

Glossaire TECSOL formation

AAP	Appel à Projet	CARD	Contrat d'Accès au Réseau de Distribution
ABF	Architectes des Bâtiments de France	CC	Courant Continu
AC	Autoconsommation	CCS	Commission Centrale de Sécurité
ACC	AutoConsommation Collective	CEM	Compatibilité électro magnétique
ACCe	AutoConsommation Collective Etendue	CIGS	Cuivre Indium Gallium Sélénium
ACI	AutoConsommation Individuelle	CIS	Cuivre Indium Sélénium
ACIp	AutoConsommation Individuelle Partielle	Conso EP	Consommation Energie Primaire
ACIt	AutoConsommation Individuelle Totale	Consuel	COMité National Sécurité des Usagers de l'Electricité
AGM	Absorbed Glass Mat	CPI	contrôleur permanent d'isolement
AO	Appel d'Offre	CPL	Courant porteur de ligne
AQC	Agence Qualité Construction	CRE	Commission de régulation de l'Energie
AQPV	Alliance Qualité Photovoltaïque	CSP	Concentrated Solar Power
a-Si	Silicium Amorphe	CSPE	Contribution au Service Public d'Electricité
BE	Besoins Electriques	CSPS	coordinateur sécurité et protection de la santé
BET	Bureau d'Etudes Techniques	CTA	Contribution Tarifaire d'Acheminement
BMS	Battery Management System	CTM	Centre Technique Municipal
BT	Basse Tension	Data Logger	dispositif de communication et acquisition de données
C2P	Commission Prévention Produits	DDTM	Direction Départementale des Territoires et de la Mer
CA	Courant Alternatif	DGAC	Direction Générale de l'Aviation Civile
CAPEx	Capital Expenditure (Investissement en capital)		

Glossaire TECSOL formation

DGEC	Direction Générale de l'Energie et du Climat	LCOE	Levelized Cost of Energy (coût actualisé de l'énergie)
DIREN	anciennement : Direction Régionale de l'Environnement	Li-ion	Lithium-ion
DOD	Depth of Discharge (Profondeur de décharge)	Li-s	Lithium sodium-ion
DP	déclaration Préalable	MDE	Maîtrise De l'Energie
DREAL	Direction Rég. Env. Aménagt et Lgt	MOA	Maître d'Ouvrage
DTR (RTE)	Documentation Technique de Référence	MOE	Maître d'Œuvre
ECS	Eau Chaude Sanitaire	MPPT	Maximum power point tracker
EPI	Equipements de Protection Individuelle	m-Si	Silicium Monocristallin
ERP	Etablissement Recevant du Public	NOCT	Nominal Operating Cell Temperature
EVA	Ethyl Vinyle Acétate	O&M	Opération et Maintenance
GIGS	Cuivre Indmium Galium Sélénium	OA	Obligation d'Achat
GRD	Gestionnaire Réseau de Distribution	OAC	Opération d'Autoconsommation Collective
GRD	Gestionnaire Réseau de Distribution	OPEx	Operating Expenditures (couts d'exploitation)
GT	Groupe de Travail	Opz (SouV)	Batterie stationnaire tubulaire plate, (S:ouverte; V:fermée)
GTC	Gestion Technique Contrôlée	P	Pointe
HPE / HCE	Heure Pleine Été / Heure Creuse Été	PAC	Pompe à Chaleur
HPH / HPH	Heure Pleine Hiver / Heure Creuse Hiver	Pb	Plomb
HTA	Haute Tension	PC	Permis de Construire
IEA	International Energy Agency (AIE en Fr.)	PF	Parafoudre ou parasurtenseur
		PLU	Plan Local d'Urbanisme

Glossaire TECSOL formation

PMO	Personne Morale Organisatrice	TRB	Temps de Retour Brut
PR	Performance Ratio (Ratio de Performance)	TRI	Taux de Rentabilité Interne
PS	Puissance Souscrite	TUC	Température d'Utilisation de la Cellule
p-Si	Silicium Polycristallin	TURPE	Tarif d'Utilisation du Réseau Public d'Electricité
PV	PhotoVoltaïque	UV	Ultra Violet
PVPS	Photovoltaic Power Systems (programme de l'AIE)	VE	Véhicules Electriques
RGE	Reconnu Garant pour l'Environnement	VL	Véhicules Légers
RPD	Réseau Public de Distribution	Vmpp	Tension au point de puissance maximale
RTC	Réseau téléphonique commuté	Voc	Tension à circuit ouvert
RTE	Réseau de Transport d'électricité	VT	Vente totale
SRADDET	Schémas régionaux d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires	ZICO	Zones Importantes pour la Conservation des Oiseaux
SCADA	Supervisory Control And Data Acquisition	ZNI	Zone Non interconnectée
SDIS	Service Départemental d'Incendie et de Secours	ZNIEFF	Zone naturelle intérêt écologique, faunistique floristique
SOC	State Of Charge (Etat de charge)		
SOH	State of Health (Etat de santé)		
STC	Standard Test Conditions		
TAc	Taux d'AutoConsommation		
TAp	Taux d'AutoProduction		
TCFE	Taxe sur la consommation finale d'électricité		
TE _x	Taux d'Excédent		
TGBT	Tableau Général Basse Tension		