

IT Architekt, Projektant v programe SketchUp

Rekvalifikačný kurz IT Architekt, projektant v programe SketchUp je určený pre tých záujemcov, ktorí si chcú nájsť uplatnenie v oboroch, kde sa od nich bude vyžadovať komplexné ovládanie programu SketchUp na profesionálnej úrovni. Balík kurzov sa skladá z SketchUp I a SketchUp II. V termíne je uvedený len začiatok kurzu, o ďalších termínoch Vás budeme informovať.

Kategória: Kurzy 3D grafiky, CAD

SKETCHUP I. začiatočník

Úvod do programu SketchUp Základný popis programu SketchUp Oboznámenie sa s pracovným prostredím SketchUp Popis palety nástrojov, hlavného menu a pracovných okien 3D grafika a modelovanie Základy modelovania v SketchUp Princíp práce s komponentmi a skupinami Import export komponentov Priradovanie farieb a materiálov k jednotlivým objektom a plochám

Vytváranie vlastných materiálov Práca a vkladanie komponentov zo základnej knižnice Warehouse Export do formátov PDF, JPEG

SKETCHUP II. pokročilý

Rozšírené modelovanie Nastavenie Materiálov a externých textúr Slnko a tieň Import a Export modelov 3DSmax, CAD Meranie a Analýza Jednoduchá animácia Základy vytvárania dokumentácie LayOut Externe programy plugin Príprava pre Vray-render Analýza a optimalizácia modelov

Špecifické hardvérové požiadavky na kurz v prípade online školenia na vlastnom zariadení:

SketchUp základy modelovania I.

CPU: Intel I5 / AMD Ryzen 5

RAM: 8GB

GPU: 4GB NVIDIA/AMD/QUADRO/FIREPRO

SketchUp pokročilé modelovanie II.

CPU: Intel I5 / AMD Ryzen 5

RAM: 8GB

GPU: 4GB NVIDIA/AMD/QUADRO/FIREPRO

SketchUp VRAY

CPU: Intel I7 / AMD Ryzen 7

RAM: 16GB

GPU: 4GB NVIDIA/AMD/QUADRO/FIREPRO

■