

Röhm inaugura centro R&D a Worms

Concentrerà le attività di ricerca e sviluppo a livello europeo, con l'assunzione di un centinaio tecnici e scienziati.

13 luglio 2023 08:42

Röhm ha aperto un nuovo centro per l'innovazione presso il sito di Worms, in Germania, dotato di laboratori e un centro tecnico con impianti pilota, con l'intenzione di concentrare le sue attività di ricerca europee, assumendo nei prossimi anni un centinaio tra tecnici e ricercatori. La vicinanza con il principale impianto produttivo del gruppo, offrirà importanti sinergie nella ricerca, sviluppo e tecnologia applicata, volti all'ottimizzazione di prodotti, processi e applicazioni. Inoltre, un centinaio di apprendisti completeranno la loro formazione presso la nuova struttura.



"Sarà un incubatore per tecnologie orientate al futuro nella chimica dei metacrilati e rafforzerà la nostra posizione di leader in Europa e oltre" - ha dichiarato il CEO della società tedesca, Michael Pack, alla cerimonia di apertura, presente la Presidente del Consiglio della Renania-Palatinato, Malu Dreyer.

Progettato secondo i canoni dell'edilizia sostenibile e dell'efficienza energetica, l'Innovation center è dotato di un impianto fotovoltaico in copertura che copre gran parte del fabbisogno elettrico degli edifici, mentre il riscaldamento è fornito da un impianto a pompa di calore.

Oltre al nuovo centro per l'innovazione, Röhm ha potenziato le sue attività di ricerca a livello internazionale, stabilendo centri in Cina e negli Stati Uniti, recentemente entrati in attività.

© Polimerica - Riproduzione riservata