

ABECEDA řemeslníka

KOUPELNY | BALKONY | SDK | OBKLADY A DLAŽBA



PRAKTICKÉ ZKUŠENOSTI
SE SANACEMI BALKONŮ,
REKONSTRUKCEMI KOUPELEN,
PROVÁDĚNÍM SDK KONSTRUKcí,
PRACÍ S OBKLADEM A DLAŽBOU

**ÚČAST
ZDARMA**

**KOUPELNY, SDK KONSTRUKCE,
OBKLADY, SANITA, HYDROIZOLACE**

8.1. Brno

15.1. Ostrava

22.1. Praha

PRO ŘEMESLNÍKY, STAVBYVEDOUcí A TECHNICKÉ DOZORY

www.abecedaremeslnika.cz

CÍL ŠKOLENÍ

Čtvrtý ročník školení Abeceda řemeslníka není určen především řemeslníků, kteří o sobě tvrdí „20 let to dělám takhle a už se nemám a nechci učit, všechno už znám a vím“. Všem ostatním, kteří mají chuť dělat svojí práci lépe, naučit se něco nového a zároveň mají zájem realizovat zakázky i s využitím nových, moderních technologií ukážeme, jak na to. A možná zjistíte, že lze realizovat zakázky jednodušeji rychleji a s lepším výdělkem, neboť již zase platí, že za zlaté rucičky, precizní a čistě odvedenou práci je investor ochoten dobrě zaplatit.

Během programu Vám nejen ukážeme, kde se dělají nejčastější chyby, ale předvedeme některé postupy a techniky, díky kterým se kvalita Vaší práce může výrazně zvýšit. Projektantům ukážeme, na co by v projektech neměli zapomínat, případně jaká navrhovaná řešení nelze při nejlepší vůli na stavbě provést.

Ať už jste řemeslník ve stavební firmě, nebo obkladač, interiérový specialista, zedník, sádrokartonář, instalatér, či ovládáte od každé z profesí něco, je toto školení určeno pro Vás. V komentovaných praktických ukázkách Vás seznámime se správnou praxí, upozorníme na chyby vedoucí ke vzniku vad a k reklamacím. Hned také vysvětlíme, jak se těmto chybám vyhnout.

Účast na školení je pro všechny registrované osoby zdarma, počet míst je omezen. Proto nenechávejte registraci na poslední chvíli.



DŮVODY PROČ SE ŠKOLENÍ ÚČASTNIT

- program je sestaven především na základě zkušeností aplikačních a reklamačních techniků s reklamovanými vadami a nejvíce se opakujících datazů řemeslníků při školeních
- program je tvořen především z komentovaných praktických ukázek, tyto ukázky jsou přenášeny na velká plátna
- během přestávek máte možnost se k předvedeným ukázkám a přednášeným tématům zeptat přednášejících a techniků
- každý účastník školení obdrží odkaz ke stažení prezentací přednášejících a to včetně uvedených návodů a postupů pro Vaši správnou praxi
- účastníci našich školení dostávají pozvánky na další navazující školení dříve než ostatní zájemci
- každý účastník školení obdrží osvědčení o absolvování školení
- účast na školení je pro všechny rádně zaregistrované řemeslníky zdarma
- školení je zařazeno do programu celoživotního vzdělávání ČKAIT

PROGRAM ŠKOLENÍ

7:30 - 8:00 prezence (registrace) účastníků

8:00 - 8:10 zahájení školení, organizační informace

8:10 - 9:10 Pokládka dlažby na balkonech a terasách s využitím terčů, keramických
ukončovacích prvků, pokladka velkoplošné dlažby formátu 120x60 bez chyb
přestávka

9:25 - 10:25 Správné provedení sádrokartonové konstrukce v zatepleném podkoví
přestávka, oběd

PROGRAM ŠKOLENÍ

11:25 - 11:55 Možnosti odvodnění v podlaze a jeho provádění v privátních,
veřejných a průmyslových stavbách
přestávka

12:10 - 13:10 Odpovídající příprava podkladů před prováděním dalších stavebních prací,
opravy a sanace konstrukcí, častá bolest našich staveb
přestávka

13:25 - 14:25 Správné provádění stěrkové hydroizolace obvodového zdiva pod terénem
(z exteriéru i interiéru)
přestávka

14:40 - 15:40 Použití systému WEDI® pro výrobu designových, obložitelných zařizovacích
předmětů v koupelnách a wellness centrech
(pulty, umyvadla, odkládací prostory, sedátka)
přestávka

15:55 - 16:25 Dekorativní povrchové úpravy stěn a podlah

16:25 ukončení školení, výdej potvrzení o proškolení, diskuse s přednášejícími

CO UVIDÍTE A USLYŠÍTE:

POKLÁDKA DLAŽBY NA BALKONECH A TERASÁCH S VYUŽITÍM TERČŮ,

KERAMICKÝCH UKONČOVACÍCH PRVKŮ, POKLÁDKA VELKOPLOŠNÉ DLAŽBY FORMÁTU 120X60 BEZ CHYB.

Tomáš Heřman

Rostoucí obliba pokládky na terče u balkonů a teras je dána trvanlivostí tohoto řešení a bezproblémovým přístupem k rozvodům a k podkladovým konstrukcím. Ve spojení s mrazuvzdornou 2cm tlustou dlažbou vzniká téměř bezúdržbová aplikace. Bez klasické pokládky do lepidla se ale neobejdeme. Jak se zde vyhnout chybám, to se dozvíté v druhém příspěvku zaměřeném na pokládku velkých formátů. Ta vyžaduje více zkušeností a znalostí, než pokládka běžných formátů. Chyby způsobené použitím nevhodného nářadí, nesprávných lepidel, špatně provedených dilatačí a podceněním manipulace se projeví rychleji. Ve většině případů je nelze následně odstranit. Prakticky si předvedeme, jak správně pokládat dlažbu formátu 120x60 a jakým chybám je nutné se vyhnout.

Roman Havlíček

SPRÁVNÉ PROVEDENÍ SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE V ZATEPLENÉM PODKROVÍ

Veronika Švejdová

Správné provedení sádrokartonové konstrukce v zatepleném podkroví má zásadní vliv na životnost celé konstrukce. Ukažeme si, jak správně navrhnut a provést sádrokartonovou konstrukci tak, abychom eliminovali srážení vlhkosti v konstrukci, vzniku prasklin či poškozování dřevěných prvků krovu. Probereme napojení střešního okna na sádrokartonovou konstrukci, včetně napojení na okolní konstrukce a provádění prostupů a další důležité "drobnosti", na které se často zapomíná. Zároveň si vysvětlíme výhody a nevýhody jednotlivých variant podkroví s ohledem na umístění parotěsné folie.

Luboš Dušek

MOŽNOSTI ODVODNĚNÍ V PODLAZE A JEHO PROVÁDĚNÍ

V PRIVÁTNÍCH, VEŘEJNÝCH A PRŮmysLOVÝCH STAVBÁCH

Ivo Fischer

Požadavky na spolehlivý odvod vody z podlah se liší v závislosti na typu prostoru, zatížení, složením znečištěné vody a dalšími parametry. Ukážeme si, jak správně vybrat a zabudovat ty vpusť a žlaby ve veřejných sprchách, ve velkokuchyních, dílnách, chodbách a dalších „mokrých“ prostorech.

ODPOVÍDAJÍCÍ PŘÍPRAVA PODKLADŮ PŘED PROVÁDĚníM DALŠÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ, OPRAVY A SANACE KONSTRUKcí, ČASTÁ BOLEST NAŠÍCH STAVEB

Jiří Pavlíček

Při realizaci zakázek se setkáme s různými typy podkladů a rozličnými materiály. Připravili jsme přehled, jak správně posoudit podmínky a zvolit odpovídající materiály pro jejich opravy, vyrovnávky, vysprávky. Ukážeme si, jak se vyvarovat chyb plynoucích z nesprávného použití materiálů a postupu prací.

SPRÁVNÉ PROVÁDĚní STĚRKOVÉ HYDROIZOLACE OBVODOVÉHO ZDIVA

PO TERÉNEM (Z EXTERIÉRU I INTERIÉRU)

Pavel Šťastný

Jednou z nejčastějších vad a poruch staveb je pronikání vlhkosti do obvodového zdíva z důvodu nedostatečné hydroizolační vrstvy. Způsobů, jakým se stavitele snaží tyto vady odstranit, je mnoho. Ukážeme si správné provádění hydroizolací obvodového zdíva suterénu pod terénem z venkovní strany i dodatečnou svíslou izolací zdíva zevnitř. Pro případy, kdy nelze zdívo odkopat a zaizolovat zvenku. Vysvětlíme, proč není vůbec vhodné řešit zábranu prosakování vlhkosti kombinací přiložené napové folie a zásypu štěrkem.

POUŽITÍ SYSTÉMU WEDI® PRO VÝROBU DESIGNOVÝCH, OBLOŽITELNÝCH ZAŘIZOVACÍCH PŘedmĚTŮ V KOUPELNÁCH A WELLNESS CENTRECH (PULTY, UMYVADLA, ODKLÁDACÍ PROSTORY, SEDÁTKA)

Martin Parchanski

S konstrukčním systémem WEDI® dokážete nejen rychle postavit či rekonstruovat koupelnu, přičemž v jenom kroku získáte ideálně rovný, zcela voděodolný a tepelně izolační podklad pro keramické obklady na stěnách či podlahách, ale s trochu fantazie také jednoduše a hlavně rychle vyrobíte různé zařizovací předměty, jinak drahé prodávané. Ukážeme si, jak z wedi systému vyrobit designový pult s umyvadlem a odkládacími prostory tak, že jeho následné obložení nebude prací za trest. A předvedeme i další prvky, které lze ze systému WEDI® postavit.

DEKORATIVNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY STĚN A PODLAH

Pavel Bacílek

Předvedeme Vám různé způsoby netradičních povrchových úprav nejen pro moderní interiéry a exteriéry s využitím širokého spektra netradičních materiálů. Ukážeme si přípravu podkladů a aplikaci cementových, pryskyřičných a vápenných stěrek včetně vytváření plastických efektů a další finesy i materiály. Naše vystoupení je určeno těm řemeslníkům a designérům, kteří chtejí rozšířit své služby o techniky, které dosud většina řemeslníků neprovádí a přesto je o ně mezi investory stále větší zájem.



TERMÍN A MÍSTO KONÁNÍ

Datum	Město	Místo konání	Kód akce
8.1.	Brno	VÝSTAVIŠTĚ BVV, Výstaviště 1, kongresové centrum, sál A	ABR
15.1.	Ostrava	Vysoká škola báňská – technická univerzita Ostrava -Poruba, budova Nové auly (velká aula NA1, knížovatka ulic 17. listopadu a Hlavní třída)	AOV
22.1.	Praha	SOŠ stavební a zahradnická, Učňovská 100/1, Praha 9, hlavní společenský sál	APH



PŘIHLÁŠKA

Titul, jméno a příjmení jednotlivých účastníků:

Kontaktní osoba (je-li odlišná od účastníka):

Organizace:

Kontaktní adresa vč. PSČ:

IČ, DIČ:

E-mail (povinný údaj):

Telefon:

Školení se zúčastním v tomto městě:

8.1. Brno 15.1. Ostrava 22.1. Praha

bezmasý oběd

nesouhlasím se shromažďováním předaných údajů dle směrnice GDPR

Datum a podpis:

Účast na semináři je zdarma. Počet míst je omezen. Přihlášení budou zařazeni dle pořadí přihlášek. **Přihlaste se včas!**
Instrukce pro přihlášení naleznete na následující straně.

www.abecedaremeshnika.cz

INSTRUKCE PRO PŘIHLÁŠENÍ

ZPŮSOBY PŘIHLÁŠENÍ

- WEB** on-line vyplňte a odeslete formulář na www.abecedaremeslnika.cz
- POŠTA** vyplněnou přihlášku odstříhněte a zašlete na adresu:
ORGANIZAČNÍ.cz, M. Bezouška, Krásný Studenec 133, 405 02 Děčín
- E-MAIL** vyplněnou přihlášku oskenujte a zašlete na adresu info@organizacni.cz
- SMS** * zašlete SMS na telefonní číslo **776 103 540** ve tvaru:
JMENO_PRIJMENI_KOD AKCE_telefonní číslo, na kterém budete k zastižení
Příklad: JOSEF_NOVAK_APL_723000000

* Po přihlášení SMS či e-mailem Vás budeme kontaktovat a přihlášku s Vámi zpracujeme telefonicky.

Kód akce pro SMS přihlášení naleznete na straně 6.

PŘIHLÁŠENÍ ON-LINE

BRNO

OSTRAVA

PRAHA

POŘADATEL ŠKOLENÍ

Miroslav Bezouška

GSM: +420 776 103 540

E-MAIL: info@organizacni.cz

 organizační.cz

 www.facebook.com/organizacni.cz
www.organizacni.cz

ABECEDA
řemeslníka

KOUPELNY, OBKLADY A DLAŽBA, SANITA

Partneri školení:

Alca PLAST

Ceresit

IDECORITALIA

RAKO

remmers

**Rigips**
SAINT-GOBAIN
Cistá práce

**wedi**