

Elosztóhálózati üzemirányító rendszerek új generációja

Ezzel a címmel rendezte meg az Astron Informatikai Kft. és a MEE Energetikai Informatika Szakosztály közös szakmai rendezvényét 2019. november 13-án. Az eseményt nagy érdeklődés övezte, több mint hetvenen vettek részt a villamosipari szakma részére összeállított félnapos programon Budapesten a Mercure Korona Hotelben .



Gyülekező

A rendezvényt Dr. Danyek Miklós nyitotta meg a Magyar Elektrotechnikai Egyesület Energetikai Informatika szakosztály részéről. A szakmai előadók sorát Gaál Róbert, az Astron Informatikai Kft. product menedzsere indította „Új szempontok az elosztóhálózat üzemirányításában, üzemeltetésében” című előadásával.



Gaál Róbert

Őt követte Kudor Attila a Nemzeti Közművek Áramhálózati Kft. képviselőjében, aki korszerű elosztóhálózati üzemirányító rendszerekről és funkcionálisukról beszélt,



Kudor Attila

majd Dr. Grabner Péter, a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal energetikáért felelős elnökhelyettese mutatta be az elosztott energiatermelés kihívásait a szabályozó szemszögéből.



Dr. Grabner Péter

A szakmai előadások sorát Albert Zoltán projektvezető zárta, aki az E.ON kisfeszültségű üzemi irányítási rendszerének tapasztalatait egy élő demonstrációval egybekötve osztotta meg a jelenlévőkkel.



Albert Zoltán

A konferencia dr. Kovács Attila, az Astron Informatikai Kft. ügyvezető igazgatójának összegzésével ért véget.