



**MAGYAR
ELEKTROTECHNIKAI
EGYESÜLET**



INFOSHOW 2016-2017



Új évad indul ősztől - változatos palettával

Továbbra is naprakészen, biztonságosan – **Trendek és új lehetőségek az elektrotechnikában - Épületek villamos berendezéseinek biztonsága** – címmel folytatódik aktuális témákkal a Magyar Elektrotechnikai Egyesület által 2012-ben felkarolt országos kiállítás és konferenciasorozat.

A rendezvénysorozat célja, hogy az épületek villamos berendezéseinek biztonságos üzemeltetése érdekében a tervező, kivitelező, üzemeltető és felülvizsgáló szakemberek munkáját naprakész információkkal segítse, egyrészt az aktuális szabályozásról, másrészt a legújabb technikai, technológiai megoldásokról, valamint útmutatást adjon a minőségi munkavégzéshez.

A 2016-17-es szezonban a Magyar Elektrotechnikai Egyesület és az EMOSZ visszatérő partnerei WAGO Hungária Kft., C+D Automatika Kft., Dehn+Söhne GmbH.+CO. KG, Hensel Hungária Kft., OBO Bettermann Kft., a Schneider Electric Hungária Villamossági Zrt. mellett az ELMON Hungária Kft-vel, valamint a Legrand Zrt-vel bővül az előadók és kiállítók sora, új szint és új témákat hozva a villanyszerelés területéről.

A hallgatók nemcsak épületautomatikai rendszerekről, napelemek érintésvédelméről, hatályos tűzvédelmi szabályozásról, túlfeszültség védelemről hanem a legújabb szerelőtechnikákról, innovatív megoldásokról is első kézből értesülhetnek a gyártóktól és képviselőiktől.

Jelentkezés és bővebb információ...

AKTUÁLIS KÉPZÉSEINK



VILLAMOS ALÁLLOMÁS KEZELŐ KÉPZÉS (E-000505/2014/A002)

A Magyar Elektrotechnikai Egyesület **Villamos alállomás kezelő** (OKJ 35 522 11) képzést szervez. A képzési programban meghatározott tananyag célja, hogy a Villamos alállomás kezelő feladatok végzése során szükséges munkafeladatok végrehajtásához biztosítson felkészülést az üzemeltető szakembereknek. Ez a cél a képzési programban meghatározott ismeretek elsajátításán keresztül valósítható meg.

Időpont: 2016. október 5.

Helyszín: Budapest

Jelentkezési határidő: 2016. szeptember 20.

Bővebben...



VILLAMOS HÁLÓZAT KEZELŐ KÉPZÉS (E-000505/2014/A001)

A Magyar Elektrotechnikai Egyesület **Villamos Hálózat kezelő képzést** (OKJ 35 522 14) szervez.

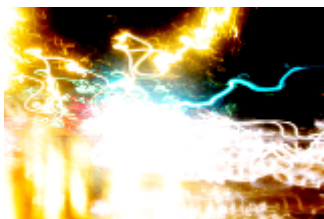
A képzési programban meghatározott tananyag célja, hogy a villamos hálózat kezelő feladatok végzése során szükséges munkafeladatok végrehajtásához biztosítson felkészülést a hálózat üzemeltetőknek. Ez a cél a képzési programban meghatározott ismeretek elsajátíttatásán keresztül valósítható meg.

Időpont: 2016. október 5.

Helyszín: Budapest

Jelentkezési határidő: 2016. szeptember 20.

Bővebben...



TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA

Tűzvédelmi Szakvizsga indul „Erősáramú berendezések felülvizsgálója” képesítéssel rendelkezők részére.

Időpont: 2016. október 21.

Helyszín: Budapest

Jelentkezési határidő: 2016. október 10.

Bővebben...

FIATALOK TÁMOGATÁSA



"MI A PÁLYA?"- MEGNYITOTTUK A REGISZTRÁCIÓS FELÜLETET

2016. október 4-én Budapesten újra megnyitjuk a **"Mi a pálya?"** műszaki pályaválasztó fesztivál boksztucáit. Utána Pécsre, Győrbe, Miskolcra és Debrecenbe látogatunk el. A fesztivál elsődleges célja, hogy élmény alapú elven felszínre hozza a pályaválasztás előtt álló gyerekekben lévő érdeklődést a műszaki pálya iránt.

Tartson velünk! Adjon élményt és mutasson irányt a gyerekeknek!

<http://miapalya.mee.hu>



MŰKÖDJI - KÜLÖNDÍJ FELAJÁNLÁSOK

A Magyar Elektrotechnikai Egyesület által meghirdetett MŰKÖDJI pályázat beváltotta a hozzá fűzött reményeket és felkeltette az elektrotechnika, elektronika és informatika szakterület meghatározó cégeinek figyelmét a kreatív, gyakorlati gondolkodású középiskolásokra. Ennek eredményeképp rengeteg különdíj felajánlást kaptunk mind a fiatalok, mind a felkészítő tanárok számára.

A különdíj felajánlások a teljesség igénye nélkül:

- A **Wiha Werkzeuge GmbH** által választott pályázó fődíja egy 40523 Wiha XL Villanszerelő koffer
- Wiha Werkzeuge GmbH további felajánlásai



- "A legjobb tanár" díja - 33969 Villanszerelő szerszámkészlet
- 5 tanár számára felajánlott díj - 38611 Táras bittartó LiftUp csavarhúzó
- A **National Instruments** felajánlásából 2 db myDAQ eszköz. Bővebb információ...
- Az **OBO Bettermann** felajánlásából 3 db akkus csavarozó készlet
- A **C+D Automatika** felajánlásából egy diáknak 1 db modern mérőeszköz illetve egy iskolának egy 4 darabos műszercsomag szerelődétáskával
- Az **E.ON** felajánlása 2 db tablet
- A legaktívabb iskolákat 1 napos csoportos tanulmányi kirándulásokkal és tárgyi eszközökkel jutalmazzuk

LAKOSSÁG SZEMLÉLETFORMÁLÁSA

"SÉTA AZ ÁRAM ÚTJÁN"



Technikatörténeti kirándulásokat szervez a Magyar Elektrotechnikai Egyesület és az Elektrotechnikai Múzeum Budapest belvárosában. A Kazinczy utcai egyedülálló intézménytől indulva ismerkedhetünk meg az elektromosság használatának hőskorát idéző és egyszersmind a magyar tudomány és mérnöki teljesítménynek is emléket állító értékekkel.

Következő időpontok:

- 2016. szeptember 28. 14:00
- 2016. október 19. 14:00

Bővebben...