

MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE, ÉNERGIES RENOUVELABLES

» LES FORMATIONS PAR NIVEAUX

Consultez l'offre régionale sur www.irfedd.fr

Nb : La liste des formations présentées dans cette fiche est constituée à partir de la base régionale de l'offre de formation du Carif Espace Compétences.

Niveau V	<ul style="list-style-type: none"> • CAP constructeur bois • CAP couvreur, spécialisation énergies renouvelables • CAP électrotechnique • CAP froid et climatisation (formation conventionnée POLE EMPLOI) • CAP installateur sanitaire • CAP installateur thermique • CAP maintenance des bâtiments de collectivité • CAP monteur en isolation thermique et acoustique • Ouvrier professionnel en restauration de patrimoine • TP agent de maintenance en chauffage 	<ul style="list-style-type: none"> • TP agent entretien du bâtiment • TP charpentier bois • TP constructeur professionnel en voirie et réseaux (formation conventionnée POLE EMPLOI) • TP électricien d'équipement (formation conventionnée POLE EMPLOI) • TP installateur en chauffage, climatisation, sanitaires et énergies renouvelables • TP installateur thermique et sanitaire (formation conventionnée POLE EMPLOI) • TP monteur de réseaux électriques aéro souterrains
Niveau IV	<ul style="list-style-type: none"> • BAC pro électrotechnique • BAC pro en installation des systèmes énergétiques et climatiques • Bac pro technicien du froid et du conditionnement de l'air • Bac sciences et techniques industrielles (STI) • Bac techno série sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D) spécialité architecture et construction • Bac techno série sciences et technologies de l'industrie et du développement durable (STI2D) spécialité énergies et environnement 	<ul style="list-style-type: none"> • BAC pro technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques • BP monteur dépanneur froid et clim • CQP Installateur, mainteneur en systèmes solaires, thermiques et photovoltaïques • MC techniciens en énergies renouvelables • Technicien d'équipement en électricité • TP technicien d'intervention et de maintenance énergétique en conditionnement d'air • TP technicien en électricité et automatismes de bâtiment • TP technicien études en construction bois
Niveau III	<ul style="list-style-type: none"> • BTS systèmes constructifs bois et habitat • BTS électrotechnique • BTS fluides énergies environnements • BTS maintenance industrielle • BTS électrotechnique et électromécanique 	<ul style="list-style-type: none"> • BTS froid et climatisation • TP technicien supérieur d'études en génie climatique • TP technicien supérieur en maintenance et exploitation en climatique • Conseiller en économies d'énergie neuf et rénovation
Niveau II et I	<ul style="list-style-type: none"> • Licence pro énergie et génie climatique spécialité maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables • Licence pro sciences, technologies, santé énergie et génie climatique • Diplôme d'ingénieur spécialité énergétique • Master spécialisé énergies renouvelables • Master spécialisé optimisation des systèmes énergétiques • Ingénieur diplômé de l'ENSAM 	<ul style="list-style-type: none"> • Master pro sciences de la terre et de l'environnement spécialité gestion de l'environnement et du développement durable • Master sciences, technologies, santé mention sciences de la terre et de l'environnement spécialité gestion de l'environnement et du développement durable • Construction paille, ossature bois • Master spécialisé « construction et habitat durable » • Master spécialisé « management de la construction durable »
Sans niveau spécifique	<ul style="list-style-type: none"> • Agent de maintenance polyvalent du bâtiment (formation conventionnée POLE EMPLOI) • Découverte en éco-construction • Énergies renouvelables et solaires dans les métiers du BTP • Formation aux économies d'énergie dans le bâtiment (dispositif FEEBAT) • Initiation à la thermique du bâtiment • Installateur en structure solaire thermique et photovoltaïque et la certification QUALISOL (formation conventionnée POLE EMPLOI) • Installateur en structure solaire thermique et photovoltaïque et la certification QUALIPV ELEC (formation conventionnée POLE EMPLOI) • Installateur Pompes à chaleur • La chaux dans le bâti ancien et l'éco-construction (murs paille) • Monteur poseur appareillages nouvelles énergies 	<ul style="list-style-type: none"> • Eco-construction (auto-construire ou rénover sa maison) • Eco-construction (enduits terres) • Eco-construction (murs en terre-paille et murs en terre-copeaux) • Métiers de la construction et de l'éco-construction • Métier du bâtiment gros œuvre et second œuvre - éco-construction • Ouvrier plaquiste option éco bâtiment (formation conventionnée POLE EMPLOI) • Référentiel installation photovoltaïque raccordée au réseau (QUALIPV) • Référentiel installation photovoltaïque raccordée au réseau (QUALIPV) • Spécialisation à l'éco-construction sur le patrimoine bâti Méditerranéen • Métiers des énergies renouvelables et solaires • Maîtrise de l'énergie et des énergies renouvelables