

Les ingénieurs
en évolution :
entre diversité
et innovation



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE



le cnam
le cnam
école d'ingénieurs
unicnam
Union des ingénieurs Cnam

À PARIS
AU CONSERVATOIRE
NATIONAL DES
ARTS ET MÉTIERS
(CNAM)

J E U D I
21 M A R S
2 0 1 9

jni.iesf.fr
#JNI2019



BERTIN NAHUM
Président et fondateur de
Quantum surgical



PARRAIN DES JNi 2019



Ingénieur diplômé de l'Institut national des sciences appliquées de Lyon (INSA LYON) et d'un Master of Science en robotique (Université de Coventry - UK).





Il évolue tout d'abord dans de grandes entreprises spécialisées dans les technologies médicales.

À la suite de ces expériences de terrain et de collaboration avec d'éminents chirurgiens, Bertin Nahum décide d'entreprendre dans le secteur de la chirurgie robotisée.

En 2002, il fonde Medtech SA, spécialisée dans la conception et la commercialisation de robots pour la chirurgie du cerveau et du rachis (ROSA™). En 2013, il introduit Medtech SA en bourse (Euronext). En 2016, le groupe américain Zimmer Biomet (NYSE : ZBH) acquiert Medtech SA au prix de 164M€.

En 2017, aux côtés de trois associés, il crée Quantum Surgical, qui développe une solution dédiée au traitement mini invasif du cancer du foie.

- <https://quantumsurgical.com/>
-  <https://www.linkedin.com/company/quantumsurgical/?targetId=63a553c3-ebda-44c6-b688-736e0a965fc7>
-  [@QuantumSurgical](https://twitter.com/QuantumSurgical)
- [@BertinNAHUM](https://twitter.com/BertinNAHUM)