



MAGYAR  
ENERGIAHATÉKONYSÁGI  
INTÉZET

## Korszakváltás az épületenergetikában Képzéssorozat

### MEGHÍVÓ

A MAGYAR ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZET  
KIBŐVÍTETT TEMATIKÁJÚ, ORSZÁGOS  
SZAKMAI RENDEZVÉNYÉRE

[2018. szeptember 25. Debrecen](#)



MAGYAR MÉRNÖKI KAMARA  
AJANLOTT KÉPZÉSE

### MAGYAR ÉPÍTÉSZ KAMARA

tagjai **2** kreditpontot kaphatnak a részvételért.

OTIR bírálati sorszám: 2018/67

### KEVÉS AZ IDEJE?

Ha Ön olyan **műszaki szakember**, akinek

- **egy napja van arra, hogy képbe hozza magát** egy átfogó tematikájú szakmai napon,
- **szívügye** a hatékonyság és az épületek kivitelezésének minősége,
- ha **kíváncsi a legújabb előírásokra és trendekre**, érdemes részt vennie a MEHI rendezvényén.

- **A MÉK tagjai 2 kreditpontot kaphattak a részvételért. Az MMK ajánlott képzési státuszt biztosított.**

### **MIÉRT ÉRI MEG RÉSZT VENNIE?**

A képzéssorozat **kibővített témakörrel** folytatódik, az **egynapos képzések** során megbeszéljük

- a **7/2006. TNM rendelet** előírásait,
- a **költségoptimalizált és közel nulla energetikai szint** elvárásait, és
- felállítunk **energetikai alternatívákat** a tervezésre, kivitelezésre,
- betekintünk megvalósult beruházások **monitoring adataiba**,
- az **építési törvény** módosításait és
- a **tervezői-kivitelezői felelősség** kérdését,
- a **Könnyű Közmű Program gázkészülék-csere** egyszerűsítése során változó szabályokat.

**Kitérünk arra is, hogy**

- **megéri-e** a jobb, minőségi **energiahatékonysági megoldásba „fektetni”**? Mi ösztönözheti a tervező, beruházót erre?
- a **korszerű és elengedhetetlen épületburkolati megoldások** gyakorlati alkalmazására, és hogyan feleljünk meg a szigorodó hőtechnikai előírásoknak?
- az **utólagos homlokzati hőszigetelések** eddigi **tapasztalataira** – gyártói szemmel,
- **fenntartható hűtési-fűtési rendszerekre** az egészséges lakó- és munkakörnyezethez,
- **melegvíz-rendszerekre** és azt segítő **megújuló energiaforrásokra**.

### **RÉSZLETES PROGRAM**

[Letölthető innen](#)

### **HOL és MIKOR?**

**MÉg 3 helyszín és időpont** közül választhat:

- **[2018. szeptember 25. Debrecen](#)**
- 2018. október 16. Miskolc
- 2018. november 20. Győr

## KIVÁLÓ ELŐADÓI KÖR

Az **előadók** a műszaki tudományokban, energetikában és építési törvényben jártas hazai elméleti és gyakorlati szakértők lesznek, többek között:

- **Dr. Kerekes Attila**, okleveles létesítménymérnök, Debreceni Egyetem
- **Dr. Jámbor Attila**, ügyvéd, egyetemi oktató, Szent István Egyetem Ybl Miklós Építéstudományi Kar, [epitesijog.hu](http://epitesijog.hu)
- **Szatmári Zoltán**, alkalmazástechnikai mérnök-tanácsadó, Bachl Kft.
- **Versits Tamás** épületgépész szakmérnök, szakértő, Weishaupt Hőtechnika Kft. és a Magyar Gázipari Vállalkozók Egyesület elnöke
- **Misinkó Sándor** gépészmérnök, HAJDU Hajdúsági Rt.
- **Kiss Attila**, műszaki vezető, Kingspan Kft.
- **Farkas Imre**, okleveles gépészmérnök, okleveles épületfenntartási- és felújítási szakmérnök, Dörken Kft.
- **Vidóczi Árpád**, okleveles építész, Wienerberger Zrt.
- **Szepesi Vince / Fingerhut Roland / Szarka-Páger Lajos**, a PipeLife a mérnök szakemberei

- **MENNYIBE KERÜL?**

Diákoknak a részvétel ingyenes.

Részvételi díj korai jelentkezés (azaz rendezvény előtt 2 héttel bezárólag) esetén: 4000 Ft + Áfa. Rendezvény előtt 2 hetes időtávon belül: 5600 Ft + ÁFA.

## HOGYAN?

### Regisztráció:

[http://www.epitesztovabbkepzo.hu/index.php?m=program&link=Korszakvaltas\\_az\\_Energiahatekonysagban\\_20185a9e59e855bd3](http://www.epitesztovabbkepzo.hu/index.php?m=program&link=Korszakvaltas_az_Energiahatekonysagban_20185a9e59e855bd3)

A jelentkezéshez először az **Építész Továbbképző honlapjára** kell regisztrálni! Ezután lehetséges a rendezvényre kattintva a képzésre jelentkezni.

### TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

Elérhető a [honlapról](#) vagy [mehi@mehi.hu](mailto:mehi@mehi.hu), +36-1-411-3536

**[A JÖVŐ ÉPÜLETEIHEZ NYÚJT ENERGETIKAI KÉSZLETTÁRAT A MEHI](#)**

## KÉPZÉSSOROZATA

Minden épület egyedi, ezért nincsenek kőbe vésett megoldások. Helyette olyan készlettárat érdemes felsorakoztatni az új épületenergetikai előírások teljesítésére, mely az építész és gépész szakemberek kooperációján, együtt gondolkodásán keresztül vezet az optimális, energiahatékony épületekhez már a közeljövőben is. A Magyar Energhatékonyági Intézet kibővített tematikájú országos képzéssorozatának első állomásán az épületenergetikai készlettár mellett még hasznos ismereteket kaptak a résztvevők a lehetséges építésjogi és -etikai buktatókról és fogódzókról is.

A rendezvény fókuszában azok a lépcsőzetesen változó épületenergetikai előírások és azok teljesíthetősége állnak, melyek 2020. december 31-től új épületek esetén a közel nulla energetikai szinttel zárulnak. A kiemelt cél pedig az, hogy a hazai építész és gépész szakemberek gyakorlati segítséget kapjanak a felkészülésben. A tapasztalat azt mutatja, hogy még nagy a bizonytalanság az épületek tervezéséért és kivitelezéséért felelős szakemberek között az energetikai előírások változásának alkalmazásában. Sőt, ez néha még a hatóságoknak is problémát okoz. Nagy szükség van tehát az elméleti tudnivalók gyakorlattá alakítására, melyre a MEHI szakmai partnerei már megvalósult, monitoring adatokkal is alátámasztott példákat tudnak bemutatni.

Az épületenergetika nagy tudású szakértői segítenek az európai szabályozás hazai környezetbe való illesztésére, prezentálnak alternatívákat, legyen szó épületburkolati elemekről vagy a kiszolgáló gépészeti rendszerekről. A színes tematika egyben arra is biztosíték, hogy pörgős, jól fókuszált előadások sora hangzik el, helyenként azért megtűzdelve konkrét műszaki számításokkal.

A Magyar Energhatékonyági Intézet ([MEHI](#)) az energiahatékonyági kérdésekről hasonlóan gondolkodó szakemberek közössége. Szakmai célkitűzése, hogy úgy segítse elő Magyarország gazdasági fejlődését, hogy közben energiafogyasztását csökkenteni lehessen. A MEHI partnerei hazánk meghatározó energiahatékonyági vállalkozásai.

Ön azért kapja a MEHI hírlevelét, mert korábban érdeklődést tanúsított a MEHI munkája iránt. Amennyiben a jövőben is szeretné olvasni az újdonságokat a hazai és nemzetközi energiahatékonysági piacról, kérjük erősítse ezt meg nekünk úgy, hogy az [IGEN](#) szóra kattint és a [MEHI honlapon](#) megadja nevét, email címét és a szervezet nevét. Adatait bizalmasan kezeljük, és csak a MEHI-hírlevél küldése céljára használjuk fel.

Ha nem szeretné a jövőben az N6 Hírlevelet olvasni, a hírlevél alján levő "Unsubscribe" szóra kattintva tud leiratkozni.

Adatkezelési tájékoztatónkat [ITT](#) találja.

follow on [LinkedIn](#) | [friend on Facebook](#) |

Copyright © \*2014\* \*Magyar Energiahatékonysági Intézet\*, All rights reserved.

[www.mehi.hu](http://www.mehi.hu)

E-mail címünk:

[mehi@mehi.hu](mailto:mehi@mehi.hu)



[unsubscribe from this list](#) | [update subscription preferences](#) | [view email in browser](#)