

CERTISOLIS TC

Tél. : 04 79 68 56 00

contact@certisolis.com
www.certisolis.com/

Bât. Puma 2 & 3
50 avenue Lac Léman
Savoie Technolac BP 80364
73372 LE BOURGET DU LAC CEDEX

→ Effectif : 9
→ Chiffre d'affaires : 1 200 000€
→ Année de création : 2009



LABORATOIRE D'ESSAIS CERTISOLIS



PLATEFORME SOLAIRE

Activité

CERTISOLIS TC est le seul laboratoire sur le territoire français à réaliser les essais et certifications des modules photovoltaïques (PV) suivant les normes internationales en vigueur (IEC 61215, 61646 et 61730). Il permet aux acteurs de la filière PV de garantir les performances des solutions d'approvisionnement pour sécuriser la consommation des produits PV. C'est un acteur nouveau et structurant de la filière photovoltaïque pour favoriser son essor dans le cadre des engagements de la France dans le soutien aux énergies renouvelables et à la réduction des gaz à effet de serre. CERTISOLIS TC est devenu en 2012 le premier laboratoire français accrédité COFRAC pour les normes IEC citées ci-dessus.

BECCA VIN Jérôme

Président Directeur Général



Il était chargé de mission "développement valorisation" au Centre Scientifique et Technique du Bâtiment. Le CSTB et le LNE lui ont confié la direction de leur filiale commune : Certisolis TC.

Prestations / produits

- Essais climatiques, mécaniques et photoélectriques
- Audit d'usine
- Conformité aux normes
- Certification des modules
- Made in Europe
- Contrôle qualité

Ressources et moyens

- Enceintes climatiques
- Banc de charge mécanique
- Flasheur
- Canon à grêle
- Simulateur solaire
- Enceinte UV

Références principales

- > Third party flashing (EDF EN, GDF SUEZ, MAIA SOLAR)
- > Certification des modules (VMH, VOLTEC SOLAR, SILLIA, EURENER)
- > Certification « made in Europe » (SOLARWORLD, CENTROSOLAR, QCELLS)
- > Essais de type et à la demande (PHOTOWATT, HELIOTROP, BOSCH, SUNPOWER)

Certifications

- > Marque CERTISOLIS
- > Label AQPV