

Rue des Novaies  
76410 Saint-Aubin les Elbeuf  
T 02 32 86 51 21, F 02 32 86 51 22  
contact@arelis.com  
**www.arelis.com**

**CA 2022** 14,7 M €  
**EFFECTIFS** 52

**2022 SALES** € 14,7 M  
**STAFF** 52

## CONTACT

**Jean-Christophe Gauthey**  
Directeur Général  
*Chairman*

**François Parickmiller**  
Directeur Commercial  
*Sales Director*

**Antoine Echeveste**  
Directeur de site  
*Plant Director*

**Nathalie Geoffroy**  
Responsable des Ressources  
Humaines  
*Human Resources Manager*

**Vincent Kissel**  
Responsable R&D  
*R&D Manager*

**Stéphanie Boisbluche**  
Responsable Communication  
*Communication Manager*

## IMPLANTATIONS / LOCATIONS

### Arelis

ZI de Marville F  
55600 MARVILLE  
T +33(0)3 29 88 10 55  
F +33 (0)3 29 88 10 56

## ⚙️ SECTEUR D'ACTIVITÉ / BUSINESS

> Concepteur et intégrateur de solutions électroniques de haute Technologie

> *Designer and integrator of high technology electronic solutions*

### Etude et réalisation dans le domaine l'électronique :

- > Sous-ensembles & équipements radiofréquence, hyperfréquence (DC à 50GHz), Wireless, RFID, transmission TV/Radio
- > Traitement du signal (analogique/numérique, DSP)
- > Solutions en conversion d'énergie (alimentations, convertisseurs, énergies renouvelables, haute-tension) et en électronique de puissance
- > Equipements de test & de mesure (bancs, HW/SW)
- > Ingénierie électronique & mécatronique

### ARELIS propose une offre complète :

- > R&D de produits et de sous-ensembles électroniques sur spécification client (Build to Spec)
- > Offre industrielle de fabrication électronique et d'intégration/test
- > Hardware et Software
- > Offre de produits et de solutions innovantes en RF/hyper & conversion d'énergie

- > *Sub-assemblies and RF, microwave components (DC to 50GHz), wireless, RFID, transmission TV/radio*
- > *Signal processing (analog/digital, DSP)*
- > *Energy conversion solutions (power supply, converters, renewable energy, high voltage) and power electronics*
- > *Measuring and testing equipment (benches, HW/SW)*
- > *Electronic and mechatronic engineering*
- > *R&D for electronic products and sub-assemblies according to customer specification (build to spec)*
- > *Industrial supply of electronic and integration/test manufacturing*
- > *Hardware and software*
- > *Supply of innovative RF/microwave & energy conversion products and solutions*

## ★ CERTIFICATIONS

- > ISO 9001 / EN 9100