

# RESEARCH CENTER PHARMACEUTICAL ENGINEERING

Das RCPE ist das weltweit führende Forschungszentrum im Bereich der pharmazeutischen Prozess – und Produktentwicklung. Am RCPE unterstützen wir unsere nationalen und internationalen Partner bei der Entwicklung neuester Verfahren und Herstellungsmethoden für Medikamente.

Unsere wissenschaftlich basierten Projekte unterstützen somit die Gesundheitsversorgung von Morgen mit dem Ziel, das Leben von Patienten und Patientinnen nachhaltig zu verbessern.

## MITARBEITER:INNEN

**130**  
ANZAHL

**21**  
NATIONEN

**44%\***  
FRAUENANTEIL

## WISSENSCHAFTLICHE LEISTUNG\*\*

**6**  
ERTEILTE  
PATENTE

**7**  
LIZENZVER-  
EINBARUNGEN

**733**  
PEER-REVIEWED  
PUBLICATIONS

**810**  
KONFERENZ-  
VORTRÄGE

**388**  
POSTER-  
PRÄSENTATIONEN

## ABSCHLUSSARBEITEN AM RCPE\*\*

**35**  
BACHELOR-  
ARBEITEN

**244**  
DIPLOM- /  
MASTERARBEITEN

**83**  
DOKTOR-  
ARBEITEN

## WELTWEIT EINZIGARTIGE INFRASTRUKTUR

Umfangreiche Auswahl an Geräten für orale, inhalative, topische und parenterale Produkte in verschiedenen Maßstäben; vom Labor bis zur Pilotanlage:

- > Zertifiziert nach: ISO 9001, ISO 90003 & ISO 14001
- > Reinräume nach Pharmastandard (ISO 7)
- > Arbeiten mit Wirkstoffen bis zur Klasse OEB 4

**€ 4+ Mio**  
GERÄTEWERT LABOR

**€ 15+ Mio**  
GERÄTEWERT PILOT PLANT

## SPIN-OFFS

roombiotic // PRSG // SES-Tec // MeltPrep // SimVantage

## FIRMENANSIEDLUNG

Phyllon // Artin Bioscience Europe

## FÖRDERGEBER

