

# Autodesk Civil 3D – Hodnocení školení

## Hodnocení školení od zákazníků firmy CAD Studio

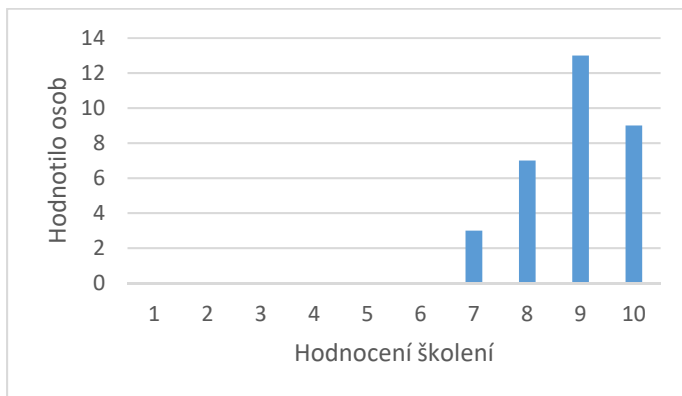
### Reálné zkušenosti účastníků

#### Zákazníci a studenti...

Firma CAD Studio je na českém trhu známa nejen jako největší dodavatel produktů Autodesk, ale především jako konzultační a školicí partner. Techničtí konzultanti se snaží být nápomocni při řešení zákaznických nesnází a snaží se navrhnout taková řešení, která by uživatelům usnadňovala a automatizovala jejich práci. Účastníky školení či konzultací jsou skuteční uživatelé aplikující své znalosti na reálných projektech. Například Vy ☺.

#### Jak nás hodnotíte?

Pokud jde o nejstručnější hodnocení, jsme velmi rádi, že prakticky většina našich školení vyhoví vašim potřebám a uživatelé odcházejí spokojeni a se znalostmi, které mohou okamžitě aplikovat na reálných projektech.

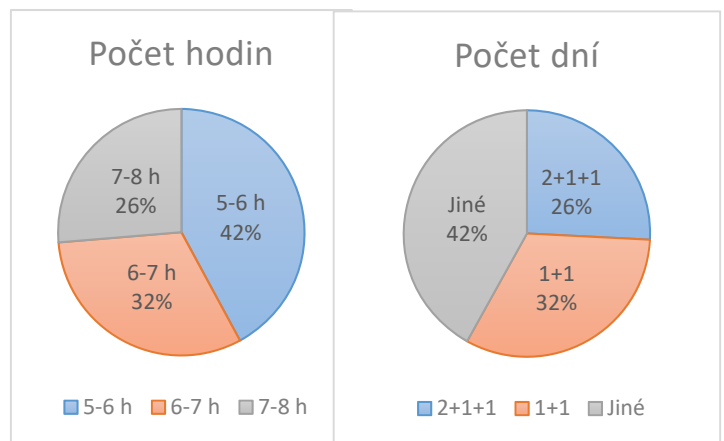


#### Jaké jsou vaše požadavky a názory?

Každé školení je své podstatě jedinečné a je nutné se na něj připravit. Před školením se tak od Vás snažíme zjistit, na co se chcete zaměřit a kde si myslíte, že máte největší mezery. Po školení nás zajímá Váš názor na průběh a přípravu. O některé postřehy se s Vámi nyní podělíme.

#### Ideální počet hodin a dní

Ne vždy je kvantita správnou cestou, je třeba brát v potaz, že vstřebávání informací a jejich zkoušení je náročný proces. Představte si, že byste šli např. do fitness na 5 hodin. A pamatujete na dny strávené ve školních lavicích? ☺ Stejným způsobem je nutné přistoupit i k plánování délky školení.



*Školení probíhalo vždy jeden den v týdnu, což bylo ideální. Probraná látka se mohla ten samý týden aplikovat v praxi, čímž si člověk znalosti ještě více prohloubil. Další týden nová látka a nové zkušenosti. Tímto způsobem se člověk nezahtlí už v tak hektickém pracovním režimu. V praxi mě sice školení zbrzdilo v mnoha akcích, ale na druhou stranu díky tomu co mi dalo, jsem byl schopen ušlou práci nejen dohnat, ale pracovat nadále mnohem efektivněji.*

**Ing. Petr Fojt ( PFprojekt )**

## Názory dalších zákazníků

Rádi bychom Vám zprostředkovali některé další postřehy ze školení. Komentář je vždy užitečnější než tabulka či graf, a proto si velmi ceníme, pokud nám dáváte zpětnou vazbu tímto způsobem. Zároveň můžeme i my zpětně reagovat a třeba si vysvětlit některé výtky ☺...

*Školení mě osobně velmi obohatilo, zejména v tom, že jsem nyní schopen vytvořit si představu, co a jakým způsobem je vůbec možné v probíraných programech vytvářet (Civil 3D, Infracore). Množství informací, které bylo někdy zapotřebí vstřebat, bylo celkem velké, takže za sebe bych navrhol asi více opakování jednotlivých postupů. Jako plus bych pak hodnotil, že se člověk od školitelů dozvěděl i pár užitečných příkazů, o kterých samozřejmě neměl ani ponětí :-)*

*Osobu školitele J. Kareše hodnotím velmi pozitivně.*



**Ing. Tomáš Hamrus (SHB Brno)**

*Velmi děkujeme za toto hodnocení. Opravdu se někdy stává, že školení jsou zbytečně dlouhá. Bohužel je to často daň za dotace z Evropské unie. Je třeba se snažit úředníkům vysvětlit, že kvantita není v tuto chvíli tou správnou cestou.*

*Budeme se snažit tato oblíbená dotační školení zkracovat i přes požadavky úředníků.*

**Technický konzultant Jakub Kareš**

*Myslím si, že znalostní rozdíl je významný. Daný jedinec, který je mírně pokročilý, nestíhá úkony školitele, který jede podle velice pokročilých jedinců. A pak se daný jedinec, aby zachoval rychlé tempo, musí přizpůsobit.*



*Ano, je to tak. Bohužel se stává, že se pro úsporu prostředků sjednocují uživatelé na různých úrovních. S takovou skupinou je vždy těžší pracovat a výsledný dojem ze školení může být až negativní. Vždy nabádáme k tomu, aby se to nedělo. Dáme na to pozor.*

**Technický konzultant Jakub Kareš**

*Školení pro mě byla vždy srozumitelná a přínosná. Pro mě je určitě lepší mít více školení v delším časovém úseku. Absolvoval jsem dvě jednodenní, přitom jsem byl schopen si zapamatovat a následně použít cca 60 - 70 % toho, co jsem se na školeních dozvěděl. Cenu školení neznám...*



*Děkujeme. Není třeba si zapamatovat ze školení úplně vše. Důležité je odnést si představu, co je a co není možné. A zároveň získat informace o tom, co, kde a jak v softwaru naleznou.*

*Cena školení se odvíjí od jeho způsobu provedení. Dotační školení vychází velmi levně, ale je nutné dodržet striktní požadavky a zařídit poměrně dost byrokracie, což některé zákazníky nebaví. Naopak školení bez dotací je pohyblivější a pro uživatele přívětivější.*

**Technický konzultant Jakub Kareš  
(CAD Studio)**