

Beszámoló az

„Elosztóhálózatok üzemirányítása és szimulációja”

című rendezvényről

Az Astron Informatikai Kft. és a MEE Energetikai Informatika Szakosztály közös szakmai rendezvényét 2017. november 16-án rendezte meg. Az eseményt nagy érdeklődés övezte, több mint hetvenen vettek részt a villamosipari szakma részére összeállított félnapos programon a Flamenco Hotelben.



Hallgatóság

A rendezvényt Dr. Danyek Miklós nyitotta meg a Magyar Elektrotechnikai Egyesület Energetikai Informatika szakosztály részéről. A szakmai előadók sorát Dr. Grabner Péter a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal energetikáért felelős elnökhelyettese nyitotta „Üzemzavarok minősítése, szélsőséges időjárási körülmények kezelése” című előadásával.



Dr. Grabner Péter

Őt követte Csatár János az Astron villamosenergia-rendszerek szakértője, aki az elosztott termelés a hálózat üzemére és üzemirányítására gyakorolt hatásairól beszélt.



Csatár János

A szünet utáni az E.ON szakértőinek aktuális műszaki témákat körüljáró előadásai következtek. Albert Zoltán a kifeszültségű hálózat üzemirányítását, Beda Endre a hálózati tréningsszimulátor felhasználói tapasztalatait elemezte.



Albert Zoltán



Beda Endre

A konferencia dr. Kovács Attila, az Astron Informatikai Kft. ügyvezető igazgatójának összegzésével ért véget. Szakmai és baráti eszmecserékben gazdag rendezvényként fogunk emlékezni erre a napra.

Dr. Danyek Miklós EISZ elnök