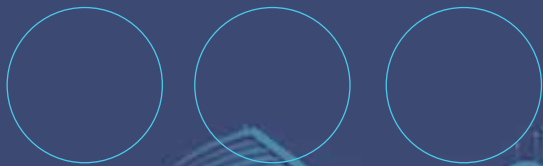




Für Unternehmen, die wachsen wollen:

Der Technologiehof in Münster



For companies that want to grow:

The Technologiehof in Münster



Erste Adresse für innovative Köpfe

Der Technologiehof Münster ist seit vielen Jahren eine erfolgreiche Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Wirtschaft. Start-ups und junge Unternehmen aus den Bereichen Life Sciences sowie Informations- und Kommunikationstechnologien finden hier optimale Rahmenbedingungen für einen guten Start und langfristigen Erfolg.

Auf einer Fläche von 10.000 m² stellt der Technologiehof Münster als Inkubator flexible Mietflächen zwischen 30 und 400 m² zur Verfügung. Dazu bietet er eine Vielzahl von Serviceleistungen und hält eine optimale Infrastruktur vor. Existenzgründer und junge Unternehmen finden im Technologiehof individuelle Unterstützung – von der Entwicklung des Businessplans bis zur Organisation gemeinsamer Messeauftritte. Durch die gemeinschaftliche Nutzung des Empfangssekretariats, der Konferenzräume und anderer zentraler Infrastruktureinrichtungen lassen sich zusätzlich Kosten reduzieren.

Der Technologiehof ist wichtiger Partner in Münsters Technologienetzwerk. Daher haben die Transferstelle der Universität und eine Vielzahl von Brancheninitiativen und Vereinen aus dem Technologiebereich ihren Sitz im Technologiehof. Durch die räumliche Nähe zueinander hat sich eine enge Zusammenarbeit entwickelt, so dass Innovationen frühzeitig gefördert und wirtschaftlich genutzt werden können.

Das Bistro sorgt für Frühstück, Mittagstisch, Gästebewirtung, Veranstaltungscatering u.v.m.

The Bistro – for your breakfast, lunch, entertaining and event catering needs. And more!



Technologiehof Münster

The first address for innovative minds

Münster's Technologiehof has been a successful interface between science and business for many years. Start-ups and young enterprises from the fields of Life Science, IT and communication technologies will find ideal conditions here for a perfect start and long-term success.

Located on an area covering 10,000 m², the Technologiehof Münster offers flexible units of space between 30 m² and 400 m² for rent, plus a wide range of services, combined with an optimal infrastructure. Start-ups and new enterprises receive individualised support at the Technologiehof – from developing a business plan through to organising shared trade show presentations. The joint use of the reception office, conference rooms and other central infrastructure facilities also helps to minimise costs.

The Technologiehof acts as an important partner in Münster's technology network. Which is why the transfer office of the university and a number of initiatives from the industry, in addition to associations from the technology sector are located at the Technologiehof. The physical proximity of one another has created a collaboration which fosters innovations at an early stage, to ensure their commercial use.





Service

Individuelle Gründungsberatung
Gründungsseminare und
Intensivworkshops
Unternehmens-Coaching
Gemeinsame Messeauftritte
Networking
Kontaktvermittlung
Aufnahme in bundesweite
Branchenlisten
Informationen zu Förder-
programmen

Services

Individualised formation
consultancy
Start-up seminars and intensive
workshops
Company coaching
Shared trade show presentations
Networking
Mediation of contacts
Registration in nation-wide
trade directories
Information on funding
programmes

Infrastruktur

Büroräume
Laborflächen
Werkstattsräume
Seminar- und Konferenzräume
Besprechungsräume
Empfangssekretariat
Kopiergeräte
Telefonservice
Post- und Paketdienst
Bistro
Parkflächen
Stadtteilauto

Infrastructure

Offices
Laboratory spaces
Workshop rooms
Seminar and conference rooms
Meeting rooms
Reception office
Copying machines
Telephone service
Mail and parcel service
Bistro
Parking areas
City car-sharing



Existenzgründung und Coaching:

Die Experten im Technologiehof beraten Existenzgründer und Start-ups in allen Bereichen, die für das Entstehen und die Entwicklung eines Unternehmens von Bedeutung sind. Das Beratungsspektrum für Gründer reicht von der Entwicklung der ersten Projektidee bis zur kompletten Unternehmensplanung. Auch bei der Suche nach dem richtigen Finanzierungspartner werden sie unterstützt. In Seminaren, Vorträgen und Workshops, aber auch in Einzelberatungsgesprächen werden alle gründungsrelevanten Kenntnisse vermittelt.

In der Wachstumsphase bieten erfahrene Experten den ansässigen Unternehmen eine qualifizierte Beratung und Betreuung an, um somit die Erfolgsaussichten junger Unternehmen zu verbessern.

Formation and coaching:

Technologiehof experts give advice to start-ups in all areas of importance to the formation and development of a company.

The consultancy spectrum for starters ranges from the development of a first project idea through to full corporate planning. The support even extends to finding the right financing partner. Seminars, presentations and workshops, as well as one-on-one consultations assist in mediating the relevant knowledge to get your business up and running.

While growing, experienced specialists offer qualified advice and support to resident companies in order to enhance the prospects of success of young entrepreneurs.

Seminar- und Konferenzräume:

Im Technologiehof stehen vier Seminar- und Konferenzräume unterschiedlicher Größe zur Verfügung. Die Räume können je nach Erfordernis für bis zu 120 Personen in unterschiedlicher Weise bestuhlt werden. Es stehen die üblichen Kommunikations- und Präsentationstechniken zur Verfügung. Die im Technologiehof ansässigen Unternehmen erhalten besonders günstige Konditionen.

Seminar and conference rooms:

The Technologiehof has four seminar and conference rooms of different size. The seating in the rooms can be arranged to cater for up to 120 people, depending on the requirements. Customary communication and presentation technology is available. Resident companies of the Technologiehof can benefit from preferential terms.

Besprechungsräume:

In jedem der drei Gebäude des Technologiehofes stehen den ansässigen Unternehmen kostenfrei Besprechungsräume für bis zu 10 Personen zur Verfügung. Ein internetbasiertes Buchungssystem sorgt für eine schnelle und unkomplizierte Reservierung.

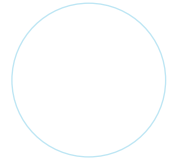
Meeting rooms:

Resident companies can use the meeting rooms at no charge. The rooms are each located in either of the three buildings of the Technologiehof, providing space up to 10 people respectively. An Internet-based reservation system vouches for a fast and convenient booking procedure.



Innovative Unternehmen entwickeln Produkte für die Zukunftsmärkte.

Innovative companies work on products for future markets.



Informations- und Kommunikationstechnologien

Internet Exchange und Glasfasernetze vor der Tür

Schwerpunkte in den Informations- und Kommunikationstechnologien liegen in den Bereichen Geo- und Agrar-informatik, Wirtschaftsinformatik, digitale Bildanalyse und Datamining. Der wissenschaftliche Background wird insbesondere durch die entsprechenden Hochschulinstitute dargestellt:

- Institut für Wirtschaftsinformatik
- Institut für Informatik und Zentrum für Informationsverarbeitung
- Institut für Informations-, Telekommunikations- und Medienrecht
- Physikalisches Institut
- Institut für Unternehmensgründung und -entwicklung

Ein Meilenstein für Münster als I&K-Standort ist der niederländisch-deutsche Internet Exchange (NDIX). Dieser neue Internetknotenpunkt ist einer von weltweit nur 140 und der einzige grenzüberschreitende. Er bietet IT-Dienstleistern signifikante Standortvorteile, weil große Datenmengen kostengünstig transportiert werden können. Dieser Vorteil wird optimal ergänzt durch das überdurchschnittlich dichte Glasfasernetz.

Life Sciences

Fokussierte Kompetenz in Münster

Neben der Universität und dem Universitätsklinikum prägen zahlreiche Forschungseinrichtungen Münsters technologisches Profil:

- *Max-Planck-Institut für Vaskuläre Biologie*
- *Zentrum für Molekularbiologie der Entzündung*
- *Interdisziplinäres Zentrum für Klinische Forschung*
- *Zentrum für Nanotechnologie*
- *EUREGIO Biotechzentrum*

Die fokussierte Kompetenz dieser hervorragenden wissenschaftlichen Infrastruktur liegt in den Bereichen Medizinische Biotechnologie, Molekulare Zellanalytik, Sensorik und Nanoanalytik.

Alle Forschungseinrichtungen liegen in einem Umkreis von rund zwei Kilometern und bilden einen Campus der kurzen Wege.

Der Technologiehof Münster ist zentraler Teil dieses Campus und damit wirtschaftlicher Kristallisationspunkt einer bundesweit einmaligen Life Science-Infrastruktur.

Life Sciences

Competency focus in Münster

In addition to the university and the university hospital, numerous research facilities distinguish Münster's technology profile:

- *Max-Planck institute for vascular biology*
- *Centre for molecular biology of inflammation*
- *Interdisciplinary centre for clinical research*
- *Centre for nanotechnology*
- *EUREGIO biotechnology centre*

The competency focus of this outstanding scientific infrastructure lies in the fields of medical biotechnology, molecular cellular analysis, sensorics and nanoanalytics.

All research facilities are located within a two-kilometre radius, creating a campus of efficient access. The Technologiehof Münster is the central part of this campus and thus the economic crystallisation point of what is a unique Life Science infrastructure in the whole of Germany.



Internet Exchange and glass fibre networks on the doorstep

In information and communication technologies Münster focusses mainly on geo-informatics and agricultural informatics, economic informatics, digital image analysis and data mining.

The scientific background is in particular represented by the respective university institutes:

- Institute for Economic Informatics
- Institute for Informatics and Centre for Information Processing
- Institute for Information, Telecommunications and Media Law
- Physics Institute
- Institute for Company Formation and Development

A milestone for Münster as an I&C centre is the Dutch-German Internet Exchange (NDIX).

This new Internet node is one of a mere 140 worldwide, and the sole cross-border exchange. It offers IT service providers significant locational advantages, as large data volumes can be transported on an economical scale. This benefit is ideally complemented by the glass fibre network providing an outstanding high density rate.



Technologiehof Münster

Erste Adresse für Zukunftstechnologien

Im Technologiehof Münster werden bevorzugt Unternehmen aus den Life Sciences und den Informations- und Kommunikationstechnologien angesiedelt. Durch diese stringente Fokussierung werden Kompetenzen gebündelt und Synergien geschaffen, Kooperationen angeregt sowie interdisziplinäre Problemlösungen ermöglicht. Der Technologiehof hat sich in Münster als erste Adresse im Bereich Zukunftstechnologien etabliert. Dies zeigt sich auch daran, dass hier in den letzten Jahren mehr als 200 Unternehmen starten konnten.

The Technologiehof Münster

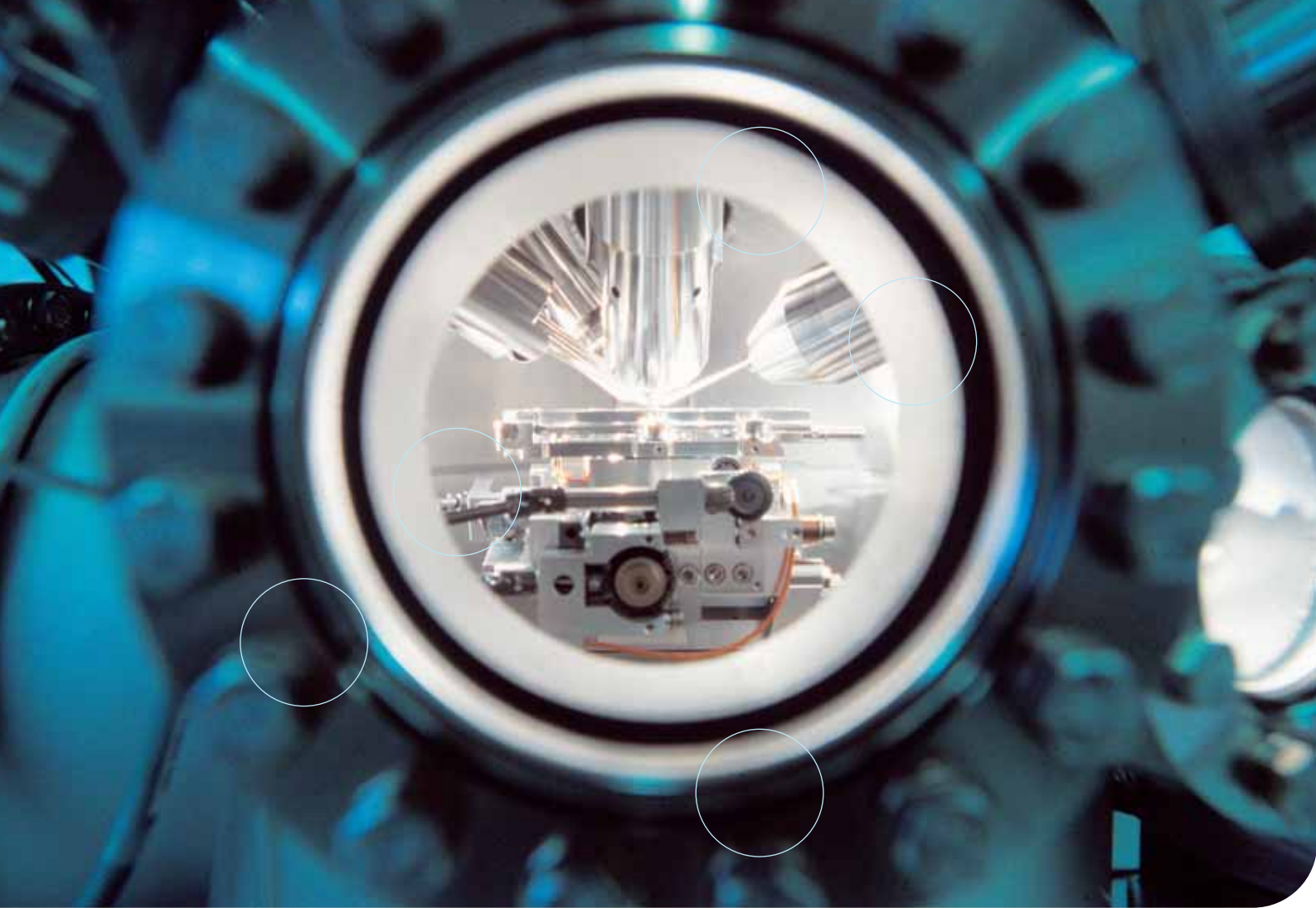
First Stop for Future Technologies

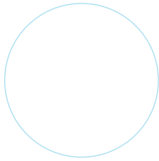
The Technologiehof Münster favours companies rooted in Life Sciences and Information and Communication Technologies. This strict targeting converges competence while creating synergies, initiating co-operations and enabling interdisciplinary problem solutions. The Technologiehof has established itself in Münster as the first stop for technologies of the future. This is equally reflected by the number of companies starting here over the past years, totalling in excess of 200.



Start-ups und junge Unternehmen finden im Technologiehof optimale Rahmenbedingungen für langfristigen Erfolg.

Start-ups and young enterprises will find that the Technologiehof provides optimum framework conditions for lasting success.





Münster ist anders

Zukunft durch Wissenschaft und Lebensart

Münster ist nicht nur das wirtschaftliche und kulturelle Oberzentrum der Region, die Stadt beherbergt auch die drittgrößte Universität Deutschlands. Von den 280.000 Einwohnern sind gut 60.000 Studenten. Münster ist Hansestadt und Mitglied der »Historic Highlights of Germany«. Ihr historisches Stadtbild, ihre Promenade und Einkaufsstraßen, ihre Restaurants und Kneipen, ihre Museen und Theater machen die Stadt nicht nur für die Bewohner interessant. Die Stadt pflegt ihre Traditionen und ist auf dem besten Weg zur Kulturhauptstadt Europas 2010, ist aber gleichzeitig auch einer der interessantesten Technologiestandorte bundesweit. Die zahlreichen Forschungsinstitute kooperieren hier mit Technologieunternehmen und arbeiten gemeinsam an Produkten für die Zukunftsmärkte.

Die Technologiepark Münster GmbH ist zuständig für die kommunale Technologie- und Innovationsförderung. Sie betreibt daher den Technologiehof und vermarktet in Kooperation mit der Wirtschaftsförderung Münster die Grundstücke im Technologiepark.

Um das enorme wissenschaftliche Potenzial der Hochschulen wirtschaftlich nutzbar zu machen, arbeitet der Technologiehof seit vielen Jahren mit

- der Stadt Münster,
- den Hochschulen,
- den Kammern,
- den Banken,
- dem CeNTech (Center for Nanotechnology),
- der bioanalytik-muenster,
- der LSA Life Science Agency NRW

und anderen Partnern in einem aktiv arbeitenden Netzwerk zusammen.

Das erklärte Ziel ist es, Münster als renommierten Technologiestandort weiter auszubauen. Dabei liegt der Fokus auf den Technologieschwerpunkten Life Sciences, Nanoanalytik sowie Informations- und Kommunikationstechnologien.

Münster is different

Future through Science and Lifestyle

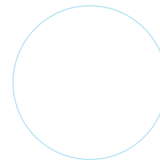
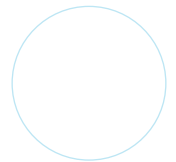
Münster is not merely the region's foremost commercial and cultural centre. The city is also home to Germany's third-largest university. Of the 280,000 inhabitants a good 60,000 are students. Münster is a Hanseatic City and member of the »Historic Highlights of Germany«. Its heritage city image, its promenade and shopping precincts, restaurants and bars, museums and theatres make this an interesting place not only for its citizens. The city tends to its traditions and is headed directly toward becoming the 2010 Cultural Capital of Europe, while simultaneously representing one of the most interesting technology sites Germany-wide. The many research institutes co-operate here with technology companies and work jointly on products for future markets.

Technologiepark Münster GmbH is in charge of promoting technologies and innovations. It manages the Technologiehof, and in co-operation with the business development agency it markets the properties inside the Technologiepark.

To turn the tremendous scientific potential of universities into commercial use, the Technologiehof has held a close and long-standing collaboration with

- the City of Münster,
- the universities,
- professional associations,
- banks,
- CeNTech (Center for Nanotechnology),
- bioanalytik-muenster,
- LSA Life Science Agency NRW and other partners.

The declared goal is to further establish Münster as a renowned technology site. The focal point of this lies in the technologies rooted in Life Science, Nanoanalytics as well as Information and Communication Technologies.



Auch die Architektur im Inneren der Gebäude des Technologiehofs setzt visuelle Akzente.

Also the architecture inside the Technologiehof catches sights with visual accents.





Technologiepark Münster

Technologiepark Münster GmbH
Mendelstraße 11 (Technologiehof)
D-48149 Münster
☎ +49 (0)251 980-1104
📠 +49 (0)251 980-1106
www.technologiehof-muenster.de
info@technologiehof-muenster.de

