



**NOTRE EXPERTISE** 

# **OBJETS CONNECTÉS ET INGÉNIERIE PRODUITS**

Nous aidons les équipes d'ingénierie à construire des systèmes innovants.

## Notre savoir-faire



Développer des logiciels embarqués/IoT sur mesure et industrialisables



Tirer parti des communautés, des technologies et des outils open source



Gérer la complexité et le risque dans le développement de produits

### Notre culture et valeurs de développement

- Agilité et tolérance au risque
- Solutions open source pérennes
- Expertise humaine et responsabilité sociale
- Forte expertise et polyvalence

## Nos services



#### Architecture et design de systèmes

Nous construisons des appareils et des plateformes fiables, en conjuguant nos compétences en électronique, multimédia, télécommunications, cloud, contrôle industriel et technologies web. Nos équipes peuvent intervenir à différents niveaux : architecture système, ingénierie logicielle, débogage et formation des équipes et encadrement.



### Objets et applications connectés

Nous développons des applications Web et mobiles innovantes, dynamiques et ergonomiques. Nos experts vous accompagnent dans vos projets complexes multidimensionnels allant des objets connectés, à la manipulation et au traitement de flux de données, en passant par la complémentarité des applications mobiles, web et natives.



#### Logiciel et systèmes embarqués

Nous relevons les défis de la performance, du temps réel et de la sécurité avec notre équipe innovante expérimentée dans divers secteurs tels que les systèmes industriels, le multimédia, les télécommunications, l'aérospatiale, l'énergie et les produits de consommation.



#### 🖒 Contributeurs de projets open source

En tant que membre de la Fondation Linux et de la LF Energy, nous collaborons avec de nombreux proiets en amont pour nous assurer que les fonctionnalités critiques évoluent de manière durable.

- Noyau Linux
  Buildroot
  Seapath
- GNII Jami

- FFmpeg
- U-Boot
- Yocto Proiect

### Coaching d'équipe et Formation

Votre équipe découvre Linux ou est confrontée à un problème spécifique avec les systèmes embarqués? Vous avez des questions sur la conception de systèmes?

Nous vous proposons une formation pratique et personnalisée. Nous sommes heureux de partager les meilleures pratiques et d'être un coach qui responsabilise vos développeurs.

## Nos partenaires









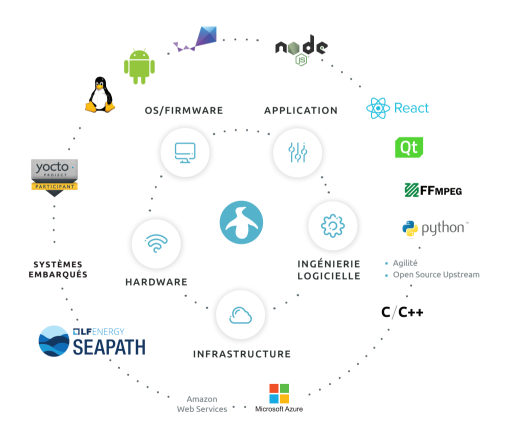
#### Témoignage

« En tant que fournisseur de système intégré pour de nombreuses industries, il est presque impossible pour nous d'offrir un soutien applicatif à tous nos clients. Savoir-faire

Linux est un partenaire fantastique à cet égard, car l'entreprise sait s'adapter et gérer une variété de projets à travers une multitude de plateformes. Savoir-faire Linux travaille en symbiose avec le client pour donner vie à leur vision et tirer le meilleur parti de notre matériel. Ce sont des partenaires fiables, compétents et engagés, et c'est pourquoi nous les recommandons vivement.»

#### **ROBERT MILLER**

Président de Technologic Systems



#### Nos secteurs:

Aviation et aérospatiale

Défense et cybersécurité

Énergie

Conception électrique / électronique

Équipement ferroviaire

Agriculture & agroalimentaire

Équipements et services hospitaliers

Contrôle et suivi industriels

Multimédia & divertissement

Télécommunication

