

ÚJ ROBOTLÁMPA

A HIGH END SYSTEMS-TŐL

Több, mint 37 000 lumen kimeneti teljesítménnyel.

Keressd a High End Systems lámpákat a **Sceni-Tech 2019 kiállításon**, az **INTERTON Group** standján!

Kizárólagos magyarországi forgalmazó:

interton
GROUP

www.intertongroup.com

HIGH END SYSTEMS



OKTATÁS

Fénytechnikai oktatás az INTERTON Egyetem Laborban

Az INTERTON Group működésének legfontosabb jellemzője a folyamatos innováció, a fejlődésre, a minőség javítására való folyamatos törekvés. Ennek keretében hozta létre az INTERTON Group 2012-ben az INTERTON Egyetem rendezvény-sorozatát. Hangtechnikusok, zenészek, DJ-k, szakmai érdeklődők, az audiovizuális területen működő vállalkozások, oktatási intézmények, színpadi világítással, vizuáltechnikával foglalkozó szakemberek, kulturális létesítmények üzemeltetői és fenntartói, tervezőmérnökök egyaránt

fontosnak tartották, hogy részt vegyenek az INTERTON Egyetem első évén, ami alatt több mint 400 résztvevőt fogadott a rendezvény. A magas létszám, az esemény színvonala, hangulata és a résztvevők későbbi visszajelzései azt igazolták, hogy érdemes volt létrehozni a hazai elektroakusztikai szakma első ilyen jellegű eseményét.

Míg az évente megrendezésre kerülő INTERTON Egyetemen az előadások, prezentációk keretében a legfontosabb technológiai újdonságok, trendek kerülnek bemutatásra az audiovi-

zuál, fénytechnika és informatika világában, addig a 2018-ban életre hívott INTERTON Egyetem Labor célja, hogy az ezeken a piacokon elérhető eszközöket és technológiákat a gyakorlatban bemutatva adjon mély tudást, ismeretet. Az INTERTON Egyetem Labor rendezvényein kis létszámú csoportokban vehetnek részt az érdeklődők.

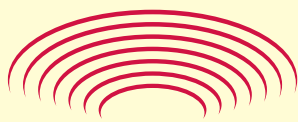
2019 első félévében az INTERTON Egyetem Labor elsősorban diákokat fogad. A március 22-én megrendezett fénytechnikai oktatáson az OktOpus Multimédia Intézet és a Szent György Média és Informatikai Szakgimnázium tanulói vettek részt. A rendezvényen oktatóként Mátola István, az INTERTON Group rendszerspecialistája működött közre.

Az oktatás résztvevői többek között megismerhették a DMX, az Ethernet és az SACN protokollokat, megtudhatták, hogy egy fényrendszer tervezésénél mire kell figyelni az áramfelvétel elosztásánál, és milyen eszközöket kell/érdemes egy rendszerbe applikálni, azok hogyan működnek és mi a szerepük. Az oktatáson a High End Systems és a LIGHT CONVERSE szoftverei voltak a diákok segítségére. Külön öröm, hogy a tanulóknak a rendezvény végén is sok kérdésük volt, és a nap zárásaként egy remek szakmai beszélgetés alakult ki.

Az INTERTON Egyetem és INTERTON Egyetem Labor rendezvénysorozatokról bővebben a www.intertongroup.com/interton-egyetem weboldalon olvashatnak.



INTERTON GROUP



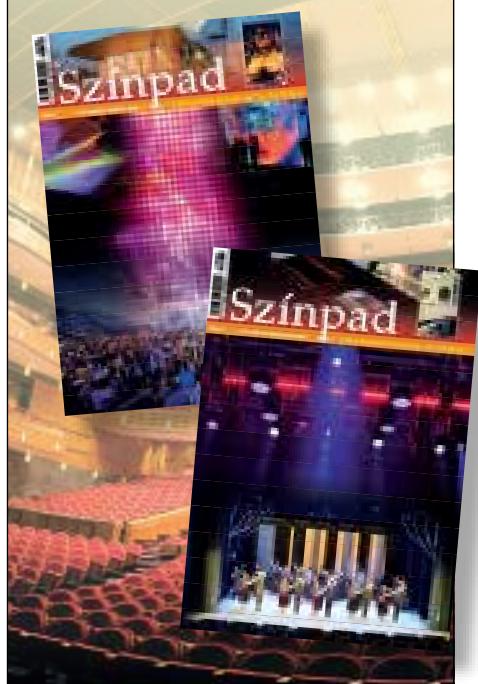
MAGYAR
SZÍNHÁZTECHNIKAI
SZÖVETSÉG



Az egyetlen magyar nyelvű színháztechnikai szaklap a 15. évfolyamához érkezett! Negyedévente 600-1000 példányban jelenik meg a színpadi művészet és technika egymásra hatását tárgyalva. A szaklap terjesztése kizárólag előfizetéssel történik, a Szövetség tagjai, támogatói számára ingyenes. Az előfizetési megrendelő a www.msztz.hu honlapról tölthető le.

Fizessen Ön is elő a SZÍNPAD-ra!

További információk:
Szeles Zsoltné, Judit
Telefon: (+36-1) 329-0841
e-mail: titkarsag@msztz.hu



STAGE | SET | SCENERY

WORLD OF ENTERTAINMENT TECHNOLOGY

INTERNATIONAL TRADE SHOW AND CONFERENCE
BERLIN EXHIBITION GROUNDS · 18 - 20 JUNE 2019



**VEGYE MEG KEDVEZMÉNYES BELÉPŐJEGYÉT
ONLINE MÉG MA!
WWW.NEMET-VASAROK.HU**

Német-Magyar Ipari és
Kereskedelmi Kamara
Simon Lubring Tünde
Tel.: +36/1/345-7645
simon.lubring@ahkungarn.hu
www.nemet-vasarok.hu

