

Presseinformation

BAYERISCHER GRÜNDERPREIS - UNTERNEHMENS PORTRAIT

NOMINIERT IN DER KATEGORIE **KONZEPT**

F-SELECT

F-SELECT – Die saubere Methode für pharmazeutische Bausteine

Moderne Medikamente enthalten immer häufiger das chemische Element Fluor, dessen gezielte, selektive Einführung in Wirkstoffmoleküle eine besondere Herausforderung darstellt. Oftmals müssen umständliche Herstellungswege beschränkt oder aufwendige Reinigungsoperationen durchgeführt werden. Mit den von F-SELECT entwickelten Verfahren ist auf diesem Gebiet ein entscheidender Durchbruch gelungen.

Der Vorteil liegt nicht nur in einer geradlinigen ressourcenschonenden Methode mit weniger Syntheseschritten. Die Produkte bestechen auch durch einen extrem hohen Grad an Reinheit, der den hohen Anforderungen der Pharma-Industrie mehr als gerecht wird. Als erstes Produkt wurde der pharmazeutische Baustein FSEL1 bis zur Marktreife entwickelt und er wird bereits in zunehmend größerem Maßstab von der Pharma-Industrie verwendet. Weitere Produkte stehen bereits kurz vor der Testphase.

F-SELECT ist ein Forschungsteam, das aus der Ludwig-Maximilians Universität in München hervorgegangen ist und als Geschäftsidee der Chemiker Prof. Dr. Andreas Kornath und Dr. Alexander Kaufmann in einem Unternehmenskonzept umgesetzt wurde. Das Gründerteam ergänzt sich gegenseitig und verfügt neben Branchenerfahrung bereits über ein umfangreiches Netzwerk an potenziellen Partnern und Kunden.

Pressekontakt:

Vorname/Name: Prof. Dr. Andreas Kornath

Presseinformation

Firmierung: F-Select GmbH

Straße: Grosshesseloher Str. 18

PLZ/Ort: 81479 München

Telefon: 089-92581956

E-Mail: kornath@f-select.de

URL

