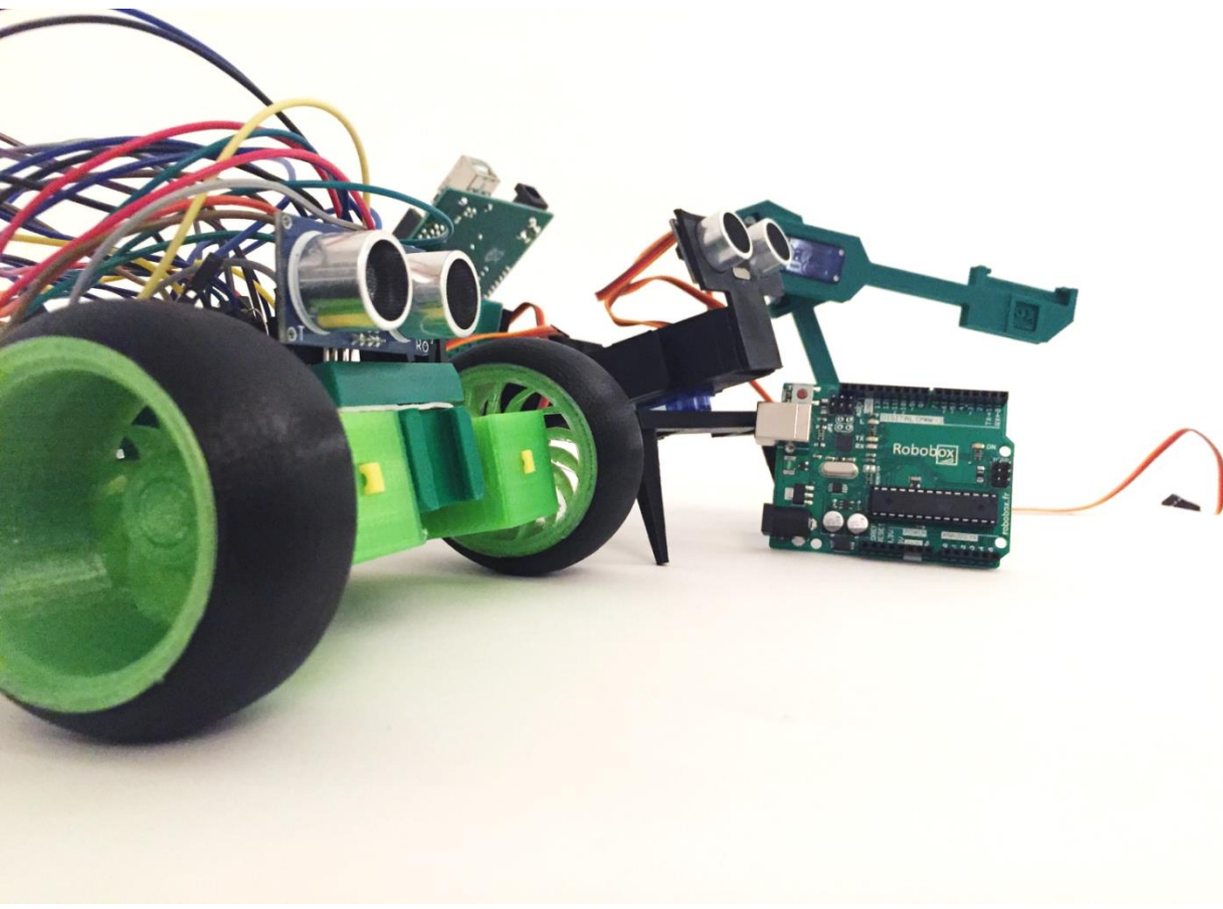
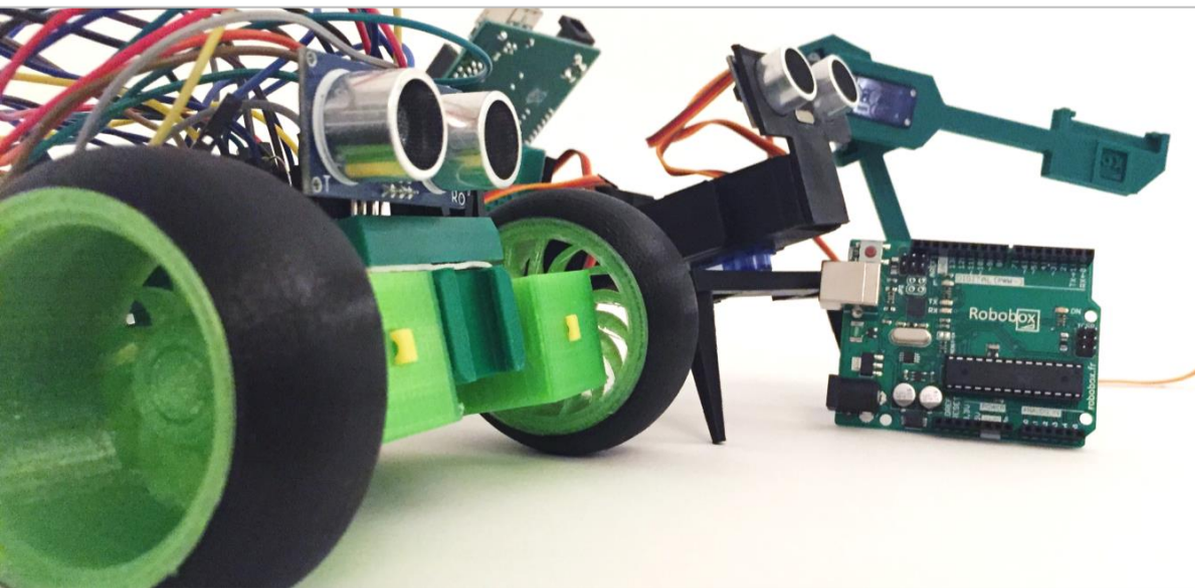


# Robobox

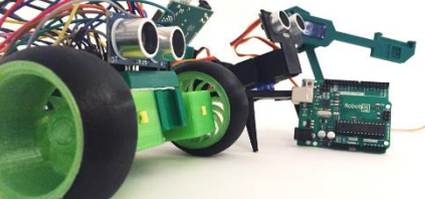


Dossier de Presse

# Sommaire



- Histoire de la marque
- Présentation entreprise
- La revue de presse
- Contact



# Histoire de la marque

Créée par un passionné

Robobox a été créée en Mars 2016 par Jonathan Trévier.

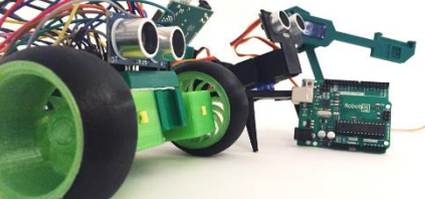
Après une formation en école de commerce à Nantes, il décide de se dédier à sa passion pour la robotique et la programmation. Il enchaîne les cours en ligne de robotique de code et de machine learning avant de lancer Robobox, la première box dédiée à la robotique.

Ces box mensuelles contenant des composants électroniques et de pièces imprimées en 3D abordent des thèmes de plus en plus complexes de programmation, d'électronique et de robotique. C'est un concept unique qui propose un apprentissage progressif et ludique d'une des disciplines qui forgera le monde de demain.

Robobox remédie aussi à un des paradoxes de l'internet : Avec les MOOCs nous avons tous accès à un savoir illimité, mais pour suivre ces cours, il faut vraiment être proactif. Avec Robobox le rythme et la communauté permettent un véritable encadrement.

En un an, l'équipe de Robobox a triplé et distribue ses robots éducatifs sont distribués à travers l'Europe.





# Présentations des produits

La robotique à la portée de tous

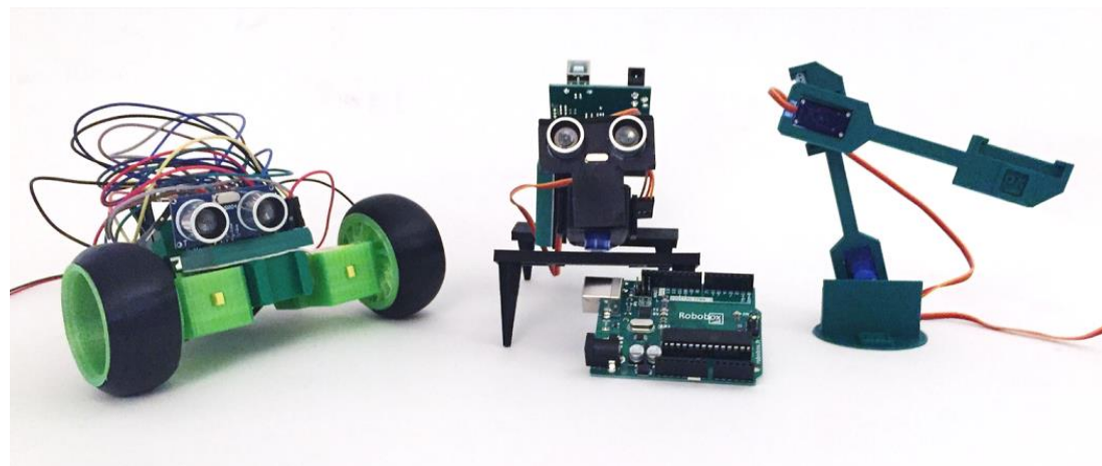
Robobox propose des abonnements à des box de robotique, chaque kit contient des pièces électroniques compatibles Arduino et des éléments imprimés en 3D. Mais les box ne se limitent pas à des composants, toutes les instructions nécessaires à la réalisation des créations sont proposées ainsi qu'un accès à une communauté en ligne ou les abonnés sont accompagnés dans leurs projets.

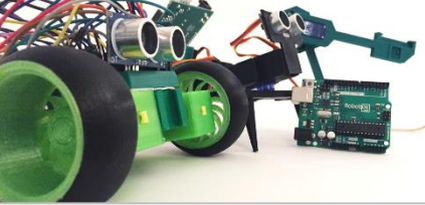
Les premiers mois permettent aux débutants de s'initier aux principes de base de l'électronique en montant une alarme infrarouge, puis les abonnés évoluent vers un bras articulé, un robot chien, un robot voiture, une moto, pour finir enfin sur un drone.

Pour permettre à tous de découvrir la robotique, les montages sont programmables en Scratch (langage facile) ou en C++ (plus avancé).

Robobox s'adresse aux jeunes à partir des classes de collèges, aux parents et à tous ceux qui veulent se lancer des défis.

les abonnements sont vendus 29,99€ par mois pour un abonnement 3 mois, 27,99€ par mois pour 6 mois et 24,99€ par mois pour 12 mois.





# Contact

- Mail : sandy.greenwood@robobox.fr
- Téléphone : 06 60 31 66 54
- Site internet : [www.robobox.fr](http://www.robobox.fr)
- Facebook : facebook.com/roboboxFR