

Innovation. Tous les outils du marin dans un seul boîtier

vendredi 20 octobre 2017

Ouest France



Frédéric Daeschler lie ses passions pour la mer et l'informatique par la conception d'un ordinateur. L'outil centralise tous les besoins obligatoires du navigateur.

Frédéric Daeschler, architecte de formation résidant à Cléder, passionné d'informatique et de marine, vient de créer l'entreprise Capajut, qui propose un ordinateur simplifié et ergonomique pour les marins. Il s'agit d'une petite unité centrale avec carte mère Linux, possédant de nombreux ports compatibles. Il suffit d'y ajouter écran, souris, et autres gadgets, pour obtenir un véritable ordinateur. Un système déjà existant, certes, mais l'entrepreneur a décidé de cibler « **sur une petite niche** » en se focalisant que sur une clientèle de marins.

Centraliser le nécessaire

Le principal intérêt réside en effet dans la centralisation de tous les documents et logiciels obligatoires pour le marin, qu'il soit plaisancier ou professionnel. « **À cause de la législation stricte, le marin est perdu, il ne sait pas quoi prendre. Je propose un produit sur mesure qui répond aux besoins du navigateur** », explique Frédéric Daeschler. Le système se veut simple d'accès. « **Beaucoup de marins connaissent mal l'informatique, alors j'adapte le niveau.** » Il offre une installation de tous les composants nécessaires à la navigation, en particulier les cartes maritimes, indispensables, mais aussi l'annuaire des marées, les instructions nautiques, ou le livre des feux... Un appareil d'autant plus conçu pour le voyage en mer qu'il est peu énergivore. Un suivi est mis à disposition pour les mises à jour, pour s'assurer de la conformité des documents.

Un premier logiciel à 9 ans

Ses grands-parents, descendants d'une lignée d'armateurs en mer, lui ont transmis l'amour de l'océan. Et ce dès le berceau : ses tout premiers pas ont été effectués sur un bateau. Cela n'empêche pas ce plaisancier d'en connaître un rayon en informatique. En 1988, son père lui offre un ordinateur Apple. À 9

ans, après avoir lu le mode d'emploi, il crée son premier logiciel, un gestionnaire de base de données pour classer ses livres et bandes dessinées. En terminale, il s'amuse à programmer des jeux sur ses calculatrices. « **J'ai toujours créé des outils.** » Avant d'être mis en vente, Frédéric Daeschler a confié le test de son nouvel appareil en mer à des marins. « **Ils n'ont rencontré aucun problème** », se réjouit l'entrepreneur.

Romain Le Bris

Tous les outils du marin dans un seul boîtier

Frédéric Daeschler lie ses passions pour la mer et l'informatique par la conception d'un ordinateur. L'outil centralise tous les besoins obligatoires du navigateur.

Depuis le 1^{er} octobre, cet architecte de formation résidant à Cléder, passionné d'informatique et de marine, a créé l'entreprise Capajut qui propose un ordinateur simplifié et ergonomique pour les marins.

Il s'agit d'une petite unité centrale avec carte mère Linux, possédant de nombreux ports compatibles. Il suffit d'y ajouter écran, souris, et autres gadgets, pour obtenir un véritable ordinateur. Un système déjà existant, certes, mais l'entrepreneur a décidé de cibler « **sur une petite niche** » en se focalisant que sur une clientèle de marins.

Centraliser le nécessaire

Le principal intérêt réside en effet dans la centralisation de tous les documents et logiciels obligatoires pour le marin, qu'il soit plaisancier ou professionnel. « **À cause de la législation stricte, le marin est perdu,**

il ne sait pas quoi prendre. Je propose un produit sur mesure qui répond aux besoins du navigateur », explique Frédéric Daeschler. Le système est simple d'accès. « **Beaucoup de marins connaissent mal l'informatique, alors j'adapte le niveau.** » Il offre une installation de tous les composants nécessaires à la navigation, en particulier les cartes maritimes, indispensables, mais aussi l'annuaire des marées, les instructions nautiques, ou le livre des feux... Un appareil d'autant plus conçu pour le voyage en mer qu'il est peu énergivore. Un suivi est mis à disposition pour les mises à jour, pour s'assurer de la conformité des documents.

Un premier logiciel à 9 ans

Si ce passionné a continué dans la voie de son père architecte, ses grands-parents, descendants d'une lignée d'armateurs en mer, lui ont

transmis l'amour de l'océan. Et ce dès le berceau : ses tout premiers pas ont été effectués sur un bateau. Cela n'empêche pas ce plaisancier d'en connaître un rayon en informatique. En 1988, son père lui offre un ordinateur Apple. À 9 ans, après avoir lu le mode d'emploi, il crée son premier logiciel, une gestionnaire de base de données pour classer ses livres et bandes dessinées. En terminale, il s'amuse à programmer des jeux sur ses calculatrices. « **J'ai toujours créé des outils.** »

Avant d'être mis en vente, Frédéric Daeschler a confié le test de son nouvel appareil en mer à des marins. « **Ils n'ont rencontré aucun problème** », se congratule l'entrepreneur.

Romain LE BRIS

Plus d'informations sur : <http://www.capajut.com/>



Ce petit boîtier est un véritable ordinateur adapté sur mesure aux besoins des marins.

<https://www.ouest-france.fr/bretagne/morlaix-29600/cleder-tous-les-outils-du-marin-dans-un-seul-boitier-5326561>