



ENERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAIQUE - ENERGIE SOLAIRE THERMIQUE - PERFORMANCE ENERGETIQUE DU BATIMENT

БАТИМЕНТ
ПЕРФОРМАНСЕ ЕНЕРГЕТИЧНЕ ДУ
ЕНЕРГИЈЕ СОЛАРНЕ ТЕРМИЧНЕ -

ENERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAIQUE

Références	CYCLES DES MODULES	Nbre de jours de format*
CQTES*1M	Le stockage électrochimique au service des énergies intermittentes	15 jours de formation
CQTES*2M	Risques et sécurité des installations photovoltaïques et l'autoconsommation de l'électricité photovoltaïque et stockage batterie	15 jours de formation
CQTES*3M	Système PV OFF GRID: système hybride et micro réseau	15 jours de formation
CQTES*4M	Concevoir et dimensionner une installation photovoltaïque en site isolé et suivi de la maintenance des installations photovoltaïques en site isolé	15 jours de formation
CQTES*5M	Installateur mainteneur en systèmes solaires photovoltaïques	15 jours de formation
CQTES*6M	QualiPV compétence intégration selon référentiel Quali'EnR	15 jours de formation
CQTES*7M	QualiPV compétence électricité selon référentiel Quali'EnR	15 jours de formation
CQTES*8M	Autoconsommation - option du module QualiPV compétence électricité	15 jours de formation
CQTES*9M	La pompe solaire et l'ingénierie des installations utilisant l'énergie solaire photovoltaïque	15 jours de formation
CQTES*10M	L'énergie photovoltaïque au service de la mobilité et au service de l'éclairage	15 jours de formation
CQTES*11M	Concevoir un projet photovoltaïque raccordé à un réseau et le suivi de la maintenance des installations photovoltaïques raccordés à un réseau	15 jours de formation
CQTES*12M	Maintenance des installations photovoltaïques raccordés à un réseau	15 jours de formation
CQTES*13M	Concevoir un projet photovoltaïque raccordé à un réseau et le suivi de la	15 jours de formation
CQTES*14M	L'énergie photovoltaïque au service de la mobilité et au service de l'éclairage	15 jours de formation
CQTES*15M	photovoltaïque	15 jours de formation
CQTES*16M	La pompe solaire et l'ingénierie des installations utilisant l'énergie solaire	15 jours de formation
CQTES*17M	Autoconsommation - option du module QualiPV compétence électricité	15 jours de formation
CQTES*18M	QualiPV compétence électricité selon référentiel Quali'EnR	15 jours de formation
CQTES*19M	QualiPV compétence intégration selon référentiel Quali'EnR	15 jours de formation
CQTES*20M	Installateur mainteneur en systèmes solaires photovoltaïques	15 jours de formation

ENERGIE SOLAIRE THERMIQUE

Références	CYCLES DES MODULES	Nbre de jours de format*
CQTENS*H1	Maîtrise d'ouvrage des installations d'eau chaude solaire collectives	15 jours de formation
CQTENS*H2	Climatisation et eau chaude solaire & maintenance des installations d'eau chaude collective	15 jours de formation
CQTENS*H3	Qualisol compétence COLLECTIF selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H4	Qualisol compétence CESI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H5	Qualisol compétence COMBI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H6	Intégration du solaire thermique dans les process et réseau de chaleur	15 jours de formation
CQTENS*H7	base pour entreprendre un projet solaire thermique et conception optimisée des chauffe-eau solaires collectifs / devenir RGE	15 jours de formation
CQTENS*H1	chauffe-eau solaires collectifs / devenir RGE	15 jours de formation
CQTENS*H6	base pour entreprendre un projet solaire thermique et conception optimisée des chauffe-eau solaires collectifs / devenir RGE	15 jours de formation
CQTENS*H6	Intégration du solaire thermique dans les process et réseau de chaleur	15 jours de formation
CQTENS*H2	Climatisation et eau chaude solaire & maintenance des installations d'eau chaude collective	15 jours de formation
CQTENS*H3	Qualisol compétence COLLECTIF selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H4	Qualisol compétence CESI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H5	Qualisol compétence COMBI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H2	Climatisation et eau chaude solaire & maintenance des installations d'eau chaude collective	15 jours de formation
CQTENS*H7	base pour entreprendre un projet solaire thermique et conception optimisée des chauffe-eau solaires collectifs / devenir RGE	15 jours de formation

PERFORMANCE ENERGETIQUE DU BATIMENT

Références	CYCLES DES MODULES	Nbre de jours de format*
CQTENS*H1	Maîtrise d'ouvrage des installations d'eau chaude solaire collectives	15 jours de formation
CQTENS*H2	Climatisation et eau chaude solaire & maintenance des installations d'eau chaude collective	15 jours de formation
CQTENS*H3	Qualisol compétence COLLECTIF selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H4	Qualisol compétence CESI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H5	Qualisol compétence COMBI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTENS*H6	Intégration du solaire thermique dans les process et réseau de chaleur	15 jours de formation
CQTENS*H7	base pour entreprendre un projet solaire thermique et conception optimisée des chauffe-eau solaires collectifs / devenir RGE	15 jours de formation
CQTEIS*H1	chauffe-eau solaires collectifs / devenir RGE base pour entreprendre un projet solaire thermique et conception optimisée des	15 jours de formation
CQTEIS*H2	intégration du solaire thermique dans les process et réseau de chaleur	15 jours de formation
CQTEIS*H3	Qualisol compétence COMBI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTEIS*H4	Qualisol compétence CESI selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTEIS*H5	Qualisol compétence COLLECTIF selon référentiel QualiEnR	15 jours de formation
CQTEIS*H6	collective climatisation et eau chaude solaire & maintenance des installations d'eau chaude	15 jours de formation
CQTEIS*H7	maîtrise d'ouvrage des installations d'eau chaude solaire collectives	15 jours de formation



LES TARIFS PAR NOMBRE DE PARTICIPANTS							
	DUREE	2	3	4	5	6	Plus de 6
En session	12 jours	3.210 Euro	3210 Euro	3.110 Euro	3.030 Euro	2.960 Euro	2.890 Euro
En session	15 Jours	3.880 Euro	3.760 Euro	3.580 Euro	3.470 Euro	3.320 Euro	3.210 Euro
En session	21 Jours	4.870 Euro	4.650 euro	4.570 Euro	4.440 Euro	4.210 Euro	4.060 Euro

Ces Tarifs comprennent : l'hébergement, la formation, la documentation, un Kit pédagogique complet, la pause-café, l'accueil, et le transfert sur les lieux de formation et à l'aéroport en fin de formation.

Divers Avantages : 1 Ordinateur Portable + 1 Clé USB (16 Go) pour le stockage de vos données + 1 Clé connexion Internet Haut débit, petit déjeuner & déjeuner + 1 Ouvrage d'actualité sur votre thème + 1 téléphone portable de Communication à moindre frais + une visite touristique de MARRAKECH ou RABAT + CADEAU SURPRISE A LA FIN DE LA FORMATION POUR + de 6 STAGIAIRES.



CHYQAT SARL

39 AVENUE LALLA YACOUT 5ème Etage Appt D
Casablanca - Maroc

GSM : 00212 670 443 138 - 00212 681 251 925 - Viber - WhatsApp -
imo : 00212 622 319 449 - 00212 605 758 305 - Fax : 00212 522 311
376 / Skype : chyqat.sarl

Emails : chyqat@chyqat-formation.com | contact@chyqat-formation.com



CHYQAT
IMPORT EXPORT

Representation de marques
Produits tropicaux
Tourisme d'affaires
Agroalimentaire
Formations

RC : 203755 PATENTE : 32272185 IF : 40114063 N° CNSS : 8137194