



17, RUE DE L'AMIRAL HAMELIN
F 75116 PARIS
tel 33 (0)0749665280
info@snese.com

FICHE D'IDENTIFICATION

première partie
1284

Fiche créée le : 06/04/2020
Date dernière modification : 23/02/2023
Date d'édition : 23/02/2023

REPertoire OFFICIEL
DES ENTREPRISES
DE SOUS-TRAITANCE
ELECTRONIQUE
EN FRANCE

ASTEELFLASH France

GROUPE : groupe ASTEELFLASH
STATUT : SA
ANNEE CREATION : 1999
CAPITAL : 99 847 136,00 €

CODE NAF : 2612 Z SIRET : 42184218800128

DIRIGEANT : M GILLES BENHAMOU

ADRESSE :

6 RUE VINCENT VAN GOGH

CP VILLE **93360 NEUILLY PLAISANCE**

TEL : 01 79 95 81 77 FAX :

@ mail : info@asteelflash.com

Site Web : www.asteelflash.com

EFFECTIF TOTAL : 5000

EFFECTIF SOUS-TRAITANCE : 5000

C.A TOTAL : 656 527 380 €

C.A SOUS-TRAITANCE : 656 527 380 €

% CA ST EXPORT DIRECT 0%

SUPERFICIE DE L'ENTREPRISE EN m² : 242 585

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	<input type="checkbox"/>	oui			7	<input type="checkbox"/>	oui	12	<input type="checkbox"/>	oui	
2	<input type="checkbox"/>		5	<input type="checkbox"/>	oui	8	<input type="checkbox"/>	oui	13	<input type="checkbox"/>	oui
3	<input type="checkbox"/>	oui				9	<input type="checkbox"/>	oui	14	<input type="checkbox"/>	oui
									15	<input type="checkbox"/>	oui
						10	<input type="checkbox"/>	oui	16	<input type="checkbox"/>	oui
4	<input type="checkbox"/>	oui	6	<input type="checkbox"/>	oui	11	<input type="checkbox"/>	oui	17	<input type="checkbox"/>	oui

Voir détail de la nomenclature au
dos

CERTIFICATIONS ISO

! les mentions "en cours" ne sont pas acceptées

CERTIFICATION ISO 9000 (précisez) :

certificateur :

n° d'agrément :

validité :

année 1ère certif :

CERTIFICATION ISO 14000 (précisez) ISO 14001

certificateur : AFAQ

n° d'agrément : 070129/798F

Validité :

année 1ère certif :

CERTIFICATION QS 9000 (précisez) ISO TS 16949 : 2002

certificateur :

n° d'agrément : 051129/647F

validité :

année 1ère certif :

Autre certification ISO : ISO AS 9100 et ISO 1

certificateur :

n° d'agrément :

validité :

Année 1ère certification :

LABEL SNESE COMPETENCES PROCESS : Non N°:

VALIDE DU : AU :

AGREMENT CIR : Non 0 0 0 0

Les renseignements portés sur cette fiche d'identification sont sous la seule responsabilité de l'entreprise.
Le SNESE ne saurait en aucun cas être engagé en cas d'informations erronées.

Les informations qui vous concernent sont destinées au SNESE. Elles seront utilisées à des fins strictement professionnelles.
Conformément à la loi française "Informatique et Libertés" n° 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée et au règlement Général sur la Protection des Données n° UE/2016/679 du 27 avril 2016, vous pouvez demander à accéder aux informations qui vous concernent pour les faire rectifier, modifier ou supprimer, pour vous opposer à leur traitement par le SNESE en écrivant à cette adresse : SNESE - 17, rue Amiral Hamelin 75116 PARIS



17, RUE DE L'AMIRAL HAMELIN
F 75116 PARIS
tel 33 (0)0749665280
info@snesec.com

FICHE D'IDENTIFICATION

première partie

1284

Fiche créée le : 06/04/2020
Date dernière modification : 23/02/2023
Date d'édition : 23/02/2023

REPertoire OFFICIEL
DES ENTREPRISES
DE SOUS-TRAITANCE
ÉLECTRONIQUE
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 ÉLECTRONIQUE 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

Péritéléphonie

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

- matériel d'électronique grand-public

17. RECONDITIONNEMENT D'ENSEMBLES ÉLECTRONIQUES COMPLETS

- matériel électronique professionnel
- matériel électronique grand-public