti na vzdělávací aktivitě: | | xxx | | IČO: | 11778245 | | |
| Název vzdělávací aktivity: | | BIMup Školení REVIT pro TZB | | | | Místo výuky: | v kanceláři firmy Enlytech: Kounicova 67a, 602 00 Brno |
| PČ | Datum | Počet vyučovacích hodin | Od - do | Okruhy plánovaných témat | | | |
| 1 | 29.05.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 1. Den, 8h Revit obecně: Obchodně-právní aspekty v oblasti BIM: BEP, EIR. Vysvětlení souvisejících pojmů LOD, LOI; Softwarové doplňky zvyšující efektivitu práce v Revitu (modelování, práce s knihovnamy); Ukázka instalace doplňků; Čas na dotazy. | | | |
| 2 | 01.06.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 2. Den, 8h Revit obecně: Založení projektu; Práce s centrálním modelem; Pracovní sady; Zálohy a práce s nimi - Rollback; obnova zálohy; Master projekt; Převzetí S-JTSK z AS modelu / situace a osazení modelu do terénu; Nástroj Copymonitor tool a kooperace s připojenými externími referencemi. Mapování BIM elementů mezi dvěma BIM modely; Čas na dotazy. | | | |
| 3 | 12.06.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 3. Den, 8h Revit obecně: Princip práce s aplikací Revit Server - prezentace, ukázka nastavení a praktická ukázka; Chyby v Revitu: Prevence, diagnostika, nalezení a odstranění chyb - prezentace a praktická ukázka; Čas na dotazy. | | | |
| 4 | 19.06.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 4. Den, 8h Revit v profesi TZB: Modelování potrubí, Čas na dotazy | | | |
| 5 | 03.07.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 5. Den, 8h Revit v profesi TZB: Převod zástupce trasy na fyzickou trasu; Pokročilé metody trasování, práce s atypickými tvarovkami; Úprava a tvorba vlastních tvarovek - specifika RTCH; Čas na dotazy. | | | |
| 6 | 10.07.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 6. Den, 8h Revit v profesi RTCH a VZT: Průtoky na koncových elementech; Dimenzování trasy; Nastavení mající vliv na výpočet; Čas na dotazy. | | | |
| 7 | 17.07.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 7. Den, 8h Revit v profesi RTC a VZT: Tvorba parametrických prvků (kanalizace, voda, vzduchotechnika); , čas na dotazy. | | | |
| 8 | 18.07.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 8. Den, 8h Revit v profesi RTC a VZT : Trasování - pokračování; Úprava a tvorba vlastních tvarovek - specifika RTCH a VZT. Tvorba parametrických prvků; Konektory a jejich nastavení; Čas na dotazy. | | | |
| 9 | 08.08.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 9. Den, 8h Revit v profesi RTCH VZT: Konektory a jejich nastavení; Trasování v profesi ZTI Čas na dotazy. | | | |
| 10 | 15.08.2023 | 8 | 8:00-11:00, 12:00-15:00 | 10. Den, 8h Revit obecně: Vykazování a zpracování dat (převod do Excelu); Čas na dotazy. Závěrečná zkouška | | | |

Vyplňte pouze bílá pole

| | |
|-----------------|------------|
| Datum: | 16.05.2023 |
| Vyřizuje: | x |
| Číslo telefonu: | x |
| Email: | x |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| jméno, příjmení a podpis OSVČ | |
| xxx | (razítko) |