

[Accueil](#) / [Business](#) / Quantificare lève 5 millions d'euros pour développer l'imagerie médicale en 3D

[Business](#) [Healthcare](#) [Investissements](#) [Les levées de fonds](#)

# Quantificare lève 5 millions d'euros pour développer l'imagerie médicale en 3D

11/09/2019



[Quantificare](#), start-up spécialisée dans l'imagerie cutanée en 3D, obtient 5 millions d'euros pour sa première levée de fonds auprès de [LBO France](#).

Lancé en 2001 par [Jean-Philippe Thirion](#), [Quantificare](#) est spécialisé dans l'imagerie médicale en 3D, en particulier l'imagerie de la peau. La start-up prend en charge des études cliniques pour des laboratoires pharmaceutiques en analysant des images de peaux sous antibiotiques, ce qui leur permet de mesurer l'efficacité de nouveaux traitements.

D'autre part, [Quantificare](#) commercialise ses caméras 3D pour des dermatologues et chirurgiens plasticiens, leur permettant ainsi d'opérer par simulation avant d'intervenir réellement.

Présente dans plus de 60 pays, la start-up française entend par cette levée développer d'autres applications et recruter de nouveaux talents.

# *Quantificare: les données clés*

**Fondateurs :** [Jean-Philippe Thirion](#)

**Création :** 2001

**Siège social :** Valbonne, France

**Secteur :** imagerie médicale

**Marché :** études cliniques et vente de caméras 3D

---

**Financement :** 5 millions d'euros en septembre 2019 auprès de LBO France.

[Jean-Philippe Thirion](#)[LBO France](#)[Quantificare](#)



## **Assiya Berrima**

Journaliste chez FW - DECODE MEDIA Pour contacter la rédaction : [redaction.frenchweb@decode.media](mailto:redaction.frenchweb@decode.media)