



### **Annealsys benefits of the European fund FEDER support for the construction of its new building.**

Since August 1, 2016 Annealsys is installed in its new building of the Eureka area in Montpellier. This building of 1000 m<sup>2</sup> was built by Creatimmo on a land sold by the SERM. This powerful work tool with 170m<sup>2</sup> dedicated to R & D (laboratory demonstration room; engineering) is a vital asset to the increase in revenues of the company.

The Eureka area site was selected in partnership with the SERM on a suggestion Invest Sud de France. Annealsys implanted since 2004 in the Millénaire area wanted to stay in the same area, close to the highway, the airport, the future TGV station and the city center of Montpellier. This is particularly suitable for a company that works at 85% for export.

Based on the specifications of Annealsys, Creatimmo proposed the most functional project for these new facilities. Creatimmo took over the complete management of the project with technical facilities required for the installation and operation of Annealsys machines. With local subcontractors, Creatimmo completed the construction and technical installations in less than 9 months.

The project funded by the South Banque Populaire and Crédit Agricole was the subject of an FEDER grant that funded the cost of the building up to 23.48%.

This new 1000 m<sup>2</sup> building allows a more productive work and to manage the substantial increase in production since summer 2016.



Annealsys is a leading manufacturer of RTP and DLI-CVD / DLI-ALD systems for research and niche production applications in the fields of silicon and compound semiconductors, nanotechnologies, MEMS, solar cells, glass, etc. Annealsys has developed a range of RTP systems with high temperature and high vacuum capabilities and some unique features like the fast cooling system. Direct Liquid Injection (DLI) CVD and ALD systems offer the highest process versatility for development of new materials.

Annealsys, 139 rue des Walkyries, 34000 Montpellier. [www.annealsys.com](http://www.annealsys.com)



L'Europe s'engage avec le  
fonds européen de  
développement régional  
(FEDER)



**Annealsys bénéficie du support du fond européen FEDER pour la construction de son nouveau bâtiment.**

Depuis le 1 août 2016 Annealsys est installé dans son nouveau bâtiment de la zone Euréka à Montpellier. Ce bâtiment de 1000 m<sup>2</sup> réalisé par Creatimmo a été construit sur un terrain vendu par la SERM. Cet outil de travail performant dont 170m<sup>2</sup> sont dédiés à la R&D (laboratoire; salle de démonstration; bureau d'études) est un atout essentiel pour l'accroissement du chiffre d'affaires.

Le site de la zone Euréka a été choisi en partenariat avec la SERM sur une suggestion d'Invest Sud de France. Annealsys implanté depuis 2004 au Millénaire souhaitait pouvoir rester dans le même secteur, proche de l'autoroute, de l'aéroport, de la future gare TGV et du centre ville de Montpellier. Cette situation est particulièrement adaptée pour une société qui travaille à 85% à l'export.

En s'appuyant sur le cahier des charges d'Annealsys, Creatimmo a proposé le projet le plus fonctionnel pour cette nouvelle implantation. Creatimmo a pris en charge la maîtrise d'œuvre complète du projet avec les installations techniques nécessaires à l'installation et au fonctionnement des machines Annealsys. Avec ses sous-traitants locaux, Creatimmo a réalisé la construction et les installations techniques en moins de 9 mois.

Le projet cofinancé par la Banque Populaire du Sud et le Crédit Agricole a fait l'objet d'une subvention Feder qui a financé le coût du bâtiment à hauteur de 23.48%.

Ce nouveau bâtiment d'une surface d'environ 1000 m<sup>2</sup> permet un travail plus efficace et la gestion de la production en accroissement sensible depuis l'été 2016.



Annealsys conçoit et fabrique des fours de recuit rapide et des machines de dépôt de couches minces pour les laboratoires et les industriels du semi-conducteur, du photovoltaïque et des nanotechnologies. Avec une surface trois fois plus grande, le nouveau bâtiment est à la fois une vitrine high-tech pour nos clients qui nous rendent visite du monde entier et une plate forme qui nous permet de travailler dans des conditions optimales pour le développement de notre activité.

Annealsys, 139 rue des Walkyries, 34000 Montpellier. [www.annealsys.com](http://www.annealsys.com)



L'Europe s'engage avec le  
fonds européen de  
développement régional  
(FEDER)