

**Certificat de production
au sein de l'Espece Economique Européen
N°EEE001- 20121209-002**

Titulaire du certificat:

SILLIA ENERGIE

4, Avenue Pierre Marzin
CS 30335
22303 LANNION CEDEX
FRANCE

Site de production modules :

SILLIA ENERGIE

4, Avenue Pierre Marzin
CS 30335
22303 LANNION CEDEX
FRANCE

Identification unique de ce site : 0

Site de production cellules :

BOSCH SOLAR ENERGY AG

Robert-Bosch-Str.1
99310 ARNSTADT
ALLEMAGNE

Identification unique de ce site : 1

Produits concernés :

Modules monocristallins : **55MXXXS – 60MXXX – 54MXXX – 50MXXX – 48MXXX – 45MXXX** (XXX indique la puissance nominale).
Référence des cellules utilisées dans les modules : **BOSCH SOLAR CELL M 3 BB C 4 1200**
BOSCH SOLAR CELL M 3 BB C 3 1200

Référentiel :

L'audit des sites de production a permis de vérifier que les étapes indiquées ci-après sont réalisées au sein de l'Espece économique européenne et que les produits sont en conformité avec les exigences de l'Arrêté du 7 janvier 2013 portant majoration des tarifs de l'électricité produite par certaines installations utilisant de l'énergie radiative du soleil telles que visées au 3° de l'article 2 du décret n° 2000-1196 du 6 décembre 2000.

Etapes de production :

Toutes les étapes du processus de transformation des plaquettes de silicium aux cellules des modules photovoltaïques sont réalisées sur le site de production « 1 » de ARNSTADT – Allemagne.

Toutes les opérations de soudage des cellules, d'assemblage et de lamination des cellules et de tests électriques des modules photovoltaïques sont réalisées sur le site de production « 0 » de LANNION - France.

Respect des conditions de l'article 1 de l'arrêté du 7 janvier 2013 :

Deux conditions vérifiées permettant une majoration de 10 %.

Typologie du numéro de série des modules :

0XXXXXXX-CX

0 : numéro d'identification unique du site d'assemblage des modules de SILLIA ENERGIE à LANNION – France (Code « 0 »)

XXXXXXX : numérotation de série chronologique pour chaque module

C : numéro d'identification unique du site de production des cellules : (Code « 1 ») pour BOSCH SOLAR ENERGY AG à ARNSTADT – Allemagne

X : identification plaquettes

Validité :

Certificat de production N° **EEE001- 20121209-002** valide du **26/03/2013** au **12/02/2014**

Audit réalisé par CERTISOLIS TC le 13/02/2013 pour le site de LANNION – France (Code «0 »).

Audit réalisé par TÜV RHEINLAND Energie Und Umwelt GmbH le 22/02/2013 pour le site d'ARNSTADT – Allemagne (Code « 1 »).

Le Bourget-du-lac, le 16/05/2013



Le Président Directeur Général

Jérôme BECCA VIN