

ZI du Parc
9, rue du Bicentenaire de la Révolution
91220 LE PLESSIS PATE
Tel : 01 60 84 43 14
Fax : 01 60 84 82 84
E-mail : rec-com@recelectronique.fr

PRESENTATION ***R.E.C***

Ce document est strictement confidentiel et ne peut être diffusé sans l'autorisation écrite de R.E.C.

I – PRESENTATION R.E.C.

1.1-PRESENTATION HISTORIQUE

- 1984 : Création de l'activité sous forme artisanale à SAULX-LES-CHARTREUX (91)
- 1985 : Passage sous forme de SARL
- 1989 : Déménagement sur le site de PLESSIS PATE (91)
- 1992 : Investissement dans une première machine de pose CMS
- 1998 : Déclenchement du processus de certification selon la norme ISO 9002
- 1998 : Création de REC Engineering
- 1999 : Certification ISO 9002
- 2001 : Déclenchement du processus de certification selon la norme ISO9001-V2000
- 2002 : Certification ISO9001-V2000
- 2006 : Mise en service d'une ligne de production RoHS
Mise en service d'une ligne de production micro-BGA, 0201 et QFN

1.2-PRESENTATION JURIDIQUE

2 Sociétés :

1*) Réalisation Electronique Câblage REC

- Forme juridique : SARL
- Nom du Gérant : Ducreux Roland
- Siège social : 9, Rue du Bicentenaire de la Révolution
Z.I du Parc – LE PLESSIS-PATE
91731 BRETIGNY-sur-ORGE CEDEX
- N° Téléphone : 01.60.84.43.14
- N° Télécopie: 01.60.84.82.84
- Capital Social : 22.867,35 €
- E-mail : rec-com@recelectronique.fr ou rec-eng2@recelectronique.fr
- Effectif : environ 20 personnes dont REC Engineering

2*) REC Engineering (2 personnes) S.A.R.L au capital de 15.244,90 € basée dans les locaux de REC dont le Gérant est Monsieur Ducreux Roland.

Le système qualité de REC s'applique dans son intégralité à REC Engineering, à l'exception de quelques enregistrements spécifiques à cette entité.

Ce document est strictement confidentiel et ne peut être diffusé sans l'autorisation écrite de R.E.C.

1.3-PRINCIPALE ACTIVITE

La Société REC prend en charge tous travaux de conception, d'étude et de fabrication électronique, jusqu'au test du matériel.

1.4-SECTEURS D'ACTIVITES

Les principaux secteurs d'activités pour lesquels REC travaille sont :

- L'Industrie : environ 60 % du C.A
- Le Transport : environ 40 % du C.A
- Péages et monétiques, recherche pétrolière, géophysique, ...
- La défense

2 - ELEMENTS FINANCIERS :

<i>ANNEE</i>	<i>N-2 (*)</i>	<i>N-1 (*)</i>	<i>N (*)</i>	<i>N (*)</i>
<i>EVOLUTION</i>	<i>2006</i>	<i>2007</i>	<i>2008</i>	<i>2009</i>
<i>CA</i>	<i>2,10 M€</i>	<i>2,10 M€</i>	<i>2,30 M€</i>	<i>OBJECTIF 2,5 M€</i>
<i>Effectifs</i>	<i>20 personnes</i>	<i>20 personnes</i>	<i>20 personnes</i>	<i>21 personnes</i>

() Dont C.A. REC Engineering*

*Références Bancaires : BP Rives de Paris STE GENEVIEVE DES BOIS (91)
HSBC Hervet MASSY (91)*

3 - DOCUMENTS JOINTS EN ANNEXE :

* *Plaquette de présentation*

* *Certificat ISO 9001-2000*

Ce document est strictement confidentiel et ne peut être diffusé sans l'autorisation écrite de R.E.C.