

Zentrum für Biotechnologie und Umwelt (ZBU)



„Nur eine interdisziplinäre Kooperation sorgt dafür, dass Grundlagenforschung und die Entwicklung innovativer Produkte und Technologien nahtlos ineinanderfließen.“

Liebe Leserinnen und Leser,

Biotechnologie, Pharmazie und Medizintechnologie gehören zu den wachstumsstärksten Branchen in Berlin. Kein Wunder, neue Impfstoffe haben schon vielen Millionen Menschen das Leben gerettet und personalisierte Medizin könnte die Krebstherapien verbessern. Der Wissenschafts- und Technologiepark Berlin Adlershof zählt dank seiner zwei Zentren für Biotechnologie und Umwelt zu einem der führenden Standorte in diesen Forschungsgebieten. Die hier ansässigen Unternehmen genießen weltweit einen ausgezeichneten Ruf.

Durch unser Innovationsnetzwerk sind nicht nur etablierte Unternehmen für die Herausforderung der Zukunft gerüstet. Wir fördern insbesondere junge Biotech-Firmen, denn wir wissen, dass es in dieser Branche im Gegensatz zu anderen Wirtschaftszweigen – auf Nischenprodukte ankommt. Daher bekommen junge Unternehmensgründer und Spitzenforscher in Adlershof beste Startchancen.

Ihr

Axel Gutzmer

Leiter Zentrum für Biotechnologie und Umwelt

 **19.300 m²**
Labor-, Büro-, Produktionsfläche

 **80**
Unternehmen

 **940**
Beschäftigte

Schwerpunkte

- Biotechnologische Produkt- und Verfahrensentwicklung
- Pharmazie, Medizin und Medizintechnologie
- Pharmaanalytik, Lebensmittelanalytik, Mikrobielle Analytik
- Wasser-, Boden-, Luftanalytik, Werkstoff- und Strukturanalytik
- Umwelttechnologie

Forschungseinrichtungen

- Institut für Chemie der Humboldt-Universität zu Berlin
- Graduiertenschule für Analytical Sciences Adlershof (SALSA)
- BAM Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung
- Leibniz-Institut für Analytische Wissenschaften ISAS e. V.

Zentrum für Biotechnologie und Umwelt I

Adlershof, Volmerstraße 9



Fakten

Lage: Volmerstraße 9, 12489 Berlin

Erstbezug: 1997

Gesamtnutzfläche: 12.100 m²



Ausstattung

- Arbeitsfähige Laborausstattung
- Labore mit Raumluf- und Sonderablufttechnik
- Trassenvorhaltung für weitere Medien und Gase
- Zentrale Kälteerzeugung
- Nachrüstung von Wärmetauschern durch Mieter möglich
- Flexible, strukturierte Telefon- und Datenverkabelung [KAT 6]

ANSPRECHPARTNER

Axel Gutzmer

Leiter Zentrum für Biotechnologie und Umwelt

WISTA Management GmbH

Tel: +49 30 6392-2221

E-Mail: gutzmer@wista.de

Web: www.wista.de

Zentrum für Biotechnologie und Umwelt II

Adlershof, Magnusstraße 11



Fakten

Lage: Magnusstraße 11, 12489 Berlin

Erstbezug: 2006

Gesamtnutzfläche: 7.200 m²

Abgeschlossene Mietbereiche: ab 250 m²



Ausstattung

- Arbeitsfähige Laborausstattung
- Labore mit Raumluft- und Sonderablufttechnik
- Vakuumversorgung
- Vorgerüstetes Leitungsnetz für Reinstgase und Druckluft
- Trassenvorhaltung für weitere Medien und Gase
- Zentrale Kälteerzeugung
- Vorgerüstetes Kühlwasser-Leitungsnetz im Mietbereich
- Nachrüstung von Wärmetauschern durch Mieter möglich
- Flexible, strukturierte Telefon- und Datenverkabelung [KAT 6]
- Brüstungskabelkanäle in Büros und Laboren
- Zentrales Gefahrstofflager

ANSPRECHPARTNER

Axel Gutzmer

Leiter Zentrum für Biotechnologie
und Umwelt
WISTA Management GmbH

Tel: +49 30 6392-2221

E-Mail: gutzmer@wista.de

Web: www.wista.de