



MEGHÍVÓ a „JÖVŐ FAÉPÍTÉSZETE” szakmai napra

A rendezvény az ÉVOSZ, a MAKÉSZ, a KP SALES HOUSE Kft, a Merkbau Zrt faépítészeti üzletága, a NEBRASKA Kft és a NATURICA Group Kft, valamint a STEICO szervezésében kerül megrendezésre.

A legmodernebb faépítészeti megoldások bemutatása a klímavédelemért, és a maximális energiahatékonyságért!

Időpont: 2023.06.27. kedd 08:30 – 17:30 -ig

Helyszín: 2316 TÖKÖL, Vince Tanya ([Térkép navigációs linkje ide kattintva elérhető](#))

Regisztráció: A rendezvényen való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött, melyet [ide kattintva lehet elérni](#).

A STEICO piacvezető gyártó a farost hőszigetelések területén. Több mint 5 évtizedes szakmai tapasztalatával most a legmodernebb faépítészeti rendszereket mutatja be, melyekkel családi házak, de akár többszintes irodaházak, iskolák vagy óvodák is építhetők maximális energiahatékonysággal és rövidebb idő alatt.

Legyen szó az innovatív és energiahatékony „I” gerendákról, vagy a legmagasabb terhelhetőségű rétegragasztott fa furnérokról, illetve a fabetonnak is nevezett **CLT technológiáról**, a **klímavédelmi** célok elérésében megkerülhetetlen a fa.

A modulházak a fiatalabb generációknak kínálnak minőségi és megfizethető otthonokat. Akár talajcsavarra is felépíthetők, így még kisebb terhelést jelentenek a természetnek. Élőben megtekinthető egy STEICO szigetelésekkel gyártott PuzzleHome modulház.

Régi energiapazarló társasházak felújításánál is számíthatunk a faszerkezetre, melyet a helyszínen bemutatunk. Az üzemi gyártásnak köszönhetően, magasszintű készültségig juthatunk el, így lerövidül a kivitelezési idő és nagyfokú precizitással biztosítható a magas minőség is. Az üzemi gyártás gazdaságos és nem terheli annyira a lakókörnyezetet. A nagypaneles építés mellett a helyszínen szerelt készházak építését is felgyorsítja az üzemi CNC-s gyártás.

Bemutatásra kerül prezentáció segítségével egy 3 szintes társasház, **amivel 93%-os hőátbocsátási értékjavulást** és 60 tonna CO2 megtakarítást tudtak elérni.

Az elméleti előadás mellett a STEICO alkalmazástechnikusai gyakorlati műhelymunkát is tartanak a STEICO építési rendszerről, befűtéses hőszigetelésekről, purhabmentes ablakbeépítésről. Az előadáson bemutatásra kerül a CLT, nagypaneles, helyszíni szerelt és a moduláris faépítészet is.

Bíró Árpád vályogépítő mester pedig a legújabb szárazépítészeti megoldásokat mutatja be, melyekkel építési nedvesség és hosszú száradási idő nélkül is egész évben ideális lakóklíma biztosítható.

Szeretettel várjuk a szakmai programunkra:

Borka Árpád

KP Sales House Kft
Makész elnökségi tag
www.kp.hu
<http://evosz-makesz.hu>
<http://puzzlehome.eu>
<http://evosz.hu>

Bíró Péter

Naturica Group Kft
Nemzetközi épületbiológus
Makész elnökségi tag
<http://naturicagroup.hu>

Gyórfi József

Merkbau Zrt
Faépítészeti üzletág vezető
Makész elnökségi tag
<https://merkwood.hu>

Józsa Árpád

Nebraska Kft
Makész elnökségi tag
<http://nebraska.hu>