



FICHE D'IDENTIFICATION

première partie

1164

Fiche créée le : 09/07/1997

Date dernière modification : 12/01/2007

Date d'édition : 23/01/2007

REPertoire OFFICIEL
DES ENTREPRISES
DE SOUS-TRAITANCE
ELECTRONIQUE
EN FRANCE

LAUDREN ELECTRONIQUE

Portez dans cette colonne vos corrections ou compléments d'informations

GROUPE : groupe LAUDREN

STATUT : SARL

ANNEE CREATION : 1953

CAPITAL : 686 021,00 €

ADRESSE **ZI KERPONT BRAS
60 RUE TRUDAINE
56600 LANESTER**

TEL : 02 97 76 15 15 FAX : 02 97 76 00 31

@ mail : electronique@laudren.fr

Site Web : www.laudren-electronique.com

EFFECTIF TOTAL : 140

EFFECTIF SOUS-TRAITANCE : 140

C.A TOTAL : 15 000 000 €

C.A SOUS-TRAITANCE : 15 000 000 €

C.A SOUS-TRAITANCE EXPORT

(% du C.A Sous-traitance) : 0%

SUPERFICIE DE L'ENTREPRISE EN m² 7 000

DIRIGEANT : M GILDAS LAUDREN

Si plusieurs entités sont implantées à cette adresse, indiquez la superficie estimée de l'entreprise objet de cette fiche.

Cette grille permet
d'identifier l'activité
de sous-traitance.

1				7	OUI	12	
2		5	OUI	8	OUI	13	OUI
3				9	OUI	14	OUI
						15	
				10	OUI	16	OUI
4		6	OUI	11	OUI	17	OUI

Voir détail de la nomenclature au dos

CERTIFICATION ISO 9000 (précisez 9001 ou 9002) : ISO 9002

certificateur : AFAQ

n° d'agrément : 10911

validité : 22/12/2007

année 1ère certif : 1998

CERTIFICATION ISO 14000 (précisez)

certificateur :

n° d'agrément :

Validité :

année 1ère certif :

CERTIFICATION QS 9000 (précisez)

certificateur :

n° d'agrément :

validité :

année 1ère certif :

CERTIFICATION ROHS (précisez) :

CERTIFICAT SNESE niveau : 2

autre certificat :

! les mentions "en cours" ne sont pas acceptées

CODE NAF : 321 D SIRET : 40312942200016

Les renseignements portés sur cette fiche d'identification sont sous la seule responsabilité de l'entreprise. COPILOTE et le SNESE ne sauraient en aucun cas être engagés en cas d'informations erronées.
L'entreprise dispose d'un droit d'accès et de rectification des données enregistrées (Art. 27, Loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 - Informatique et Libertés). N° de déclaration à la CNIL: 300894.



FICHE D'IDENTIFICATION

première partie

1164

Fiche créée le : 09/07/1997

Date dernière modification : 12/01/2007

Date d'édition : 23/01/2007

REPertoire OFFICIEL
DES ENTREPRISES
DE SOUS-TRAITANCE
ELECTRONIQUE
EN FRANCE

LA FABRICATION/REALISATION DE SOUS ENSEMBLES MATERIELS (CODE 8) ET/OU D'ENSEMBLES COMPLETS (CODE 13) EN SOUS TRAITANCE DOIT REPRESENTER AU MOINS 20% DE VOTRE ACTIVITE

	Composants	Sous-ensembles logiciels	Sous-ensembles matériels	Ensembles complets
Etudes	1		7	12
Fabrication, réalisation	2	5	8	13
Test, contrôle	3		9	14
Installation				15
Maintenance			10	16
Re-conditionnement	4	6	11	17

1. ÉTUDES DE COMPOSANTS

- **composants actifs**
Circuits intégrés pré-diffusés
Circuits intégrés pré-caractérisés
Autres circuits intégrés à la demande
Circuits hybrides à couche mince
Circuits hybrides à couche épaisse
Autres composants à la demande

- **composants passifs**
Circuits imprimés
Bobines et tores
Autres composants passifs

2. FABRICATION À LA DEMANDE DE COMPOSANTS

- **composants actifs**
Circuits intégrés
Circuits hybrides
- **composants passifs**
Circuits imprimés
Bobines et tores
Autres composants passifs

3. CONTRÔLE D'ENTRÉE DE COMPOSANTS

- **composants actifs**
Test automatique
Déverminage
- **composants passifs**
Test manuel
Test automatique

4. RECONDITIONNEMENT DE COMPOSANTS

- **composants actifs**

5. RÉALISATION DE SOUS-ENSEMBLES LOGICIEL

- Développement de programmes sur microprocesseur
Programmation à la demande de mémoires (prom, reprom) de circuits FPLA,...
- Développement de programmes micro-informatique
Développement de programmes mini-informatique
Développement de programmes pour machines de test automatique
Autres développements de logiciels

6. ADAPTATION, RECONFIGURATION ET MISE AU POINT DE LOGICIELS

- Programmes sur microprocesseurs
Programme micro-informatique
Programmes mini-informatique

7. ÉTUDES DE SOUS-ENSEMBLES MATÉRIELS

- Cartes électroniques
Tiroirs, coffret, armoires
Éléments d'interconnexion
Éléments et sous-ensembles mécaniques et plastiques spécifiques à l'électronique

8. RÉALISATION DE SOUS-ENSEMBLES MATÉRIELS

- **cartes électroniques**
Insertion de composants
Report-à-plat
Brasage, soudage
- **tiroirs, coffrets, armoires**
Assemblage, wrapping
Sertissage
Brasage
Thermipoint
- **éléments d'interconnexion**
- **éléments mécaniques et plastiques spécifiques à l'électronique**

9. CONTRÔLE DE SOUS-ENSEMBLES MATÉRIELS

- test de cartes
- test de câblage
- éléments mécaniques et plastiques spécifiques à l'électronique

10. MAINTENANCE DE SOUS-ENSEMBLES MATÉRIELS

- **maintenance électronique**
Dépannage de cartes
Dépannage de tiroirs, coffrets, armoires

- **maintenance mécanique spécifique à l'électronique**

11. RECONDITIONNEMENT DE SOUS-ENSEMBLES COMPLETS

- reconditionnement de cartes
- reconditionnement de tiroirs, coffrets, armoires

12. ÉTUDES D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES COMPLETS

- **matériel électronique professionnel**
Aéronautique
Industriel
Médical
Militaire
Spatial
Informatique (à l'exclusion de l'informatique domestique)
Télécommunications
Instrumentation, mesure
Source d'énergie alimentations
Autres matériels d'électronique professionnelle
- **matériel électronique grand public**
Audio-visuel
Automobile
Electro-ménager
Informatique domestique
Jouet
Périteléphonie
Sécurité, alarmes
Autres matériels d'électronique grand public

13. FABRICATION D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES

- **matériel électronique professionnel**
- **matériel électronique grand-public**

14. CONTRÔLE D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES COMPLETS

- **matériel électronique professionnel**
- **matériel électronique grand-public**

15. INSTALLATION ET MISE EN ROUTE D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES COMPLETS

- **matériel électronique professionnel**
Au niveau sub-national
Au niveau national
Au niveau international
- **matériel électronique grand-public**
Au niveau sub-national
Au niveau national
Au niveau international

16. MAINTENANCE D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES COMPLETS

- **matériel électronique professionnel**
Dans l'atelier du sous-traitant
Sur le site d'exploitation
Au niveau sub-national
Au niveau national
Au niveau international

17. RECONDITIONNEMENT D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES COMPLETS

- **matériel électronique professionnel**
- **matériel électronique grand-public**