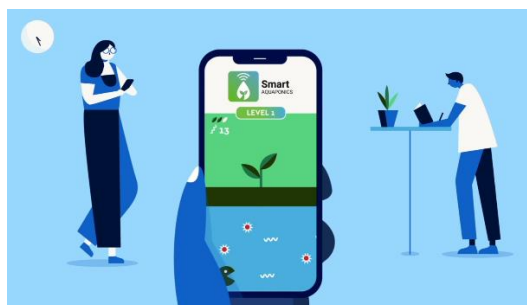


SAVE THE DATE

4 évènements Smart Aquaponics pour l'automne 2020



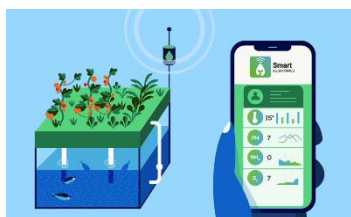
Après plus de deux années de développement, les partenaires de [Smart Aquaponics](#) ont le plaisir de vous proposer quatre évènements cet automne 2020 !

- **LE 23 SEPTEMBRE: INAUGURATION DE LA PLATEFORME [WASABI](#)**
À Gembloux, à la [Faculté Gembloux Agro-BioTech](#)



Lors de cet évènement pour public ciblé, les participants seront invités à visiter la plateforme Wasabi, plateforme de recherche et de démonstration de différents outils d'agriculture Urbaine, comprenant, entre autres, deux systèmes aquaponiques, des conteneurs de culture, un maraichage, des buttes permaculturelles, de l'agroforesterie, un jardin de pluie, une serre en toiture...

- **LE MERCREDI 7 OCTOBRE : PRÉSENTATION DES OUTILS SMART AQUAPONICS**
À Courtrai, à l'école secondaire d'horticulture [PTI](#)



Cet évènement vise à présenter les différents outils développés par Smart Aquaponics aux aquaponistes souhaitant faire usage de ces outils. Au terme de cet évènement les participants auront les informations concrètes leur permettant d'utiliser la chaîne d'acquisition de données, l'application de monitoring et le système de modélisation de Smart Aquaponics !

- La chaîne d'acquisition de données est l'ensemble des outils (capteurs et autres) permettant de collecter les données et les mettre en ligne.
- L'application de monitoring est une application GSM permettant de visualiser les paramètres des capteurs présents dans votre système aquaponique (pH, température, oxygène, Ec etc.) et réaliser des alertes.
- L'outil de modélisation vous permettra de tester virtuellement quel type d'installation correspond le mieux à votre espace, vos besoins, vos types de plantes et de poissons, etc.

- **LE 18 NOVEMBRE**

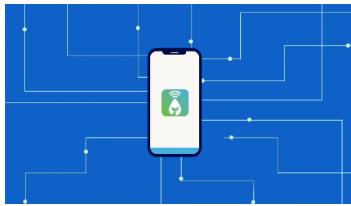
À Gand, à [Smart Farmers](#)



Cet évènement fera le point sur l'évolution de l'aquaponie au travers de la visite de Smart Farmers, de la présentation de Smart Aquaponics et d'une présentation de l'intérêt des consommateurs envers les produits issus de l'agriculture urbaine.

- **LE 7 DÉCEMBRE : PRÉSENTATION DES OUTILS SMART AQUAPONICS**

À Gembloux, au [Centre de Recherche en Agriculture Urbaine](#)



Tout comme l'évènement à Courtrai, cet évènement vise à présenter les différents outils développés par Smart Aquaponics aux aquaponistes souhaitant utiliser les outils développés par Smart Aquaponics. Au terme de cette évènement les participants auront les informations concrètes leur permettant d'utiliser la chaîne d'acquisition de donnée, l'application de monitoring et le système de modélisation de Smart Aquaponics !

- La chaîne d'acquisition de donnée est l'ensemble des outils (capteurs et autres) permettant de collecter les données et les mettre en ligne.
- L'application de monitoring est une application GSM permettant de visualiser les paramètres des capteurs présents dans votre système aquaponique (pH, température, oxygène, Ec etc.) et réaliser des alertes.
- L'outil de modélisation vous permettra de tester virtuellement quel type d'installation correspond le mieux à votre espace, vos besoins, vos types de plantes et de poissons, etc.



[SUIVEZ LA NEWSLETTER DE SMART AQUAPONICS](#) pour rester informé de nos événements.