



Die Wirtschaftsagentur
des Landes Niederösterreich

Technologie- und Forschungszentrum Tulln

Technologie- und Forschungszentrum für biobasierte Technologien

TFZ Tulln

Hightech-Standort nach Maß

Am Technopol Tulln setzen insgesamt 37 neu in den Technologiefeldern gegründeten Unternehmen und Institutionen mit insgesamt über 1.100 MitarbeiterInnen neue Maßstäbe im Bereich der biobasierten Technologien. Ein Großteil dieser Unternehmen ist im 6 ha großen Technopark Tulln angesiedelt. Eine der wichtigsten Einrichtungen am Technopol bildet dabei das TFZ – Technologie- & Forschungszentrum Tulln, das als Spezialimmobilie auf rd. 7.700 m² Labor- & Büroflächen, diverse Spezialausstattungen und moderne Klima- & Abluftsysteme zur Verfügung stellt. Darüber hinaus fungiert das TFZ gemeinsam mit dem Technopol als zentrale Beratungs- & Servicestelle für Neugründer, Betriebsansiedler und innovative F&E-Einrichtungen. Die DSM Austria GmbH (mit der Erber Group) hat sich ebenso im TFZ angesiedelt wie auch beispielsweise Acticell, Oxford Antibiotic Group und das Kompetenzzentrum FFOQSI. Aktuell profitieren über 260 MitarbeiterInnen von der optimalen Ausstattung des Gebäudes.

Kontakt TFZ Technologie- und Forschungszentrum Tulln

Karin Harmer, tfz-tulln@ecoplus.at, Tel.: +43 664 848 26 88
Technopark 1, 3430 Tulln
→ www.tfz-tulln.at

Kontakt TFZ – Technopolmanagement: ecoplus GmbH

Angelika Weiler, technopol-tulln@ecoplus.at, Tel.: +43 664 848 26 71
Technopark 1, 3430 Tulln
→ www.technopol-tulln.at



Kofinanziert von der
Europäischen Union



Der ideale Platz für Ihr Unternehmenswachstum

TFZ Tulln

Technische Daten

Das TFZ Tulln liegt in 4 Ausbaustufen, verteilt auf 4 dreigeschossige Gebäudekomplexe, auf einer Fläche von 7.700 m² vor. Diese hochtechnologische Spezialimmobilie mit Labor- und Büroflächen wurde nach kundenspezifischen Wünschen errichtet.

Preis & Konditionen

Der Schwerpunkt des Technopol Tulln liegt in Bereich der biobasierten Technologien mit folgenden 3 Technologiefeldern:

- + Lebensmittel- & Futtermittelsicherheit
- + biobasierte Prozesstechnologie
- + Agro-Biotechnologie

Forschung und Ausbildung am Standort

- + Departments und Arbeitsgruppen der Universität für Bodenkultur, Wien (z.B. IFA-Tulln)
- + Kompetenzzentren:
K1: WoodK+, FFoQS, CEST und BEST,
K2: ACIB
- + AIT – Austrian Institute of Technology,
Department Health & Environment
- + Fachhochschule Wiener Neustadt/Campus Tulln,
Studiengang: „Biotechnische Verfahren“ und
„Bio Data Science“
- + Berufsbildende Mittlere und Höhere Schulen

Unternehmen im TFZ

- + Forschungsaffine und entwicklungsorientierte Firmen:
Acticell GmbH, AftaExperts, Biolyz GmbH, Capricorn GmbH, Croma Pharma GmbH, c-square bioscience GmbH, DSM Austria GmbH (Biomim Holding), EcoSafe GmbH, enet engineering network GmbH, EURRUS Biotech GmbH, FFoQSI, LifeTaq-Analytics GmbH, Oxford Antibiotic Group, QGV, Talentify GmbH, Trumer Schutzbauten GmbH, United Access GmbH, Valdospan GmbH

Umfeld

- + Haus der Digitalisierung: seit Jänner 2023 eröffnet, in unmittelbarer Nähe des TFZ Tulln als neues Leuchtturm-Projekt an dem Standort, Ausstellung "Mensch & Maschine"
- + Stadtgemeinde Tulln: rd. 19.400 EinwohnerInnen auf einer Fläche von über 72 km²
- + Beste wirtschaftliche und geografische Lage – vor allem durch die Nähe zur Donau und zu Wien – die Bundeshauptstadt ist in 30 Minuten erreichbar.
- + Tullner Messe: die größte Ausstellungsfläche in Niederösterreich mit über 85.000 m² und 32.000m² Hallenfläche
- + Tulln ist vielseitig: Wissensstandort, Garten-, Kunst- und Donaustadt mit vielen Freizeitangeboten

Verkehrsanbindung

- Hauptbahnhof Tulln (1 km vom TFZ entfernt): Franz-Josefs-Bahn und Schnellbahn
Bahnhof Tullnerfeld (8,5 km vom TFZ entfernt): Züge der ÖBB (Fahrzeit Tullnerfeld – Wien: 12 min)
- LISA Mobilitätsangebot ab Herbst 2022
- sehr gute Anbindung an A22 und A1, S5, B1, B14, B19
- Wien-Schwechat 60 km
- Wien 36 km, St. Pölten 38 km

