

# CERTIFICAT

## ISO 9001:2015

DEKRA Certification SAS certifie que :

### SERMA TECHNOLOGIES

**Activités certifiées :**

**Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).**

**Développements, analyses et formation en physico-chimiques de surfaces.**

**Site certifié:**

**14 rue Galilée – CS 10055 – 33615 PESSAC CEDEX – FRANCE**

a mis en place et maintient un système de management de la qualité conforme à la norme ci-dessus référencée. La preuve de conformité a été démontrée dans le rapport d'audit de certification n° 21-02-0108-F

Ce certificat est valable du 23/12/20219 jusqu'au 22/12/2022

Numéro du certificat 19-12-206

Date audit re -/certification 11/10/2019



Yvan MAINGUY  
Directeur Général  
Le Plessis-Robinson, 1<sup>ère</sup> réédition 09/12/2021



Le non-respect des clauses contractuelles peut rendre ce certificat invalide

# Annexe au certificat N°. 19-12-206

valable du 23/12/2019 jusqu'au 22/12/2022

Les sites suivants sont couverts par le certificat référencé ci-dessus:

	Filiales / Sites	Sites certifiés	Domaines certifiés
1.	PESSAC	14 rue Galillée CS 10055 33615 PESSAC Cedex	Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).
2.	GRENOBLE MINATEC	BHT – Bât. 52 7 Parvis Louis Néel CS 20050 38040 GRENOBLE Cedex 9	Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).
3.	LES ULIS	9 avenue du Hoggar ZA de Courtaboeuf 91940 LES ULIS	Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).
4.	BOURGET DU LAC	50 avenue du Lac Lemman Savoie Technolac 73370 LE BOURGET DU LAC	Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).
5.	GRENOBLE BATIMENT X	Bâtiment X 17 avenue des Martyrs 38000 GRENOBLE	Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).
6.	ECULLY	Centre scientifique Auguste Moiroux 64 chemin des Mouilles 69130 ECULLY	Développements, analyses et formation en physico-chimiques de surfaces.
7.	LE CHEYLAS	Site Actiparc 266 avenue de Savoie 38570 LE CHEYLAS	Développements, analyses, expertises, conseil et formation en électronique (composants, cartes, batteries et photovoltaïque).

Le non-respect des clauses contractuelles peut rendre ce certificat invalide