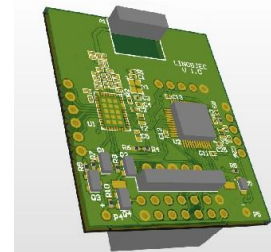




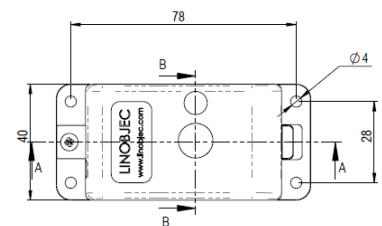
LINOBJEC

6 rue des vignes fleuries
85610 LA BERNARDIERE

Etude et conception de modules communicants



2016



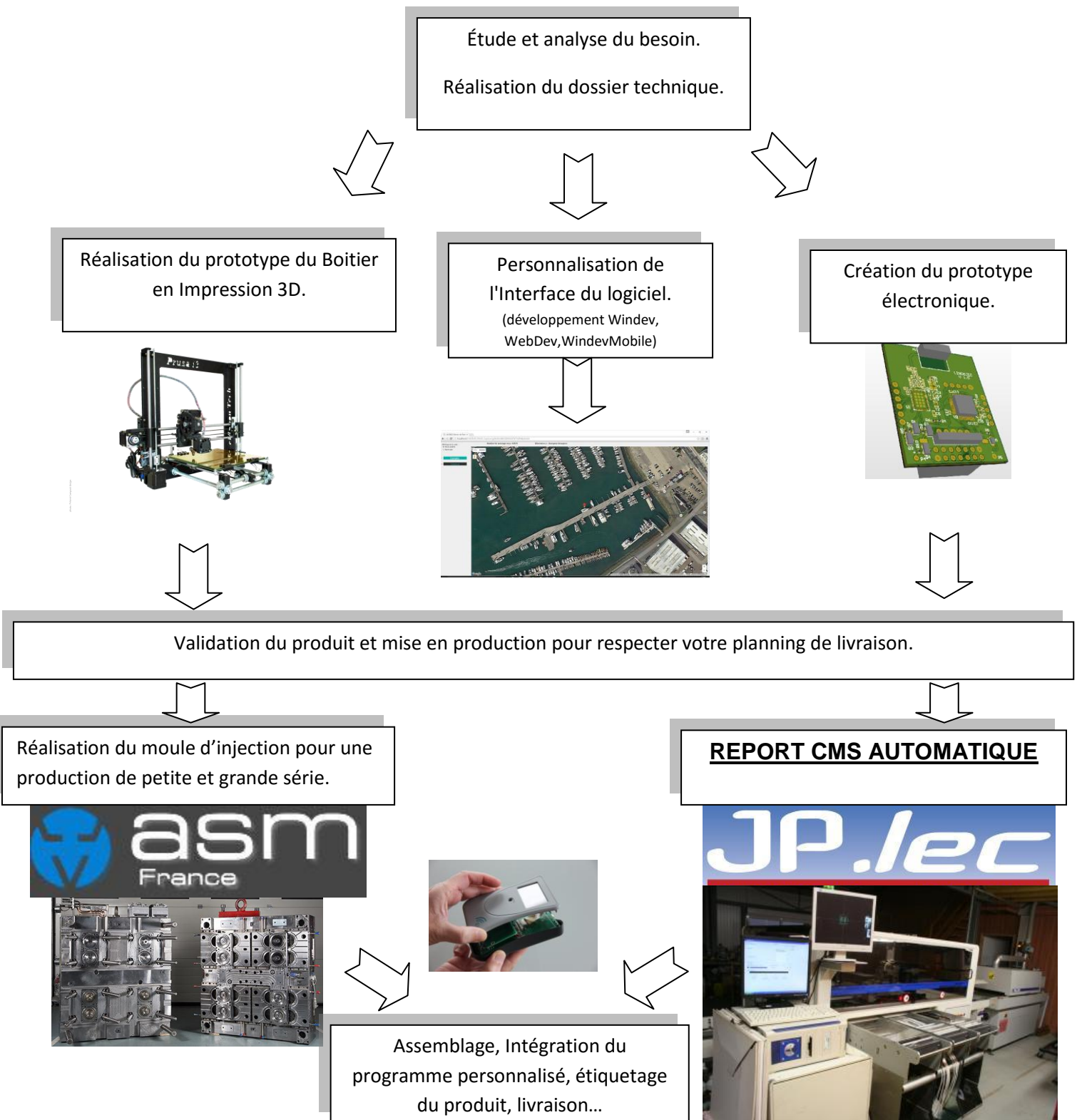
LINOBJEC - Nicolas LECLAIR
6, Rue des Vignes Fleuries
85610 LA BERNARDIERE

Tél. 02 51 43 74 06 E-mail : n.leclair@linobjec.fr

[www.linobjec](http://www.linobjec.com)



LINOBJEC créé en mars 2015 par Nicolas LECLAIR.
Vous accompagne dans la réalisation de vos produits connectés.



LINOBJEC - Nicolas LECLAIR
6, Rue des Vignes Fleuries
85610 LA BERNARDIERE

Tél. 02 51 43 74 06 E-mail : n.leclair@linobjec.fr

www.linobjec.com

• Conception électronique :

Notre bureau d'étude est à votre écoute pour concevoir la solution adaptée à votre demande.

Grace à un choix varié de modules de communication déjà développés (SIGFOX, WIFI, Bluetooth) nous réduisons les délais et les coûts de développement.

Selon vos besoins, vous n'aurez plus qu'à choisir votre capteur et nous réaliserons votre propre objet connecté.

Exemples de communications disponibles :

SIGFOX.

Couverture National



Wifi.



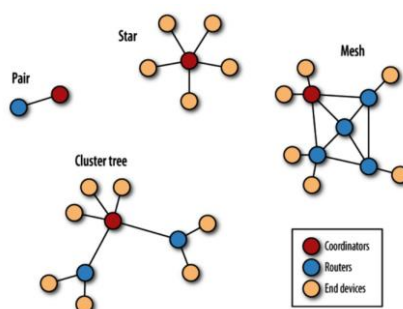
Bluetooth.

Portée de 15 mètres



Réseaux maillés.

Portée de 100 mètres à 1km

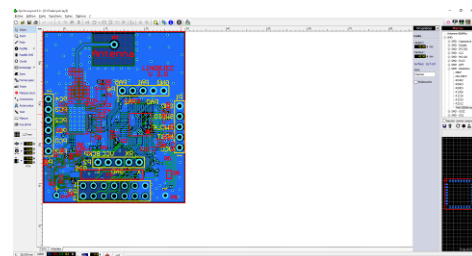


Réalisation de la carte.

Pour la fabrication de nos circuits imprimés, notre bureau d'étude s'appuie sur notre partenaire Eurocircuits et son service de prototypage rapide. Nos demandes sont analysées et lorsqu'elles sont conformes à nos spécifications techniques, la production est lancée.

De cette façon, nous pouvons effectuer des livraisons rapides à des prix attractifs.

(1, 2 ou 5 planches en 2 à 7 jours - 2 couches + délai de transport).



LINOBJEC - Nicolas LECLAIR
6, Rue des Vignes Fleuries
85610 LA BERNARDIERE

Tél. 02 51 43 74 06 E-mail : n.leclair@linobjec.fr

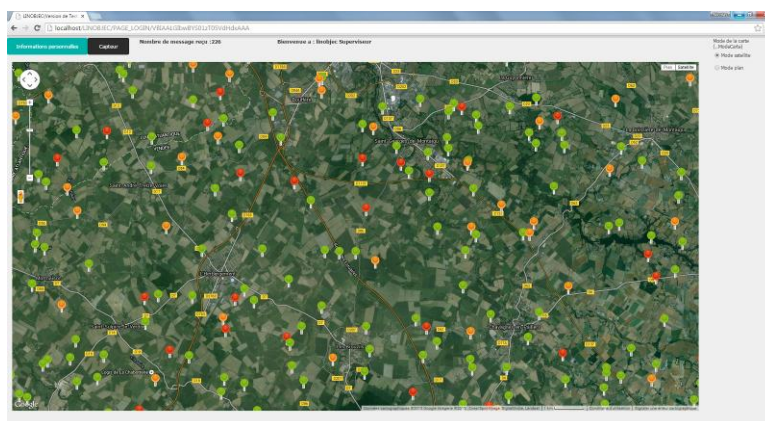
www.linobjec.com

• Développement logiciel :

Développement de l'application métier et de l'interface logicielle pour une consultation des informations des capteurs.

Envoi d'alertes paramétrables par Mail, SMS .

Installation du logiciel en mono poste, en multipostes ou par une simple interface Web .



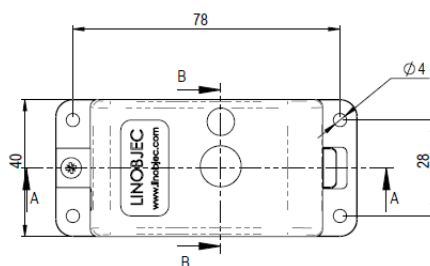
Hébergement de l'application sur serveur dédié ou mutualisé (OVH 24h24 7jr/7jr).



• Réalisation du Boitier mécanique :

Du design de votre objet à la conception de l'outillage moule, notre bureau d'études vous conseille et vous accompagne tout au long de votre projet.

- Délais courts et prix attractifs.
- Moules prototypes innovants (investissement client uniquement dans les inserts moulants, adaptables dans carcasse modulable).
- Des pièces injectées avec de bonnes matières et en suivant le bon process.



LINOBJEC - Nicolas LECLAIR
6, Rue des Vignes Fleuries
85610 LA BERNARDIERE

Tél. 02 51 43 74 06 E-mail : n.leclair@linobjec.fr

www.linobjec.com

• Exemples de réalisations :

Sondes de température :

Capteur Bluetooth avec transfert des données sur tablette pour la traçabilité du froid sur des paquebots de croisière.

Autonomie 5 ans sur pile

Plage de température -30 +60 °

Client : DL-Service



Sonde de niveaux pour colonne à verre et papier :

Au jour le jour, grâce à son système de géolocalisation automatique, connaître l'emplacement de la colonne et de son niveau de remplissage afin d'optimiser les rotations d'enlèvement.

Autonomie de 3 ans sur pile remplaçable

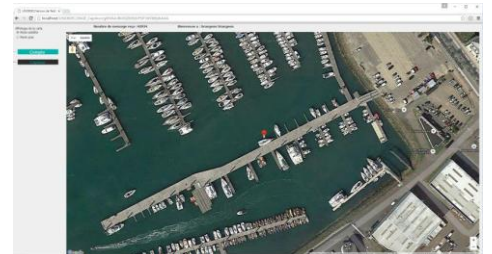
Client : BRANGEON Environnement



Surveillance de votre bateau avec le TraceBoat :

Parce que le propriétaire est souvent loin de son bateau et qu'il est dépourvu de moyens d'informations le concernant, nous avons créé "TraceBoat".

En vente sur le site partenaire <http://www.solarboutik.com>



LINOBJEC collabore avec des partenaires de confiance :

ASM - 85610 CUGAND (Fabrication de moule et injection)

JP.Lec - 85130 LA VERRIE (Assemblage de carte électronique)

EASYLOG - 49300 CHOLET (Entreprise de conseil et de développement sur mesure)

LINOBJEC - Nicolas LECLAIR
6, Rue des Vignes Fleuries
85610 LA BERNARDIERE

Tél. 02 51 43 74 06 E-mail : n.leclair@linobjec.fr

www.linobjec.com