

CERTIFICATION DE SYSTÈME DE MANAGEMENT

C E R T I F I C A T



N°032/14/301

délivré à la société

CERA ELECTRONIQUE

Parc d'activité route des falaises, Voie de l'équerre, 27100 VAL DE REUIL - Tél. 02 32 61 04 73
(ce certificat couvre exclusivement le site ci-dessus)

Siret N° 340 476 944 00020.

Le Système de Management de la Qualité concernant les domaines d'activités listés ci-après
a été audité et jugé conforme aux exigences de la norme **ISO 9001 :2008**

Liste des domaines d'activités couverts par la certification :

- Fabrication, câblage et contrôle de cartes électroniques, ainsi qu'assemblage
de centrales anti-intrusion et de matériels de sécurité électroniques

Date de prise d'effet : le **16/12/2014**

Amaury LEQUETTE

Directeur CNPP Cert.

Ce certificat est valable jusqu'au **17/11/2017**

Il annule et remplace tout certificat antérieur. Sa validité peut être vérifiée sur www.cnpp.com



CNPP Cert., organisme certificateur
reconnu par les professionnels de la sécurité et de l'assurance - www.cnpp.com
Route de La Chapelle Réanville - CD 64 - CS 22265 - F 27950 SAINT MARCEL
Téléphone +33 (0)2 32 53 63 63 - Télécopie +33 (0)2 32 53 64 46



Certification de Système de Management de la Qualité

Le présent certificat atteste que le système de management de la qualité mis en place par l'entreprise désignée satisfait aux exigences de la Norme NF EN ISO 9001:2008.

Cette Norme internationale spécifie « les exigences relatives au système de management de la qualité lorsqu'un organisme

- a) doit démontrer son aptitude à fournir régulièrement un produit conforme aux exigences des clients et aux exigences réglementaires applicables,
- b) vise à accroître la satisfaction de ses clients par l'application efficace du système, y compris les processus pour l'amélioration continue du système et l'assurance de la conformité aux exigences des clients et aux exigences réglementaires applicables.

NOTE : Dans la présente Norme internationale, le terme « produit » s'applique uniquement au produit destiné à, ou exigé par, un client. »

(Extrait du chapitre 1 - Domaine d'application de la norme).