



FORMA ELTECH

Forma Eltech

Zone Activité de la Motte du bois
1 Chemin de la grosse borne
62440 HARNES

Tel 09 83 85 89 21

Email : contact@formaeltech.fr

www.forma-eltech.fr

ORGANISME DE FORMATION

Centre de formation agréé

Nous sommes...

FORMA ELTECH



Depuis 2007, Formaeltech est un organisme de formation professionnel privé sur 10 000m² dédié à l'énergie électrique situé à Harnes près de Lens (62)

On vous propose :



Un accompagnement



Des conseils



Des formations

conçues sur mesure en fonction de votre besoin dans différents secteurs d'activité et d'intervention sur l'ensemble du territoire français et autres pays.

Avec plus de 15 ans d'expériences, le centre de formation est spécialisé dans des formations qualifiantes et certifiantes permettant aux professionnels dans le domaine des métiers de l'électricité et des énergies de se former aux exigences réglementaires des métiers de l'électricité et de l'énergie d'aujourd'hui et de demain.

Il est dirigé par Monsieur Claude Thieffry, accompagné de 14 collaborateurs à ce jour.

Forma Eltech est agréé



ISO 9001



QUALIFELEC



QUALIOPI



QUALIFELEC IRVE



Qualification aux Travaux Sous Tension (CTST)



QUALIT'ENR (Qualité d'installation en énergie renouvelable)



QUALI'PV (formation photovoltaïque)

Quelques clients fidèles depuis 2007



Nos partenaires



Ils nous font confiance depuis des années



Formaeltech est engagé depuis le début dans des procédures qualités , dans des domaines d'activités très technique et réglementés , les effets des réformes sont une opportunité pour être encore plus proche des exigences des métiers .

Depuis Novembre 2020 Formaeltech est certifié Qualiopi, exigence du nouveau référentiel imposée à compter de janvier 2022 par nos organismes certificateurs pour respecter le référentiel qualité de la réforme de la formation.

Formaeltech est en permanence soucieux d'être au plus près des réalités du terrain pour ses clients et se fait fort de répondre avec réactivité aux besoins en formation des clients par

- l'écoute
- le conseil.

De ce fait, notre catalogue de formation peut évoluer en fonction des différents domaines technique et réglementaires que nos clients rencontrent sur le terrain , et nous y répondons avec professionnalisme .

Conception de formation

Conception de plate-forme pédagogique

Forma Eltech porte son professionnalisme jusqu'à

- Concevoir
- Aider

les différents organismes de formation à créer de A à Z
leurs plateformes pédagogiques de :

- Formation en Travaux sous tension
 - Formation en Monteurs de Réseaux
 - Formation Photovoltaïque
 - Formation IRVE ...
- ▶ Conception des supports pédagogiques
 - ▶ Réalisation de la plate-forme technique
 - ▶ Prestation de formation
 - ▶ Formation de formateur technique
 - ▶ Fiche technique de formation

Réalisation de différents centres de formation



Formaeltech participe activement au développement des formations Monteurs sur réseaux sur l'ensemble du territoire français par son partenariat avec les centres Greta

- ▶ Greta De Dijon au Lycée Eiffel
 - ▶ Greta de Domois
 - ▶ Greta D' Amberieu en Bugey,
 - ▶ Greta de l'Indre – Châteauroux
 - ▶ Greta de Saint pôle sur ternoise
-
- ▶ Formaeltech assure
 - ▶ les prestations de formations
 - ▶ l'ingénierie pédagogique
 - ▶ (Ateliers et supports pédagogiques)



Vos formations...

Vos formations

RÉSEAUX DE DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE

Monteurs en canalisation électrique BT et HTA Souterrain

- Formation des monteurs en canalisations électriques souterrain
- Recyclage des monteurs en canalisations électriques souterrain
- Certification des monteurs en canalisations électriques souterrain

Monteurs sur réseau de distribution électrique

- Formation au métier de monteurs sur réseaux de distribution électrique
- Titre Professionnel de Monteurs de Réseaux Electrique Aéro-Souterrains (MREAS) de niveau 3

Éclairage Public

- Formation au métier de l'éclairage public (conception et dépannage)
- Application de la norme NF C17-200

LINKY (Compteur communicant)

- Initiale - Recyclage Linky

HABILITATION ÉLECTRIQUE

- Formation Initiale & Recyclage sur toutes les habilitations électriques BT et HT suivant la norme NF C18-510
- Consignation
- Encadrement et formation de formateur suivant la norme NF C18-510
- Habilitation Véhicule électrique NF C18-550
- BR photovoltaïque
- Formation de formateur en Habilitation électrique

TRAVAUX SOUS TENSION BT INITIALE & RECYCLAGE

- TST BASE
 - TST AERIEN
 - TST EMERGENCE
 - TST Souterrain Câble Synthétique (CIS)
 - TST Souterrain Câble Papier (CPI)
 - TST Terminal Individuel - Collectif - Appareil
 - Formation Encadrement des TST
- *Centre de formation agréé aux travaux sous tension

ÉLECTRICITE - ÉLECTROTECHNIQUE

- Base de l'électricité
- Titre Pro EBB Electricien Bâtiment Niv 3 (en cours)
- Formation thématique : éclairage de sécurité
- Mesure de terre – Schéma de liaison à la terre
- Sécurité électrique et tableaux
- Conformité électrique NF C15-100
- Formation aux Métiers de l'Electricité

PHOTOVOLTAÏQUE – IRVE - ADVENIR

- Photovoltaïque :
 - Qualit'ENR
 - Quali'PV Module électrique
 - Quali'PV Haute Puissance
 - Qualifelec SPV1 – SPV2 –SPVMA (Maintenance)
 - Qualifelec Technicien & technico-commercial
- Qualifelec IRVE (Infrastructure de Recharge pour Véhicule Électrique)
- Raccordement infrastructure de recharge Technicien & Technico-commercial
- Stockage bâtiment connecté – Economie d'énergie(fin 2022)
- Formation Advenir (fin 2022)

FIBRE OPTIQUE

- Formation Fibre optique (courant 2022)

SECOURISME - SÉCURITÉ

- SST – Formation initiale et recyclage
- Travaux en hauteur
- Document unique – CSE
- AIPR
- Incendie – Manipulation Extincteur
- CACES - Echafaudage

CONCEPTION DE FORMATION

- Formation en fonction de votre besoin

Formation aux métiers de l'électricité Habilitation électrique

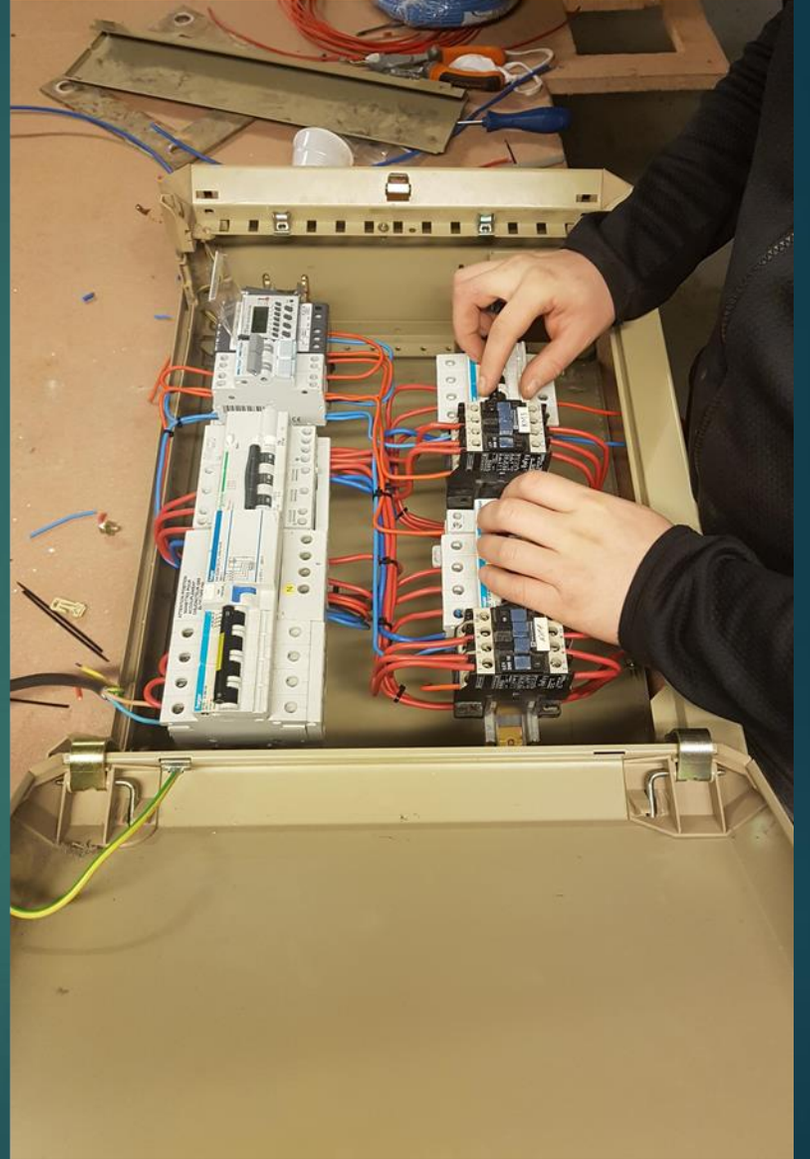
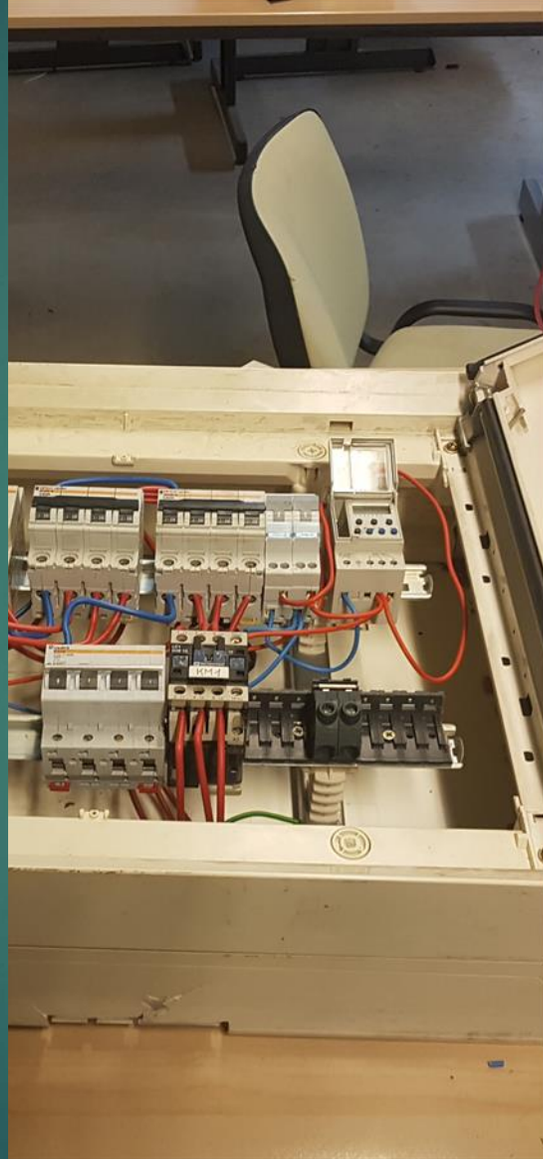


- ▶ Formation Initiale & Recyclage sur toutes
- ▶ les habilitations électriques BT et HT suivant la norme NF C18-510
- ▶ Consignation
- ▶ Encadrement et formation de formateur suivant la norme NF C18-510
- ▶ Habilitation Véhicule électrique NF C18-550
- ▶ BR photovoltaïque
- ▶ Formation de formateur en Habilitation électrique
- ▶ AIPR

Formation aux métiers de l'électricité

- ▶ Module 1 - Les bases de l'électricité / 8 jours
- ▶ Module 2 - Formation habilitation électricien Basse tension / 3 jours
- ▶ Module 3 - Electricité du bâtiment / 6 jours
- ▶ Module 4 - Module spécifique :
 - ▶ Technicien Photovoltaïque
 - ▶ Technicien IRVE
 - ▶ Technicien Eclairage Public ou courant faible etc....







FORMATION OPERATEURS RESEAUX

Formation technique métiers des réseaux distribution électrique

- ▶ Monteurs en canalisation électrique BT et HTA Souterrain
- ▶ Travaux sous tension BT
- ▶ Electricité – Electrotechnique
- ▶ Eclairage Public
- ▶ Linky (compteur communicant
- ▶ Monteur sur reseau de distribution électrique



FORMATION EN SALLE PEDAGOGIQUE





FORMATION
SUR LE
TERRAIN





Monteur Réseau de Distribution Electrique MREAS

TITRE PRO FORMATION EN ALTERNANCE

La Formation MREAS en alternance :



Titre Professionnel de Niv. 3 - Certifié
par le Ministère Chargé de l'Emploi



Durée : De 9 mois à 11 mois



Formation en centre :
560 h réparties sur 16 semaines



Locaux et plateau technique de
FORMAELTECH

FORMA
ELTECH



CERTIFICAT DE COMPETENCE PROFESSIONNELLE

1 CCP



Installer des réseaux électriques haute tension (HTA)

2 CCP



Installer des réseaux électriques basse tension (BT) et réaliser les branchements aéro-souterrains aux abonnés

3 CCP



Installer des réseaux d'éclairage public (EP)



Exemple de réalisation :

Travaux aériens sur réseau
Basse Tension avec Eclairage
public

TITRE PRO en alternance

Certifié par le Ministère chargé de l'Emploi

- ▶ Titre pro en alternance Monteur de Réseau de distribution électrique Niveau 3



- ▶ Titre pro en alternance Electricien du bâtiment Niveau 3 (en cours)



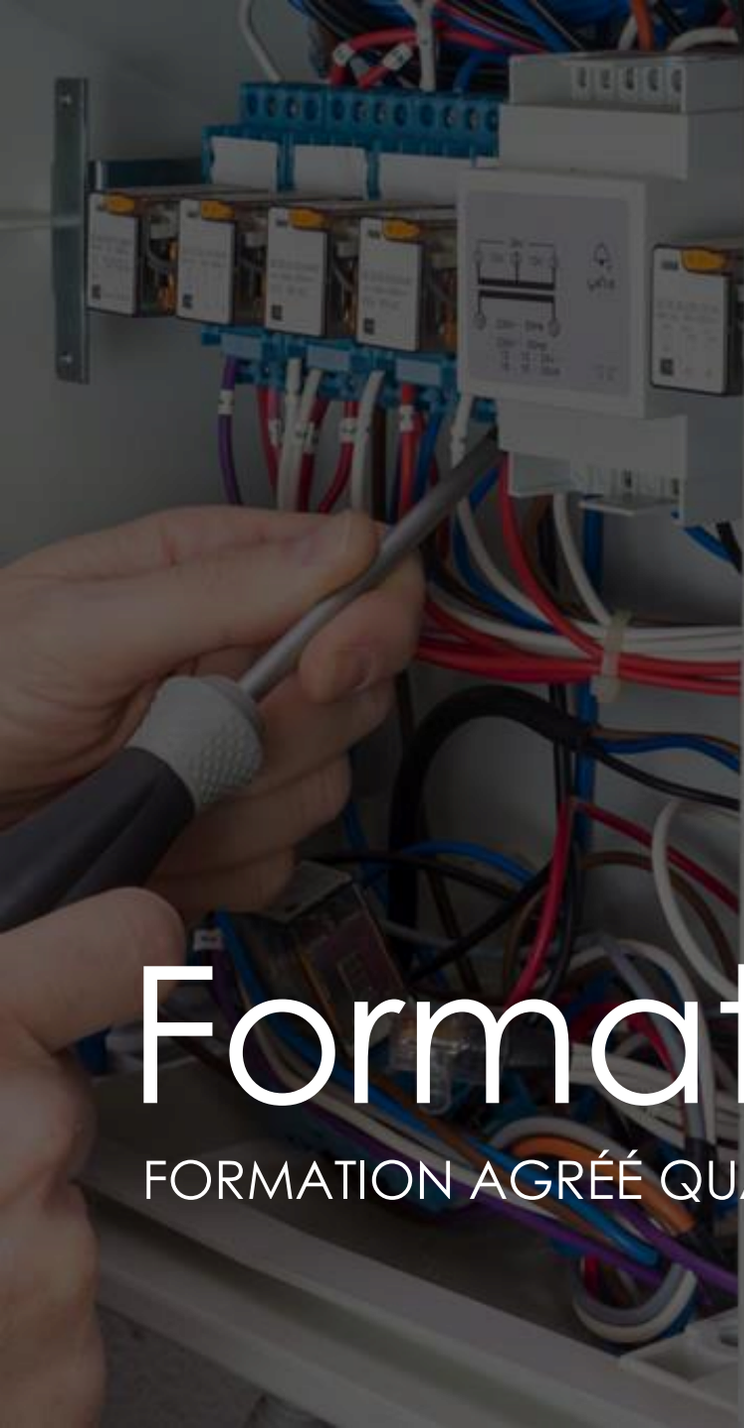
Formation PHOTOVOLTAÏQUE

FORMATION AGRÉÉ QUALIT'ENR - QUALI'PV MOBILITÉ ÉLECTRIQUE
QUALI'PV HAUTE PUISSANCE

FORMATION

- ▶ QUALIT'ENR
- ▶ QUALI'PV Module Électrique
- ▶ QUALI'PV Haute Puissance
- ▶ Formation QUALIFELEC
 - SPV1
 - SPV2
 - SPVMA (Maintenance)
 - Technicien
 - Technico- Commercial





Formation IRVE

FORMATION AGRÉÉ QUALIFÉLEC IRVE

FORMATION

- ▶ IRVE (Infrastructure de Recharge pour Véhicule Électrique) Agrément Qualifelec
- ▶ Raccordement infrastructure de recharge : Technicien et technico-commercial

Il existe à ce jour **trois niveaux de formation** pour les installations et maintenance de bornes de recharge :

- **Formation de base, niveau P1** : elle vise l'installation de bornes de charge, sans configuration spécifique pour la communication ou la supervision ;
- **Formation expert, niveau P2** : elle est destinée à l'installation de bornes de charge jusqu'à 22kVA, avec configuration pour bornes communicantes et supervision de station ;
- **Formation recharge rapide, niveau P3** : elle est destinée à l'installation de bornes de charge rapide de plus de 22kVA.



FORMATION IRVE

- ▶ Formation P1 – P2 – P3
- ▶ Formation Technicien borne de recharge
- ▶ Formation Technico – commercial
- ▶ Formation Maintenance



Définition

Les qualifications IRVE sont catégorisées sur trois niveaux

Niveau de base 1



Installation en résidentiel et en petit tertiaire
Puissance limitée à 11 kW

Niveau spécialiste 2



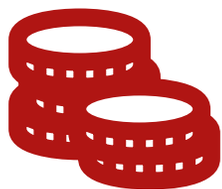
Installation en résidentiel, en tertiaire, en collectif et en industrie
Pilotage et communication
Puissance limitée à 22 kW

Niveau expert 3



Installation en résidentiel, en tertiaire, en collectif, en industrie et accès au public
Pilotage et communication
Puissance supérieur à 22 kW

Formation pour fin 2022

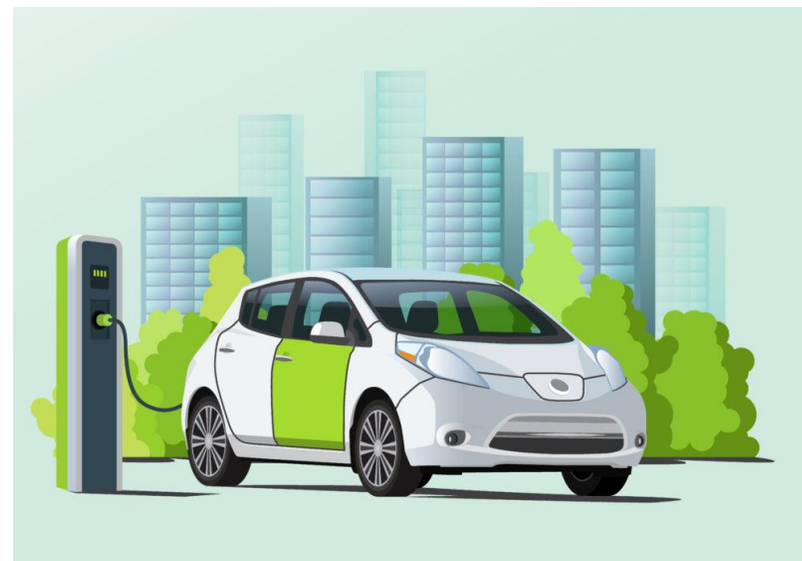


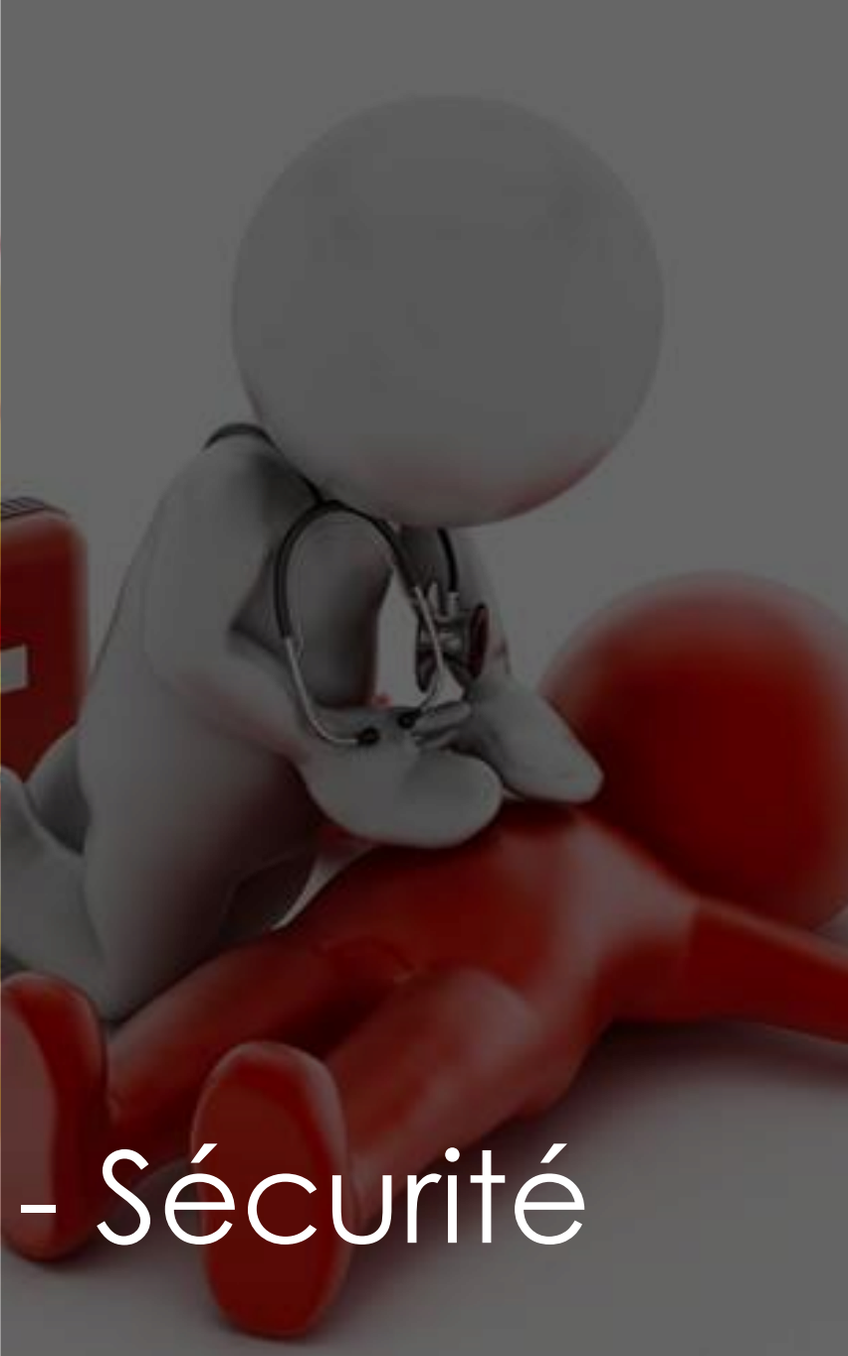
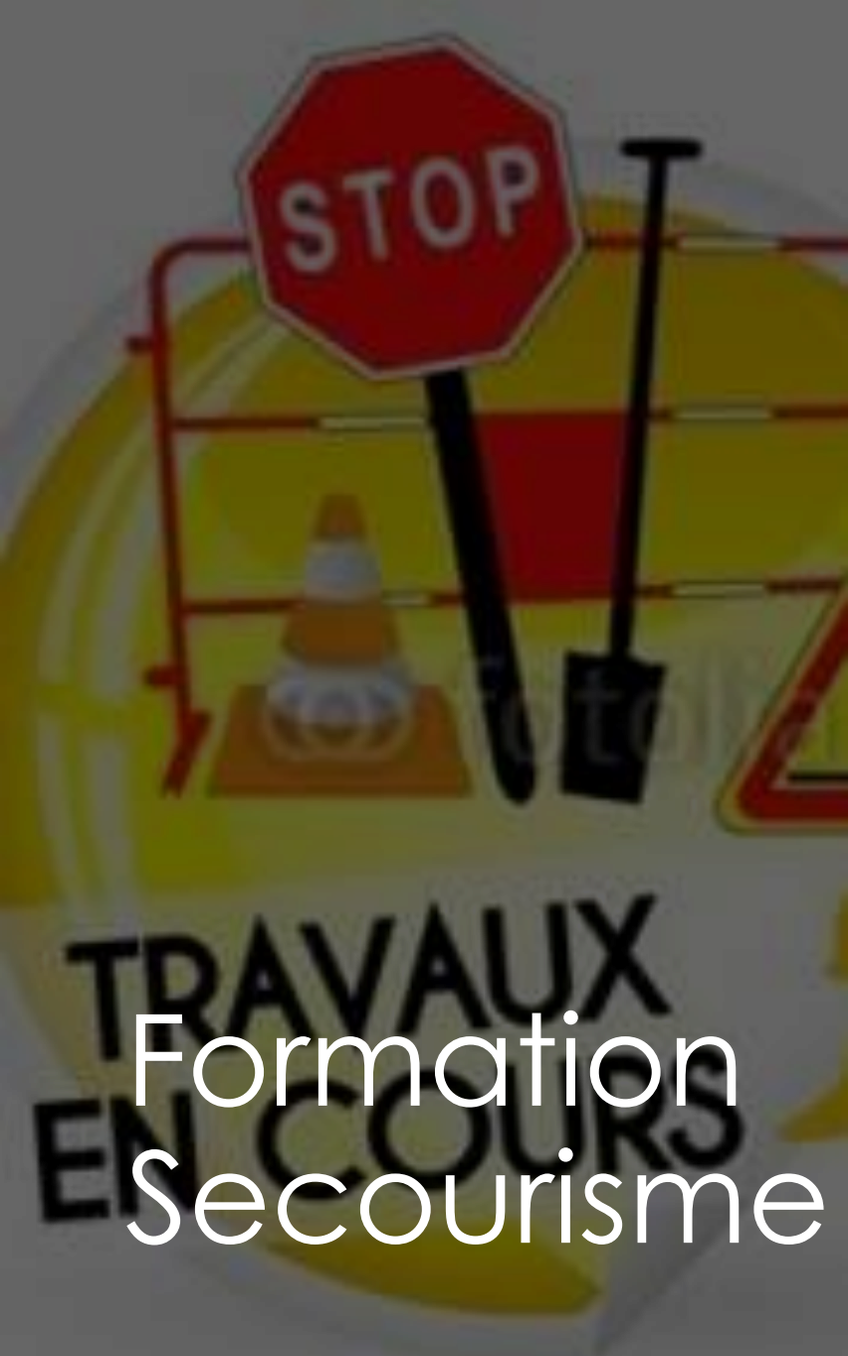
Stockage bâtiment connecté Economie d'énergie



Formation Advenir

Vise à diffuser des formations et informations pour répondre aux besoins des particuliers, des élus pour la mise en oeuvre de projets de mobilité électrique





Formation
Secourisme - Sécurité

FORMATION

- ▶ SST – Formation initiale et recyclage
- ▶ Travaux en hauteur – Echafaudage
- ▶ Document unique – CSE
- ▶ AIPR
 - Concepteur
 - Encadrant
 - Opérateur
- ▶ Incendie – Manipulation Extincteur
- ▶ CACES

DEMAIN



STOCKAGE
DOMOTIQUE



CONSEIL ÉNERGÉTIQUE



RÉSEAU SMART ...

Forma Eltech

Zone Activité de la Motte du bois
1 Chemin de la grosse borne
62440 HARNES

Tel 09 83 85 89 21

Email : contact@formaeltech.fr
www.forma-eltech.fr

Service Direction :

THIEFFRY Claude
c.thieffry@formaeltech.fr
Tel 06 60 27 33 96

Service commercial :

Chepy Monique
m.chepy@formaeltech.fr
Tel 06 35 57 60 45

BORDEAU Brandon

b.bordeau@formaeltech.fr
Tel 07 56 21 11 87

Service Support :

MINUTE Sonia
s.minute@formaeltech.fr
Tel 09 83 85 89 21

Service ressources humaines :

BOUREL Sandrine
s.bourel@formaeltech.fr
Tel 09 83 85 89 21

MERCI de votre confiance Rejoignez nous !

