

---

## Formation pratique des médecins : Deux start-up médicales françaises créent un partenariat stratégique.

---

Pour la première fois, le 13 septembre 2016, un orthopédiste allemand et un orthopédiste de Bordeaux se sont retrouvés au sein du bloc opératoire du Pr. Philippe Liverneaux à Strasbourg pour un **nouveau type de formation médicale**, amené à connaître un succès fulgurant dans les années à venir : **Watch + Simulate au bloc opératoire de l'expert** ([En vidéo avec le Pr. Liverneaux](#)).

Cette formation a été rendue possible grâce à **deux start-up françaises : Invivox et BIOMODEX**.

Invivox est une plateforme web qui facilite le **compagnonnage entre médecins du monde entier**, pour des formations présentielles au sein du bloc opératoire des plus grands experts de la médecine. Biomodex propose de son côté une solution permettant **d'imprimer en 3D des organes synthétiques** pour l'entraînement chirurgical.

Les deux start-ups s'associent afin de répondre à un **enjeu majeur de santé : la formation continue des médecins, clef de voûte de la prise en charge des patients**.



Thomas Marchand, CEO de Biomodex, explique l'intérêt de ce partenariat avec Invivox :

*« Grâce à la plateforme Invivox, les médecins ont aujourd'hui accès aux plus grands spécialistes mondiaux de la médecine. Invivox permet de démocratiser l'accès à la formation en proposant des formations au sein du bloc opératoire de ces experts ».*



De son côté, le CEO d'Invivox Julien Delpech voit en BIOMODEX « *le partenaire idéal, les formations en mode compagnonnage étant dorénavant suivies d'un entraînement sur des organes synthétiques qui réagissent exactement comme ceux du corps humain* ».



*« Avec Invivox, je peux partager ma technique opératoire avec des chirurgiens du monde entier »* résume le Pr Liverneaux, « *et ils peuvent même ensuite appliquer ce qu'ils viennent de voir au bloc opératoire sur des organes synthétiques possédant des caractéristiques biomécaniques proche du vivant – c'est un progrès considérable pour former les futures générations de médecins* ».

Thomas et Julien partagent la même vision internationale de leur développement : Julien développe actuellement INVIVOX aux Etats Unis depuis New York tandis que Thomas dirige la filiale américaine de BIOMODEX à Boston.

Ce partenariat vise ainsi à accélérer le développement des deux entreprises afin de leur permettre de devenir **leaders sur le marché de la formation médicale continue**.

### A propos de Biomodex

*BIOMODEX est une startup franco-américaine qui développe des organes synthétiques imprimés en 3D dédiés à l'entraînement des chirurgiens. La technologie brevetée permet de reproduire exactement la même consistance et le même comportement que les organes à l'intérieur du corps humain.*

<http://www.biomodex.com/>

### A propos d'Invivox

*Invivox est une plateforme médicale mondiale qui connecte des experts médicaux et des praticiens afin de proposer à ces derniers des formations pratiques in situ (au bloc opératoire) en tête-à-tête chez les experts.*

<https://www.invivox.com/> / Découvrez Invivox en [20 secondes](#) ou en [2 minutes](#).

*Pour en savoir plus sur Invivox ou rencontrer les fondateurs :*

**En France : Patxi Ospital (COO) - +33 6 26 03 47 98 - [pospital@invivox.com](mailto:pospital@invivox.com)**

**Aux Etats-Unis : Julien Delpech (CEO) - +1 347 200 9545 - [jdelpech@invivox.com](mailto:jdelpech@invivox.com)**