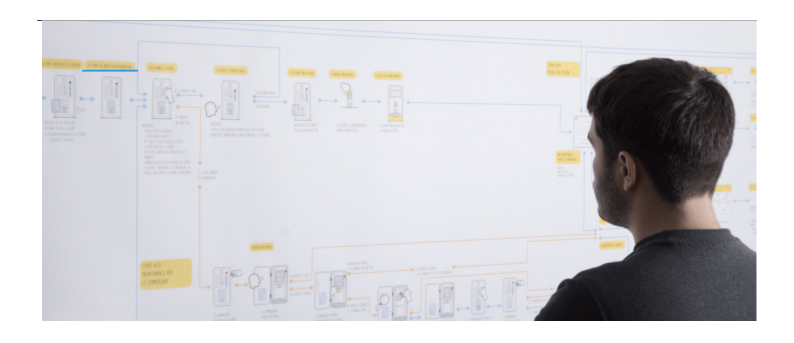
BLUEGRIOT
Informations générales
SIRET
82821545900011
Adresse
Euraparc,
147 avenue Pierre MAUROY
59120
LOOS
France

Tél
09 72 46 51 08
https://www.bluegriot.fr
Présentation
Activité détaillée
Qui sommes-nous :
BLUEGRioT est un bureau d'études doté d'une micro-usine , spécialisé dans les objets connectés .
L'entreprise offre une expertise complète couvrant l'ensemble du cycle de création , allant du design de produits à la maîtrise de l'ingénierie mécanique et de l'électronique, en passant par le développement logiciel.
Image



Grâce à sa capacité à lancer la **fabrication de pré-séries** de produits innovants, **pré-certifiées, bon process et bonne matière**, BLUEGRioT permet à ses clients de tester leurs solutions en **conditions réelles d'utilisation**.

Cela assure une transition fluide vers la production à plus grande échelle.

Nos principaux secteurs d'intervention incluent l'Industrie, le Retail ainsi que la Santé et le Bien-être.

De l'idée à la production :

Image

DESIGN PRODUIT

PROTOTYPE

INDUSTRIALISATION

Donner forme à l'idée exprimée dans le brief.

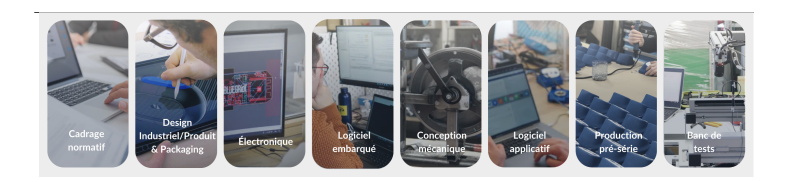
Définir : l'usage, l'esthétique, l'architecture du produit Prouver la faisabilité du produit

Identifier & associer les composants, cartes de développement & choix/tests technologiques Résoudre les problématiques techniques du produit

Produire un prototype de bonne matière, bon processus pour mise en situation réelle Préparer la production

Études & réalisation outillages, fiabilisation mécatronique, certification, packaging

Nos expertises: En tant qu'experts en conception d'objets connectés, nous vous offrons également notre expertise ciblée pour répondre aux besoins ponctuels et spécifiques de vos projets. Image



Nous pouvons vous accompagner sur chacun de ces domaines de manière indépendante, selon vos besoins.

Mots clés:

Objets connectés - Bureau d'études - Micro-usine - Design produit - Prototypage - Industrialisation - Electronique - Mécanique - Logiciel embarqué - Conception applicative - Production pré-série - Tests en conditions réelles - Cadrage normatif - Industrialisation - Conception mécanique - Packaging - Banc de tests - Solutions innovantes - Secteurs Industrie - Secteur Retail - Santé et Bien-être - Études outillages - Fiabilisation mécatronique - Certification - Transition à grande échelle - Production à petite série - Innovation continue - Expertise connectée - Architecture produit - Innovation hardware - Pré-certification