

YANNICK O (30-E)

Formateur électricité expert BT/HT, habilitations, inspection réglementaire, photovoltaïque et normes électriques.



PRÉSENTATION

Je suis formateur en électricité et dirigeant de SAVOYR, avec 24 années d'expérience en inspection, contrôle réglementaire et formation électrique tous domaines de tension.

Certifié Qualiopi, j'interviens en habilitation électrique, basse tension, haute tension, photovoltaïque, ERP et normes NFC.

Ancien référent technique formation et inspection, je forme également des inspecteurs, des formateurs et des professionnels en perfectionnement électrique.



DIPLÔMES ET FORMATIONS

Licence Chargé d'affaires en ingénierie électrique et électronique

DUT Génie électrique et informatique industrielle

Baccalauréat C

Formation à la norme NF C 18-510

Formations normes NFC 14-100, NFC 15-100, NFC 13-100 et NFC 13-200



EXPÉRIENCES MAJEURES

Fondateur et gérant de SAVOYR depuis novembre 2021

Formateur en électricité tous domaines de tension depuis 2001

Référent technique formation et inspection électrique chez Qualiconsult Formation

Formateur de formateurs en habilitation électrique

Formateur d'inspecteurs en électricité

Inspecteur électrique et vérificateur ERP toutes catégories

Responsable d'activité Gard chez DEKRA, encadrement de 5 personnes

Chef de service électricité Gard/Vaucluse chez Qualiconsult, encadrement de 7 personnes

Chargé d'affaires pour contrôles réglementaires : La Poste, SNCF, École des Mines, Université d'Avignon

Formateur vacataire en IUT et lycée sur normes électriques, habilitation et photovoltaïque



SAVOIR-FAIRE TECHNIQUES

Habilitation électrique NF C 18-510

Formation BT / HT / HTA

Inspection électrique réglementaire

Vérification électrique en ERP

Norme NF C 15-100

Norme NF C 14-100

Normes NF C 13-100 et NF C 13-200

Conception d'installations photovoltaïques

Dimensionnement électrique haute tension

Schémas de liaison à la terre, notamment régime IT

Mise à la terre et continuité des masses

Appareillages de protection électrique

Lecture et analyse de plans électriques

Formation digitale tutorée et présentielle

Planification et chiffrage de contrôles réglementaires

Français IIII

Espagnol IIII