

Vážení čtenáři,

dovolujeme si vás tímto newsletterem informovat o mezinárodním projektu CraftEdu, jeho cílech, současných aktivitách a možnosti navázání spolupráce se vzdělávacími institucemi, odbornými středními školami a učilišti pro sdílení a rozvoj školicích programů.

Mezinárodní projekt CraftEdu se zaměřuje na nastavení národního kvalifikačního a školicího schématu pro stavební řemeslníky v České republice a rozvoj další nabídky školicích kurzů na Slovensku, v Rakousku a Bulharsku.

Hlavní cíle projektu:

- zvýšení kvality provádění staveb
- sedm nových školicích programů pro řemeslné profese
- vývoj e-learningových programů

Zaměřeno na 7 profesí:

- montér vzduchotechniky (vytápění, větrání a klimatizace, HVAC)
- tesař,
- elektrikář – silnoproud
- montér izolací spodní stavby
- elektrikář
- kominík – montáž komínů a komínových vložek
- kominík – revizní technik spalinových cest

Modely stavebních konstrukcí ve školicím centru v Praze



Demonstrační modely stavebních konstrukcí „od základů až po střechu“ vyhotovených ve vysokém energetickém standardu, které se nacházejí ve školicím centru v budově Nadace pro rozvoj architektury a stavitelství na Václavském náměstí v Praze. Zde se pořádají praktická školení pro zvyšování odborné kvalifikace stavebních řemeslníků a pracovníků na stavbách. V rámci projektu CraftEdu byly stanoveny kvalifikační předpoklady a nyní se již připravují školicí programy pro sedm vybraných řemeslných profesí. Vzdělávací programy budou dokončeny na jaře roku 2020.

Konference Management a ekonomika ve stavebnictví



V úterý 5. listopadu byl projekt CraftEdu prezentován na vědecké konferenci „Management a ekonomika stavebnictví 2019“ pořádané na Fakultě stavební Českého vysokého učení technického v Praze. Hlavním tématem konference bylo seznámení se se současnou a připravovanou výzkumnou činností v oblasti stavební ekonomiky zajišťovanou nebo podporovanou katedrou Ekonomiky a řízení ve stavebnictví.

CraftEdu na semináři „Architektura a změna klimatu“

Mezinárodní projekt CraftEdu byl v úterý 5. listopadu prezentován na odborném diskuzním semináři „Architektura a změna klimatu aneb jak mohou architekti pomoci řešit klimatickou krizi“, který byl pořádán pod záštitou Společnosti pro trvale udržitelný rozvoj a Centra pro otázky životního prostředí Univerzity Karlovy.

Projekt CraftEdu prezentován na Stavbě roku 2019



Projekt CraftEdu, který je zaměřený na zvyšování kvalifikace stavebních řemeslných profesí, byl prezentován na slavnostním předávání cen Stavby roku 2019. Výsledky 27. ročníku v pondělí večer vyhlásila Nadace pro rozvoj architektury a stavitelství, která soutěž organizuje. Ocenění se předávala tradičně v Betlémské kapli v Praze za přítomnosti ministra průmyslu a obchodu Karla Havlíčka a mnoha dalších významných osobností českého stavebnictví. Do soutěže se letos přihlásilo celkem 53 projektů.

CraftEdu představen české odborné veřejnosti

Ve středu 23. ledna byl v Praze v sídle Nadace pro rozvoj architektury a stavitelství oficiálně představen projekt CraftEdu. Více než 30 zástupců odborné veřejnosti vyslechlo příspěvky o problematice stavebních řemesel, jejich vztahu k energetické efektivnosti budov i o politice energetických úspor v ČR obecně. Díky účasti zástupců širokého spektra organizací od řemeslných cechů a dalších zájmových a profesních organizací, přes energetické specialisty a odborníky na vzdělání až po zástupce státní správy se podařilo téma probrat z mnoha perspektiv včetně přístupů a zkušeností ze zahraničí (Rakouska a Slovenska). Vedle samotných prezentací se po celou dobu živě diskutovalo. Účastníci se shodli na tom, že klíčový trend klesajícího zájmu o vstup mladých lidí do stavebního řemesla se projevuje ve všech třech zemích bez rozdílu. Stejně tak druhý trend, jímž je rostoucí tlak na zvyšování energetické účinnosti budov. Střetání těchto trendů a způsob, jak jim uzpůsobit vzdělávání stavebních profesí, byly podrobně diskutovány. Potvrdila se tím vhodnost projektu CraftEdu, jehož hlavním cílem je právě toto vzdělávání inovovat.

CraftEdu přispěje ke vzdělávání řemeslníků na stavbách

Ve středu 16. ledna byl v Bratislavě v sídle Svazu stavebních podnikatelů Slovenska na úvodním setkání na národní úrovni oficiálně představen projekt CraftEdu. Akce se zúčastnilo na 30 odborníků ve vzdělávání na středních školách. Debata se zaměřila především na související témata: důvody a dopady nízkého zájmu studentů o řemeslné profese, kvalitu vzdělávání v oboru budov s téměř nulovou spotřebou energie (nZEB) i kvalitu vzdělávání obecně a v neposlední řadě i na samotnou kvalitu realizace staveb. V rámci projektu CraftEdu budou vytvořeny osnovy a posléze také vzdělávací kurzy se zaměřením na stavební technologie související právě s nZEB a určené pro stavební řemeslníky.

Novinky z partnerských zemí



Připravují se školicí programy pro montéry vzduchotechniky, tesaře, elektrikáře, montéry hydroizolací spodní stavby, komíníky zaměřených na montáž komínů a komínových vložek a revizní techniky spalinových cest.



Projekt prezentován v deníku o podnikání ve stavebnictví Stavebné noviny a představení projektu na portálu www.teraz.sk. Na veletrhu CONECO 2019 byl umístěn informační stánek Zvazu stavebných podnikatelov Slovenska.



Vzdělávací centrum Bauakademie v Langenlois hostilo setkání Nastavení národního školicího rámce pro řemeslníky a pracovníky na stavbách společně s akcí Zajištění kvality a monitorování vlhkosti obálky budovy.



Školení zaměřené na zlepšování praktických dovedností stavebních řemeslníků pro kvalitní výstavbu energeticky účinných budov ve školicím centru v Pazardzhiku podpořil místní projektový partner EnEffect.