



1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

35-522-03 Érintésvédelmi szabványossági felülvizsgáló

2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

Reviewer of compliance of standards for shock protection solutions
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

A szakember képes:

- szerelői ellenőrzést és érintésvédelmi szabványossági felülvizsgálatot végezni;
- hibavédelmi (érintésvédelmi) módot megállapítani;
- EPH kialakítást ellenőrizni;
- védővezető és az üzemi nullavezető szétválasztását vizsgálni;
- TN rendszer (nullázás) kialakítását ellenőrzi;
- hurokimpedanciát mérni;
- kioldószervet ellenőrizni, értékelni;
- megengedettnél nagyobb hurok impedancia okát feltárni;
- TT rendszer (védőföldelés) kialakítását ellenőrizni;
- földelési és földelési-hurok ellenállást mérni;
- IT rendszer (szigetelt rendszer) érintésvédelmét ellenőrizni;
- földelési ellenállást és zárlati áramot mérni;
- védővezető nélküli hibavédelmi (érintésvédelmi) módokat ellenőrizni;
- szigetelési ellenállás méréseket végezni;
- hibákat feltárni, és minősíteni mérési eredményeket jegyzőkönyvben rögzíteni, értékelni;
- mérési eredményeket jegyzőkönyvben rögzíteni;
- érintésvédelmi minősítő iratot készíteni és értékelni.

4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

7524 Épületvillamossági szerelő, villanyszerelő

(*) Megjegyzések:

Jelen dokumentum célja, hogy kiegészítő információkat nyújtson az adott bizonyítványról, önmagában nem szolgál a szakképesítés érvényes bizonyítványaként. Az űrlap formátumának alapját a következő dokumentumok adják:

„93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications” (93/C 49/01 számú 1992. dec. 3-ai Tanácsi Határozat a szakképesítések átlát-hatóságáról), „Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates” (96/C 224/04 számú, 1996. július 15-ei Tanácsi Állásfoglalás a szakképzési bizonyítványok átláthatóságáról), „Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers” (2001/613/EC számú 2001. július 10-ei Európai Parlamenti és Tanácsi Ajánlás a tanulók, gyakorlati képzésben résztvevő személyek, önkéntesek, tanárok és képzők, oktatók közösségen belüli mobilitására).

Az átláthatóságról további információk érhetők el: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©European Communities 2002 ©

5. A BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<p>A bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</p>	<p>A bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</p> <p>Nemzetgazdasági Minisztérium</p>																
<p>A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</p> <p>OKJ szakképesítési szint: 35 középfokú szakképesítés-ráépülés, amely alapfokú iskolai végzettséget igénylő, jellemzően iskolai rendszerű szakképzésben megszerezhető szakképesítésre épül</p> <p>ISCED2011 kód: 3</p> <p>MKKR szint: 4</p> <p>EKKR szint: 4</p>	<p>Osztályzási skála/Vizsgakövetelmények</p> <p>Ötfokú: 5 jeles 4 jó 3 közepes 2 elégséges 1 elégtelen</p>																
<p>A bizonyítvány sorozatjele: PT K</p> <p>sorszáma: 123456</p> <p>A bizonyítvány kiállításának időpontja: 2021.07.21</p>	<p>A vizsgatevékenységeken elért eredmények és százalékos arányuk a komplex érdemjegyben</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">Központi írásbeli</td> <td style="width: 50%;">Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata tesztfeladat</td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 12.5%; text-align: center;">40.00</td> </tr> <tr> <td>Szóbeli</td> <td>Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">40.00</td> </tr> <tr> <td>Gyakorlati</td> <td>Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </table>	Központi írásbeli	Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata tesztfeladat	5	40.00	Szóbeli	Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata	5	40.00	Gyakorlati	Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata	5	20.00	A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal		5	
Központi írásbeli	Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata tesztfeladat	5	40.00														
Szóbeli	Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata	5	40.00														
Gyakorlati	Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata	5	20.00														
A komplex szakmai vizsgán elért eredmény osztályzattal		5															
<p>Tovább lépés az oktatás következő szintjére</p> <p>Középfokú oktatásba</p>	<p>Nemzetközi megállapodások</p>																
<p>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ</p>																	
<p>Jogi alap</p> <p>2011. évi CLXXXVII. törvény a szakképzésről 25/2017. (VIII.31.) NGM rendelet a nemzetgazdasági miniszter hatáskörébe tartozó szakképesítések szakmai és vizsgakövetelményeiről szóló 27/2012. (VIII.27.) NGM rendelet módosításáról.</p>																	

6. A BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

A szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program százalékában %	Időtartam (órák/hetek/hónapok/évek)
Iskolai/képző központ alapú	Elmélet: 90 % Gyakorlat: 10 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		100 óra
Belépési követelmények: <ul style="list-style-type: none">- 34 522 04 Villanyszerelő,- 3 év erősáramú szakmai gyakorlat, az előírt szakmai végzettség megszerzését követően		
Szakmai követelmény modulok: 11267-12 Érintésvédelmi szabványosság felülvizsgálata Jelen bizonyítvány kiegészítő a Nemzeti Referencia Központ és a Nemzeti Europass Központ honlapjain közzétett kiegészítő útmutató alapján került elkészítésre. Nemzeti Referencia Központ – NSZFH – http://nrk.nive.hu		
A vizsgaszervező vezetője: Kiállítás dátuma: 2021.07.21		P. H.