

# Tanuljunk hibáinkból!

*e-on*

# Tanuljunk hibáinkból!

## Mi történt?

Szászváron egy általános iskola udvarán lévő közvilágítási oszlop megrázott egy 4. osztályos diákat.

## Mikor és hol történt?

10 évvel ezelőtt, 2010.11.30-án az EDE Szekszárd Áramhálózati üzem területén.



Az  
esemény  
helye

## Miért történt?

A baleset azért következett be, mert a szigetelő kötése eltört, a csupasz szabadvezeték a kereszttartóra esett, és a hálózat érintésvédelme nem volt megfelelően kialakítva.

## Hogyan lett volna mindez elkerülhető?

Ha az üzemviteli ellenőrző bejárást kellő odafigyeléssel teszik meg: a bejárési jegyzőkönyv alapján az oszlopon (baleset helyszíne) nem tártak fel hibát.

## Milyen lényegi intézkedést hoztunk?

1. A nagy prioritású helyeken (iskolák, óvodák, sportpályák, kempingek, stb.), illetve azok közelében feltárt szigetelőtöréses hibákat a bejárások során „É” kategóriába soroltuk. 2. Minden régióban a KIF hálózatokon lévő törött, repedt KT szigetelőket felmértük. A felmérés adatai alapján a nagy prioritású helyeken műszaki tervet dolgoztunk ki, hogy ezeket a szigetelőket kell-e lecserélni, vagy célszerűbb-e az érintett hálózatot szigetelt szabadvezetésekre átépíteni. 3. Egységes nyomkövetési rendszert vezetünk be a bejárásokra, ÉV mérésekre, és az azokon feltárt hiányosságok követésére.

## Szerinted ez most is aktuális lehet?

Neked volt-e hasonló élményed, amikor az ellenőrzéssel megelőztél egy ilyen esetet, vagy csak a szerencsén múlt, hogy nem történt baleset?

