

TERÉNNÍ ÚPRAVY



AGENDA **



PROGRAM KURZU V BODECH

- ✓ TVORBA 3D MODELU TERÉNU Z GEODETICKÝCH PODKLADŮ
- ✓ MODELOVÁNÍ ZEMNÍCH PRACÍ ZA POMOCI ZEMNÍCH TĚLES A NÁVRHOVÝCH LINIÍ
- ✓ VÝPOČET KUBATUR ZEMNÍCH PRACÍ
- ✓ ZOBRAZENÍ PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
- ✓ VYTYČENÍ NAVRŽENÉHO STAVU

LEKTOR KURZU

Martin Folber



* - DOPORUČENÁ MINIMÁLNÍ ÚROVEŇ ZNALOSTÍ JEDNOTLIVÝCH SW ÚČASTNÍKY KURZU

** - POMĚRNÉ VYUŽITÍ SW PRODUKTŮ BĚHEM ŠKOLENÍ



CÍLOVÁ SKUPINA

PROJEKTANTI POZEMNÍCH
I INFRASTRUKTURNÍCH STAVEB

CÍLEM KURZU

NA WORKSHOPU SI VYZKOUŠÍTE VYTVOŘENÍ 3D MODELU STÁVAJÍCÍHO TERÉNU Z RŮZNÝCH GEODETICKÝCH PODKLADŮ. NÁSLEDNĚ SE SEZNÁMÍTE S NÁVRHOVÝMI LINIEMI A S JEJICH VYUŽITÍM PŘI MODELOVÁNÍ OBJEKTŮ POMOCÍ ZEMNÍCH TĚLES. KUBATURY NAVRŽENÝCH OBJEKTŮ MEZI SEBOU POROVNÁTE A NÁVRH PŘÍPADNĚ OPTIMALIZUJETE. VYTYČENÍ PROVEDETE POMOCÍ COGO BODŮ ČI VÝPISŮ. GRAFICKOU DOKUMENTACI PAK OBOHATÍTE O GENEROVANÉ DYNAMICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY A MŮŽETE SE PODÍVAT I NA UKÁZKU JEDNODUCHÉ VIZUALIZACE PROJEKTU V APLIKACI AUTODESK INFRAWORKS.

CENA A PODMÍNKY

3 000 Kč ZA JEDNODENNÍ KURZ
MAXIMÁLNÍ POČET ÚČASTNÍKŮ : 6
K DISPOZICI BUDE VÝUKOVÁ TECHNIKA A PRACOVNÍ DATASETY
NA KONCI SE POČÍTÁ S 15 MINUTAMI VYHRAZENÝMI NA KONKRÉTNÍ DOTAZY

 VOLEJTE
+420 910 970 111

WWW.CADSTUDIO.CZ/SKOLENÍ

