

[usinenouvelle.com](https://www.usinenouvelle.com)

# LCI Medical renforce son site de Fleurieux-sur-l'Arbresle - Quotidien des Usines

*L'Usine Nouvelle*

4-5 minutes

---

[Investissement](#) , [Investissements industriels](#) , [Technos et Innovations](#) , [Emploi](#) , [Matériels médicaux](#)

Publié le 05/11/2020 À 15H49

**LCI Medical va investir 2,5 millions d'euros pour se doter d'un centre d'innovation et renforcer son unité de Fleurieux-sur-l'Arbresle (Rhône). 1 600 m<sup>2</sup> de locaux supplémentaires édifiés en deux phases. Une centaine d'emplois créés.**





L'entreprise fabrique des implants et instruments, essentiellement pour la chirurgie du rachis, à Fleurieux-sur-l'Arbresle (Rhône).

© Safe Orthopaedics

[Racheté en juillet 2020 par le groupe Safe Orthopédiques, LCI Medical](#) investit 2,5 millions d'euros dans l'extension en deux temps de son site de Fleurieux-sur-l'Arbresle (Rhône).

600 m<sup>2</sup> vont être construits d'ici l'été 2021. Ces locaux hébergeront une salle blanche, des laboratoires et cellules de production. Une autre tranche de 1 000 m<sup>2</sup> sera réalisée d'ici 2023.

Ces extensions s'accompagneront du recrutement d'une vingtaine de personnes dans un premier temps, de 80 à 100 personnes entre 2021 et 2023. LCI Medical emploie aujourd'hui 20 personnes dans la région lyonnaise et 80 personnes dans une unité

industrielle en Tunisie qui continuera à produire les implants et outils chirurgicaux les plus usuels.

En pointe dans la chirurgie du rachis

LCI Medical qui sera équipé de machines de fabrication additive compte spécialiser son site de Fleurieux-sur-l'Arbresle dans les produits les moins standardisés.

L'entreprise fabrique des implants et instruments, essentiellement pour la chirurgie du rachis, mais aussi pour les chirurgies maxillo-faciale et de la hanche. Safe Orthopaedics est son premier client.

LCI Medical a réalisé 2,6 millions d'euros de chiffre d'affaires en 2019. Société cotée, Safe Orthopaedics a été la première au monde à proposer des kits prêts à l'emploi destinés aux opérations de la colonne vertébrale. Des produits à usage unique qui réduisent les risques d'infection et de contamination.

Réagir à cet article