



L'impulsion



L'impulsion

LE SERVICE COMMERCIAL :

C'est un accueil téléphonique pour vous renseigner, mais aussi un comptoir capable de vous accueillir en tant que professionnel ou particulier.
Vous pouvez acheter vos composants et les emporter, ou vous les faire livrer.

N'hésitez pas à nous consulter pour des produits hors catalogue, ou pour nos prix et délais.

Heures d'ouverture :

du lundi au vendredi : 8h30 à 12h00 / 13h30 à 18h00
samedi : 9h00 à 12h00

Z.I. de la Sphère
1251 rue Léon Foucault
14 202 HEROUVILLE-SAINT-CLAIR Cedex
Tél. 02 31 47 53 88 / Fax. 02 31 47 36 80

www.limpulsion.com / contact@limpulsion.fr

Une équipe pour vous accueillir et vous guider
www.limpulsion.com



ELECTRONIQUE
ELECTROTECHNIQUE
AUTOMATISME
INDUSTRIE

MESURE
ALIMENTATION



INFORMATIQUE
MULTIMEDIA

BUREAU D'ETUDE
ELECTRONIQUE
RADIOFREQUENCE
HYPERFREQUENCE



Distribution



Connectique Câblage

Borniers
Câblage, protection, isolation
Câblage péri-informatique
Câbles réseaux
Connecteurs

Composants

Accessoires de test & Mesure
Fusibles
Lampes
Piles / Accumulateurs
Relais
Transformateurs
Ventilateurs
Semiconducteurs

Outillage Rangement

Boîtiers
Entretroises
Etau
Lampes torches
Outillage
Perçuses
Pincers, Tournevis
Rangement
Rangement CMS
Visserie

Soudage

Brasures, Flux
Circuits imprimés
Equipement de soudage
Produits de maintenance

Mesure

Microscopes
Multimètres
Oscilloscopes
Vidéomicroscopes

Wireless

Antennes
Modules Wifi
Modules Bluetooth

Vente & Assemblage



Informatique

Boîtiers, cartes mères
Cartes graphiques, disques durs
Lecteurs optiques
Ecrans, imprimantes, scanners
Sauvegardes, cartes d'entrées/sorties
Ordinateurs portables
Vidéo-projecteurs
Mémoires, clés USB
Accessoires informatiques

Ingénierie

Electronique

Alimentations
Fonctions électroniques :
- commandes de moteur
- détections d'alarme



RadioFréquence -DC- 18 GHz / HyperFréquence

Racks de distribution Bande L,C,X
Matrices de commutation
Transposeurs de fréquence
Amplificateurs de puissance < 20 W
Fonctions hyperfréquences (modulateurs, filtres, amplificateurs)
Modulateurs
Synthèses de fréquence
Intégrations de rack