



MŰSZERHASZNÁLAT A GYAKORLATBAN

ÉV-TRÉNING meter.hu

2015.02.26-27.
POLLACK EXPO
Kiscsoportos mérési
gyakorlat, két óras
időtartamban
Időpont foglalás:
www.meter.hu/pollack

ÉRINTÉSVÉDELMI MÉRÉSEK A GYAKORLATBAN ÉV-műszerének minden funkcióját ismeri? És használja is azokat?

A Pollack Expon debütáló szakmai képzésünk kifejezetten az érintésvédelmi mérések gyakorlati megvalósítása és a műszerek kezelése, használata témakörre fókuszál. A napi munka során felmerülő mérési feladatokra, méréstechnikai problémákra azonnal választ kaphatnak oktatóinktól és mindezt a gyakorlatban ki is próbálhatják.



Az oktatóteremben minden rendelkezésre áll a mérésekhez, a legkorszerűbb műszerektől kezdve, az oktatóabláig. Az oktatás során felrészítheti tudását az érintésvédelmi mérésekről, kipróbálhatja az új, korszerű műszereket, megismerkedhet a legfrissebb technológiákkal.

A megszerzett információk birtokában hatékonyabban és gyorsabban tudja elvégezni az érintésvédelmi felülvizsgálatokat.

TEMATIKA, MÉRÉSEK:

- műszerkezelés-, használat
- földelési ellenállás mérés
- védővezető folytonosság
- szigetelési ellenállás
- hurokimpedancia
- vonalimpedancia
- RCD (ÁVK)
- fázissorrend, feszültség
- kéziszerszámok vizsgálata



1. Mit kell mérni?

A szükséges mérések áttekintése.



2. Mivel kell mérni?

Mérőműszerek és kalibrálás



3. Hogyan kell mérni?

Műszeres mérések a gyakorlatban



C+D Automatika Kft.
1191 Budapest, Földváry u. 2.
Tel: (1) 282-9676, (1) 282-9896
E-mail: info@meter.hu