

TEMATICA
pentru autorizarea electricienilor - maiștrilor, inginerilor
de profil electric de joasă tensiune – ce își desfășoară activitatea în instalațiile
electrice, în construcții sau exploatare.

Personalul trebuie să fie încadrat, din punct de vedere al securității muncii, în una din următoarele cinci grupe:

- GRUPA I – executant de lucrări în cadrul formației
- GRUPA II – executant de manevre
- GRUPA III – șef de lucrare
- GRUPA IV – admitent la lucrări (persoană ce asigură separarea electrică a instalației și scoaterea acesteia de sub tensiune), și/sau responsabil de manevră.
- GRUPA V – emitent (persoană împuternicită pentru a dispune executarea unor lucrări).

Din punct de vedere al gradului de autorizare, în funcție de complexitatea lucrărilor pe care le execută personalul va fi încadrat în gradul I sau II, dacă acesta execută și lucrări în condiții speciale (lucru sub tensiune, lucru la înălțime încercări cu tensiune mărită, lucrări pe baza de instrucțiuni tehnice) acestea vor fi menționate distinct.

TEMATICĂ

1. **Legea 319/2006 cap. IV obligatiile lucratorilor**
2. **HG 1146/2006 anexa nr.1 art. 3.3.1-3.3.25 – cerinte minime aplicabile instalatiilor si echipamentelor de munca electrice**
3. **HG 1146/2006 anexa nr.2 art. 4.1.1.1- 4.2.2 – dispozitii de utilizare a echipamentelor de munca pentru lucrari temporare la inaltime**
4. **Instructiuni proprii de securitatea muncii**
5. **NORMATIV I.7 – 2002**
 - Capitolul 4 pct. (4.1 - 4.2)
 - Capitolul 5 pct. (5.1. 27 - 5.1.40)
6. **Primul ajutor la locul accidentului ed. 1999 –electrocutari**

DIRECTOR TEHNIC
Gabriela DIMIDOV