



Protection anti-surtension dans l'installation du bâtiment

Réf : F05_Protection anti-surtension [FR25]

niveau

- ✓ advanced

langues

- ✓ FR
- ✓ DE/LU

durée

- ✓ 4 heures

nombre de participants

- ✓ 10 maximum

pédagogie

- ✓ en présentiel

prix

- ✓ 950€ (intra)

conditions de participation

- ✓ aucune connaissance préalable en électricité n'est requise
- ✓ age minimum de 18 ans

certification

- ✓ Certificat de participation

lieu | dates

- ✓ Vous pouvez réserver la formation en exclusivité pour votre entreprise afin de bénéficier d'une formation sur mesure dans vos propres locaux.

contact

- ✓ Jean-Claude Theisen
(jhang.theisen@lagom.lu)

Cette formation s'adresse aux Techniciens et maîtres électriciens des domaines de la planification et de l'étude de projets.

objectif

Les bases de la protection contre les surtensions et donc toutes les étapes nécessaires à l'élaboration et à la mise en œuvre d'un concept de protection efficace contre les surtensions.

contenu (partie théorique)

- ✓ Surtensions
- ✓ Protection contre les surtensions : à quoi faut-il faire attention ?
- ✓ Normes relatives à la protection contre la foudre et les surtensions
- ✓ Mesures et dispositifs de protection
- ✓ Zones de protection contre la foudre
- ✓ Principe du circuit de protection
- ✓ Classification et contrôle des appareils de protection contre les surtensions
- ✓ Caractéristiques de qualité des appareils de protection anti-surtension
- ✓ Domaines d'utilisation