

Dátum: 2009.....hó .....nap

Képzés kódja: **VIL 04**

Képzés neve: Az MSZ 2364 miatti változások és az áram-védőkapcsolók alkalmazásának ismertetése

Képzés időpontja: 2009.....hó.....nap

Részvevő neve:.....

Kamarai Tagszám.....

**Postázási cím (ahová a pontigazolás kiküldését kéri):**

Ir.szám: ..... Település:.....

Utca, házszám:.....

### Ellenőrző kérdések

1. Melyek az elektrotechnikai szabványosítás szervezetei? Melyiknek vagyunk tagjai?
2. Mi a direktíva, és hogyan kerül be az egyes országok joggyakorlatába?
3. Melyek Magyarországon a műszaki jogszabályok, kik készítik, hol teszik közzé, kire hogyan vonatkoznak?
4. Mely szabványok helyébe lép az MSZ 2364 és milyen szabványjelzeten jelennek meg a sorozat további hazai szabványai?
5. Mi az új a védővezető és a védő egyenpotenciálra hozó vezető (EPH) kialakításában? Mit nem szabad védő egyenpotenciálra hozó vezető céljára alkalmazni!
6. Az MSZ 60364-4-41 mely esetekre írja elő áram védőkapcsoló kötelező kiegészítő védelmi alkalmazását? Magyarország ÁVK kiegészítő védelmi alkalmazására milyen engedményt hagyatott jóvá?
7. Mi az áram-védős kismegszakító és az áramvédő-kioldó?
8. Milyen ÁVK-t kell alkalmazni elektronikus fényerő-szabályozó ill. frekvenciaváltós hajtás esetén?
9. Hogyan kell az ÁVK-kat szelektíven alkalmazni?
10. Hogyan kell a TT-rendszerben a védőföldelési ellenállást meghatározni és milyen eredmény várható?

**A kitöltött tesztlapot a képzést követő 10 naptári napon belül kérjük visszajuttatni az oktatásszervezőnek. (e-mail: [kepzesek@hu.schneider-electric.com](mailto:kepzesek@hu.schneider-electric.com), Fax: 1/206-1465)**