

BAUMIT AKADEMIE ON-LINE

Vzdělávací program Baumit Akademie se v roce 2021 představí formou on-line přenosu. Uskuteční se 10. února 2021 od 9.00 do 15.00 hodin. Odborné semináře proběhnou ve třicetiminutových blocích, doplní je reportáže ze staveb. Každý blok zakončí odpovědi na otázky k daným tématům.

Témata:

- Produktové novinky společnosti Baumit – fasády, omítky, potěry, lepidla i betony.
- Novinky v zateplovacích systémech.
- Normy pro tepelnou ochranu budov a pro kotvení zateplovacích systémů.
- Realizace zateplovacích systémů.
- Omítkové systémy Baumit Klima a interiérová barva Baumit IonitColor.
- Zdravé bydlení z pohledu feng-šuej.
- Restaurování historických staveb s využitím vápenných omítek Baumit.
- Nové technologie podlahových skladeb doplněné o novinky systému Baumit Baumacol.



- BIM – projektování v praxi, zkušenosti významných projekčních kanceláří a realizačních firem doplněné o přehled nástrojů Baumit Tools.

On-line přenos Baumit Akademie bude bezplatný a veřejně dostupný, nicméně včasná osobní registrace přináší řadu výhod. Jednou z nich je možnost upozornění na začátek přednášky.

Více na: www.baumit-akademie.cz

NEJLEPŠÍ PROJEKTY OD STŘEDOŠKOLÁKŮ

Soutěž, kterou již po dvanácté vyhlašuje společnost Wienerberger, je určena studentům třetích a čtvrtých ročníků středních průmyslových škol stavebních. Pro studenty třetích ročníků je připravena kategorie Projekt rodinného domu, pro čtvrté ročníky Projekt občanské a bytové stavby. V obou kategoriích se studenti mohou zúčastnit také klání o speciální ocenění – nejlepší projekt s použitím produktů značky Tondach.

Soutěž opět probíhá ve dvou kolech. V prvním vybere porota tři nejlepší práce z dané školy v obou soutěžních kategoriích a také jeden nejlepší projekt s použitím produktů značky Tondach, rovněž v každé soutěžní kategorii. Všechny práce oceněné v prvním kole postupují do kola druhého, celostátního. Budou v něm vybrány tři vítězné práce z návrhů rodinných domů, další tři z návrhů objektů občanské a bytové stavby a jedna s použitím produktů značky Tondach v každé soutěžní kategorii.

Přihláška, pravidla soutěže a další informace: www.wienerberger.cz/o-nas-a-kontakty/spoluprace/souteze-a-partnerstvi/soutez-o-nejlepsi-projekt.html

SCIENCE FICTION PRO ROK 2045

Společnost Xella vyhlásila pro studenty architektury a stavebnictví 26. ročník své soutěže. Zadání je tentokrát výrazně orientované na otázku udržitelnosti rozvoje – soutěžící mají navrhnout jakékoli bydlení pro rok 2045. Jediným limitem je dodržet oblast severovýchodní části Moravskoslezského kraje, který nabízí postindustriální krajinu, zasaženou těžbou, ale také chráněné přírodní lokality. Motto i návrh soutěže pochází od Ing. arch. Pavla Jiroudka, odborného garanta soutěže. „Napadlo nás, že za 25 let budou dnešní studenti řešit vlastní bydlení. Mohli by se pak ohlédnout, zda se jejich představy naplnily,“ říká Ing. Peter Markovič, jednatel a generální ředitel společnosti Xella, vyhlášovatele soutěže.

Studenti ve svých návrzích tentokrát nemusí zohlednit současné stavební předpisy ani územní plány. Mají proto mimořádnou volnost v úvahách, kudy se

podle jejich představ budoucnost architektury bude vyvíjet a jaké technologie či postupy považují za významné pro budoucnost. Navrhovat mohou jakoukoliv formu bydlení. Umístění návrhu bylo specifikováno v letecké mapě, která je součástí zadání. Soutěžící mají za úkol uplatit takové architektonické prvky, konstrukční systémy a technologické postupy, o kterých jsou přesvědčeni, že jim patří budoucnost. Mohou se vydat cestou technické dokonalosti a zaměřit se na maximální energetickou soběstačnost. Zároveň se ale nabízí otázka, zda se trend nevrátí k jednodušším formám bydlení. Nabízí se zde samozřejmě také téma klimatické změny, respektu k přírodě a udržitelnosti života na planetě.

Nejzazší den registrace je den před odevzdáním soutěžních návrhů – ty je možné podat do pondělí 22. 2. 2021 do 16.00 hodin.

ODBORNÍCI PORADÍ, JAK NA ÚSPORY ENERGIE

Ministerstvo průmyslu a obchodu připravilo kampaň Chytrá volba, která má veřejnost informovat o energetických úsporách. Podnikatelé, firmy, obecní samosprávy nebo zástupci domácností mohou možnosti energetických úspor bezplatně konzultovat s experty Energetických konzultačních a informačních středisek (EKIS). Na území České republiky už je jich šedesát a kromě vcelku běžných otázek na téma úspory u rodinného nebo bytového domu se tu řeší využití odpadního tepla v průmyslu, technologie solárních panelů nebo rekuperace energie. EKIS také upozorní na možnosti financování například díky dotačnímu programu EFEKT, Operačnímu programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost nebo připravovanému Modernizačnímu fondu. Zatímco firmy cílí na energetické úspory v provozu nebo v kancelářích, obce vlastní rezidenční, komerční i administrativní budovy. Střediska EKIS mohou obcím pomoci například s renovací veřejného osvětlení nebo s možnostmi dotačního financování energetických projektů.

Tipy, ukázky z praxe a kontakty na odborníky: www.chytra-volba.cz

