

## **Korszakváltás az épületenergetikában!** Szakmai képzéssorozat\*

2019. október 16. Kaposvár

- 9:00-tól *Regisztráció*
- 9:20 ***Köszöntő**, Koritár Zsuzsanna, Magyar Energiahatékonysági Intézet*
- 9:30 *Az e4 mintaház - egy közel nulla energiaigényű ház tervezési és üzemeltetési tapasztalatai a 2015-2018. évi monitoringadatok tükrében*  
***Vidóczi Árpád, okleveles építész, Wienerberger Zrt.***
- 10:00 *Energetikai követelmények a tervezői-kivitelezői felelősség szempontjából. Aktuális építési jogi változások*  
***dr. Jámbor Attila, ügyvéd, egyetemi oktató, Szent István Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar, epitesjog.hu***
- 10:45 *Kérdések, Kávészünet*
- 11:15 *Lehetséges műszaki megoldások a KNE teljesítésére lakóépületekben, a háztartási gépészet „okos” megoldásai (smart home) az energiahatékonyság szolgálatában*  
***Misinkó Sándor gépészmérnök, HAJDU Zrt***
- 11:45 *Fűtünk-hűtünk, a szél meg átjárja? Az épületek légzárása a tervezéstől a megvalósulásig/ellenőrzésig*  
***Farkas Imre okl. gépészmérnök, épületfenntartási- és felújítási szakmérnök, Dörken Kft***
- 12:15 *Dinamikus, automatizált és innovatív megoldások az árnyékolástechnikában*  
***Szabó Antal, projekt üzletfejlesztő, Somfy Kft.***
- 12:45 *Hőszigetelt szendvicspanel burkolati rendszerek gyakorlati megoldásai összetett szakmérnöki elvárások esetén*  
***Kiss Attila, műszaki vezető, Kingspan Kft.***
- 13:15 *Kérdések*  
*Ebédészünet*

- 13:45 *Fenntartható fűtési-hűtési rendszerek: felületfűtés és –hűtés. Monolit betonfödém fűtés-hűtés*  
**Szepesi Vince, épületgépész, Pipelife Hungária Kft.**
- 14:15 *Gondolkodjunk rendszerben: az utólagos homlokzati hőszigetelések eddigi tapasztalatai – gyártói szemmel*  
**Szatmári Zoltán, alkalmazástechnikai mérnök-tanácsadó, Bachl Kft.**
- 14:45 *A közel nulla energiaigényű (KNE) épületek tervezési sajátosságai, különleges kérdései*  
**Horváth Sándor okl. építészmérnök, adjunktus, BME**  
*Épületszerkezzettani Tanszék*
- 15:30 *Kérdések*