

/ Интерактивният форум за архитектура и строителство „Лидерите, които строят“ събра топ специалисти и над 50 компании

29.09.2022 г. ⌚ 5 мин.



На 28 и 29 септември мащабният двудневен интерактивен форум за строителство и архитектура „Лидерите, които строят“ срещна едни от най-големите имена в България и чужбина с мотивирани студенти и завършили специалисти, търсещи кариерно развитие в бранша или иновативни идеи за своите строителни проекти. Форумът се организира традиционно от фирма [Hobelix](#), която вече над 12 години работи върху проекти за сближаване на образованието и бизнеса, като помага на младите специалисти да извървят първите стъпки в архитектурно-строителния бранш. Инженер.БГ е медиен партньор на събитието, а с най-любопитните акценти от него ще Ви запознаем в следващите редове...



Грандиозна кула за виртуална реалност в централното фойе на УАСГ

И през двата дни в Университета по архитектура, строителство и геодезия (УАСГ) специална дигитална VR кула, изцяло конструирана от скеле, посрещаше гостите на форума. Чрез VR очила посетителите имаха възможност да се разходят из интересни архитектурни проекти от целия свят, включително канадски апартамент, както и да „присъстват“ на изграждането на стени, покриви и монтаж на скеле.

Всеки, който имаше желание, можеше да се разходи и реално по самата скелетна конструкция, за да изпита какво е усещането да стъпиш и съответно работиш на скеле.



Демонстрации и предизвикателства на всеки щанд

„Лидерите, които строят“ предостави възможност на студенти, специалисти и всеки с интерес към строителството и архитектурата да се срещне с водещи компании в бранша и да научи за техните иновативни строителни решения, вълнуващи проекти и кариерни възможности. Сред тях бяха [Шнайдер Електрик България](#), [НТИ България](#), [Юроком 2000](#), [Hoval](#), Хоризонт Иванов, TeraSteel, Fibran, Barage, Elit, TAL Engineering, Nemetschek, Chaos Group, GP Group, ГБС, Strabag, Wienerberger, Peri, Alukönigstahl, BS Group, Микс констръкшън, Baunit, Aeco Space, Red Vertex, Cosmoscube и др.

Всяка компания бе подготвила интерактивно предизвикателство, а посетителите трябваше да изпълнят задачата, за да вземат печат от компанията на своята карта. Всеки, събрал поне 25 печата през двата дни участваше в томбола за висок клас Acer Predator мишка, ваучери за отстъпки, посещения на актуални обекти и „умна“ фабрика, обяд със собственика на една от компаниите и дори шанс да бъде директор за един ден.



С любов към природата

С отношение към природата, форумът бе едно от първите изцяло екологични събития в България.

Всички щандове на събитието, както и рецепцията за регистрация, бяха изградени от велпапе и рециклирани след провеждането му.

Дискусионни панели с водещи експерти от България, Турция и Дубай

Успоредно с разнообразните активности и демонстрации в коридорите, в Аула Максима на УАСГ се провеждаха лекции и дискусии на актуални теми от архитектурно-строителния бранш, включително образование в сектора, строителство на бъдещето, опазване на архитектурното наследство, алтернативни енергийни технологии и суровини, сградна обвивка, дигитална трансформация, умни градове, българският успех в мегаструктури и др.



В дискусиите взеха участие над 20 експерти от България, Турция и Дубай, сред които инж. Димитър Манков, архитект дигитални сградни решения в Schneider Electric; Калин Колев, търговски мениджър във Viega; г-н Коркут Юзгенлер (Korkut Özgenler), изпълнителен директор на ЗХКО; проф. Фантина Рангелова от УАСГ; инж. Ива Иванова, проекто ръководител в Хоризонт Иванов; проф. д-р инж. Стоян Братоев, изпълнителен директор на „Метрополитен“, г-н Генчо Керезов, заместник кмет „Дигитализация, иновации и икономическо развитие“ на гр. София и много други специалисти.

Сърдечно благодарим на екипа на фирма Nobelix за поканата да бъдем медиен партньор на събитието и да присъстваме на място, за да представим за вас най-любопитните моменти от иновативния форум! Благодарим и на всички компании, които отделиха от времето си, за да разговарят с екипа ни и да научат повече за нашия [Архитектурно-строителен бюлетин](#) и възможностите за публикуване и разпространение на обяви за работа за строителни инженери, проектанти и архитекти в нашите дигитални канали!

Източник на снимковия материал: Инженер.БГ

