



## WISSEN ANWENDEN

### PATENTE

Die Universität Leipzig besitzt die Rechte an zahlreichen Patenten, Gebrauchsmustern und weiterem geistigen Eigentum, die Sie und Ihr Unternehmen weiterbringen. Gerne identifizieren wir gemeinsam mit Ihnen denkbare Anwendungen und beraten Sie zu allen Möglichkeiten von der lizenzierten Nutzung bis zum Erwerb unterschiedlicher gewerblicher Schutzrechte. Nutzen sie unsere wissenschaftliche Kompetenz um ihr neues Produkt zu entwickeln.

### GEMEINSAME FORSCHUNGSPROJEKTE

Erarbeiten Sie gemeinsam mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der Universität Leipzig ein gemeinsames Forschungsprogramm. Durch die Kombination Ihrer Kompetenzen in der Anwendung und auf dem Markt mit dem wissenschaftlichen Know-how

### AUFTRAGSFORSCHUNG

Beauftragen Sie unsere Wissenschaftler mit der Beantwortung ihrer komplexen wissenschaftlichen Fragestellungen. Das Leistungsspektrum reicht von der Durchführung umfassender Recherchen oder Messreihen über die Analyse Ihrer Daten und Proben bis hin zur Modellierung komplexer Prozesse und der Entwicklung von Produkten und Prozessen.

unserer Forscher generieren wir gemeinsam wertvolle Synergien und neue Möglichkeiten. Wir erarbeiten mit Ihnen anwendungsorientierte, innovative Verbundprojekte. Unser erfahrenes Team hilft Ihnen bei einer reibungslosen Beantragung der Fördermittel.

Durch die Expertise unserer Wissenschaftler, die fachübergreifende universitäre Infrastruktur und die zahlreichen Vernetzungsmöglichkeiten an unserer forschungsstarken Volluniversität bieten wir ein fruchtbares Umfeld zur Erarbeitung Ihrer innovativen Ideen.

## WISSEN VERMITTELN

### WEITERBILDUNG

Sie möchten Ihr Personal akademisch weiterqualifizieren? Sie suchen eine Inhouse-Schulung? Wir planen gemeinsam mit Ihnen individuelle Weiterbildungsformate für Ihr Unternehmen.

### KOOPERATION IN DER LEHRE

Aus unseren mehr als 150 Studiengängen finden wir gemeinsam den zu Ihren Fragestellungen thematisch passenden Bereich. Machen Sie Ihre Inhalte zum Gegenstand der Lehre und profitieren im Gegenzug von den Ideen unserer Studierenden – etwa in Form einer Service Learning-Kooperation, durch die Einbettung Ihrer Problemstellung in die praxisorientierte Lehre oder im Rahmen des forschenden Lernens.

### CAREER SERVICE

Unser Career Service ist zentraler Ansprechpartner für Unternehmen und Studierende in allen Fragen des Berufseinstiegs. Veröffentlichen Sie Ihre Stellangebote in unserem Jobportal oder stellen Sie Ihr Unternehmen unseren Studierenden etwa im Rahmen von Exkursionen oder Praxisgesprächen vor.

### DEUTSCHLAND-STIPENDIUM

Stiften Sie ein Deutschland-Stipendium und übernehmen Sie gesellschaftliche Verantwortung, steigern Sie Ihre Reputation und investieren Sie in Ihre Fachkräfte von morgen.

## BERATEN

### BERATUNG UND GUTACHTEN

Nutzen Sie die fachliche Expertise unserer Wissenschaftler, die Sie bei Ihrem Anliegen kompetent beraten. Auch bei der Begutachtung spezieller Problemstel-

lungen können sie das Know-how und die Erfahrung unserer Universität nutzen. Wir bringen Sie in Ihrem Fachbereich auf den aktuellen Stand der Wissenschaft.



**> 4000**  
Absolventen



**> 500**  
Promotionen



**rd. 10 Mio**  
Drittmittel  
aus der Wirtschaft



**35**  
Ausgründungen



**27**  
Patenterteilungen

Referenz 2019



Diese Informationsbroschüre wird mitfinanziert aus Steuermitteln auf Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes.





# WIRTSCHAFT TRIFFT WISSENSCHAFT

Unsere Kooperationsmöglichkeiten

Universität Leipzig  
Ritterstraße 26 · 04109 Leipzig

Dezernat Forschung und Transfer  
Sachgebiet Transfer  
transfer@uni-leipzig.de  
+49 341 97-35 000

## DIE UNIVERSITÄT LEIPZIG IM ÜBERBLICK

Die Universität Leipzig wurde 1409 gegründet und gehört zu den forschungsstarken medizinführenden Universitäten in Deutschland. Sie bietet eine einzigartige Fächervielfalt von Natur- und Lebenswissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften.

### FAKULTÄTEN

- Theologische Fakultät
- Juristenfakultät
- Fakultät für Geschichte, Kunst- und Orientwissenschaften
- Philologische Fakultät
- Erziehungswissenschaftliche Fakultät
- Fakultät für Sozialwissenschaften und Philosophie
- Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät
- Sportwissenschaftliche Fakultät
- Medizinische Fakultät
- Fakultät für Mathematik und Informatik
- Fakultät für Lebenswissenschaften
- Fakultät für Physik und Geowissenschaften
- Fakultät für Chemie und Mineralogie
- Veterinärmedizinische Fakultät



14

Fakultäten



über 30 000

Studierende



5 400

Beschäftigte



465

Professoren



150

Studiengänge

### FORSCHUNG

Die Universität Leipzig stütze sich auf ein breites Forschungsspektrum in den Lebenswissenschaften, den Geistes- und Sozialwissenschaften und den Naturwissenschaften. Sie betreibt interdisziplinär Grundlagen- und angewandte Forschung und ist ein wichtiger Wissens- und Technologietransferpartner auf regionaler,

nationaler und internationaler Ebene. Besondere Stärken liegen in den Bereichen Globale Interaktion, Medizin, Intelligente Materialien, Biotechnologie, Mathematische Wissenschaften und Biodiversität.

Sprache und Kultur im digitalen Zeitalter

Komplexe Materie

Mathematische und computergestützte Wissenschaften

INTELLIGENTE  
METHODEN UND  
MATERIALIEN

NACHHALTIGE  
GRUNDLAGEN  
FÜR LEBEN UND  
GESUNDHEIT

Zivilisationserkrankungen

Molekulare und zelluläre Kommunikation

Mensch und Gehirn

Nachhaltige Systeme und Biodiversität

VERÄNDERTE  
ORDNUNGEN IN EINER  
GLOBALISIERTEN WELT

Globale Verflechtungen und Vergleiche

Riskante Ordnungen