

Biographie

Jérémy Bercoff, co-fondateur et Vice-Président chez SuperSonic Imagine, est en charge du management Produit et de l'ingénierie ultrasons. Il est l'un des inventeurs de l'élastographie par ondes de cisaillement, technologie phare de l'entreprise.

Diplômé en 2001 de l'Ecole Supérieure de Physique et de Chimie de Paris (ESPCI) avec une spécialisation en physique, il a travaillé comme ingénieur R & D chez Philips Medical System (en 1999 et de 2001 à 2004) et a obtenu en 2004, au sein du laboratoire Ondes et Acoustique à Paris, un doctorat en physique de l'Université Paris VII pour son travail sur l'imagerie ultra-rapide et élastographie par ondes de cisaillement .

Co-fondateur de SuperSonic Imagine en 2005, il a réalisé le transfert technologique de son travail de thèse dans un nouveau produit à travers la mise en œuvre de l'élastographie ShearWave™. Il gère aujourd'hui la définition des produits et le développement des technologies ultrasonores de l'entreprise.

Il a publié plus de 35 articles scientifiques et est le propriétaire de 8 brevets dans le domaine de l'imagerie médicale.