

Studenti z ČVUT a evropských technických škol poznali praxi bydlení dohledné budoucnosti: prověřili inteligentní areál CITIB v Praze 4

Budoucí inženýři oboru Inteligentní budovy při ČVUT a mladí elektrotechnici – specialisté se seznámili s inteligentní instalací inHome

Tisková zpráva

Praha, 25. ledna 2010

Exkurze do ukázkového areálu CITIB v Praze připravili pro své posluchače vedoucí projektů v polovině prosince a ledna letošního roku na základě dohody se společností Insight Home. Přestože se o standardizování některých funkcí domácnosti směrem k jejich automatizaci a propojování mezi odborníky i fajnšmekry hovoří již dlouho, praktických možností, jak se s ním seznámit, zatím v České republice není mnoho.

„Studijní program Inteligentní budovy u nás realizují tři fakulty: elektrotechnická, stavební a strojní. Zájem o tento obor rapidně vzrůstá, protože se ho už daří stavět mimo kategorie luxusních výstřelků a stává se trendem,“ říká manažer projektu v rámci operačního programu OPPA IB při ČVUT Pavel Mlejnek. „Obor má akreditaci pouhý rok, ale i tak jsme přilákali velké množství uchazečů, zejména mezi zájemci o elektrotechniku. Ke studiu jsme přijali zhruba 60 lidí. Proto jsme rádi, že jsme je mohli vzít do praxe a dát jim prostor zeptat se na to, co je zajímavá,“ dodává.

Areálem studenty provedl a prezentaci systému nabídl ředitel společnosti Insight Home Jan Průcha, která jej vlastní. *„Inteligentní bydlení je koncept, který propojuje architektonické řešení objektu s technologickým zázemím zodpovědným za hladký chod domácnosti. Po systémech podobných tomu našemu je čím dál větší poptávka a zajímají i developery, je proto důležité, aby těmto nárokům uměli dostát i budoucí profesionálové,“ vysvětluje Průcha. „Velmi si vážíme našeho partnerství s ČVUT, protože živá komunikace s akademickou sférou je pro obor velmi důležitá.“*

Centrum inovací v Praze 4 navštívila 16. ledna letošního roku i čtyřicítka mladých evropských středoškoláků sdružených pod projektem The Smart Home in Europe, který do Čech přilákal adepty elektrotechniky. Jedinou tuzemskou školou, která se do projektu připojila, byla Střední průmyslová škola elektrotechnická v Plzni v Koterovské ulici. *„Chtěli jsme využít příležitosti, kterou spolupráce nabídla. Naši studenti kromě mezinárodní zkušenosti také získali přehled, kam se mohou v oboru dostat a na čem je možné spolupracovat,“ komentuje rozhodnutí školy Karel Hajžman, manažer projektu. „V centru každého objektu leží strukturovaná kabeláž, která z vašeho domu udělá buď běžný, anebo se škálovatelnou inteligencí podle vašich možností,“ uzavírá.*

Všichni zúčastnění se shodli, že spolupráce mezi praxí a výukou je klíčová, protože studenty lépe připraví na rychlé zapojení do praxe. „*Nejvíce je zajímavý potenciální úspory dosažitelné při inteligentním řízení chodu objektu, standardizace našeho systému, možnost instalovat jednotlivé moduly inHome v postavených bytech a domech, ale také to, co na něm nejvíce oceňují jeho obyvatelé,*“ shrnuje dotazy studentů ředitel Insight Home Jan Průcha. „*Úspory se při používání žaluzií pohybují mezi 20 a 40 procenty a inHome je modulární systém, jehož komponenty mezi sebou řídí standardy čím dál běžnější i mezi ostatními výrobci. Pokud jde o hotovou stavbu, díky bezdrátovým technologiím se pole možností pro jeho využití dále rozšiřuje. Obyvatelé si pak nejvíce cení úspor při vytápění, komfortu obsluhy, anebo možnosti vzdálené správy domu,*“ dodává Průcha.

O společnosti Insight Home, a.s.

Insight Home, a.s. spolu s partnery vyvinul řešení inHome pro moderní bydlení (dříve se používal termín inteligentní dům nebo dům budoucnosti). Moderně pojaté bydlení se stává standardem pohodlného a bezpečného životního stylu, který navíc může být šetrný k životnímu prostředí. Naším cílem je dále vyvíjet a rozvíjet technologie moderního bydlení a tím přispět ke zlepšení životní úrovně našich klientů.

Pro více informací, prosím, kontaktujte:

Zuzana Válková

PR Konzultant
Previa CR, s r.o.
Opletalova 29
110 00 Praha 1
tel.: +420 224 212 292 (3-4)
fax: +420 224 212 295
gsm: +420 737 457 672

Insight Home, a.s.

K Libuši 4/24, 148 00 Praha 4
T: 603 52 50 50 F: 241 00 44 71
W: www.InsightHome.eu
E: info@InsightHome.eu

Ukázkový areál CITIB

K Dýmači 18, 143 00 Praha 4
T: 603 52 50 50 F: 241 00 44 71
W: www.CITIB.eu
E: info@InsightHome.eu