

Logistik Standort Nürnberg - Kompakt

Eckdaten

- ▶ 504.000 Einwohner Stadt Nürnberg
- ▶ 3,5 Mio. Einwohner Metropolregion Nürnberg
- ▶ 105 Mrd. € BIP in der Metropolregion Nürnberg

Sozialversicherungspflichtig Beschäftigte im Logistiksektor

- ▶ 24.000 Stadt Nürnberg
- ▶ 107.000 Metropolregion Nürnberg

Technologische Schwerpunkte

- ▶ Dienstleistungen für Verkehr und Logistik
- ▶ Intermodale Logistikkonzepte
- ▶ Effiziente Verkehrsinfrastruktur
- ▶ Intelligente Verkehrssysteme - Verkehrsleitsysteme, Telematiksysteme und Informationssysteme

Wo liegt die Nahtstelle zwischen IT und Logistik?
Wo finden Sie innovative Lösungen für intermodale
Mobilität? Wo ist das Know-how im Supply Chain
Management gebündelt?

Drei Fragen - eine Antwort: IN NÜRNBERG !



Ihr Ansprechpartner zum Thema Logistik Amt für Wirtschaft der Stadt Nürnberg

Monika Dönnhöfer
Theresienstraße 9, 90403 Nürnberg
Tel.: +49 (0) 911 / 231- 57 91
Fax: +49 (0) 911 / 231- 27 62
eMail: wirtschaft@stadt.nuernberg.de
Internet: www.wirtschaft.nuernberg.de



Weitere Ansprechpartner

CNA Center for Transportation & Logistics Neuer Adler e.V.
Dr.-Ing. Werner Enser
Kontakt: info@c-na.de ♦ www.c-na.de

Hafen Nürnberg-Roth GmbH
Harald Leupold
Kontakt: info@gvz-hafen.com ♦ www.gvz-hafen.com

IHK Nürnberg für Mittelfranken
Ulrich Schaller
Kontakt: schaller@nuernberg.ihk.de ♦ www.ihk-nuernberg.de

**Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Technologien in der
Logistik-Dienstleistungswirtschaft ATL**
Prof. Dr. Evi Hartmann
Kontakt: info@atl.fraunhofer.de ♦ www.atl.fhg.de

Logistikstandort Nürnberg





Jedes unternehmerische Vorhaben beginnt mit einer Vision
Nürnberg eröffnet dafür die richtigen Perspektiven

Logistik Hub Nürnberg

Nürnberg ist einer der „Top-5-Logistik-Standorte“ in Deutschland. Die Lage im neuen Europa zwischen den absatzstarken Märkten Westeuropas und den Produktionsmärkten im Osten ist ideal.

Eine hohe „Logistik-affine“ Beschäftigungsrate in Stadt und Metropolregion Nürnberg spricht für den Standort. Acht der Top 10 Logistikunternehmen Deutschlands sind in Nürnberg vertreten.

Überzeugende Verkehrsinfrastruktur

Zunehmende Güterflüsse erfordern eine ausgezeichnete Infrastruktur.

- ✓ Vier zentrale Autobahnachsen A3, A6, A9, A73
- ✓ Knotenpunkt im transeuropäischen Schienennetz
- ✓ intermodaler Verkehrsknotenpunkt
 - ▶ Kreuzungspunkt von drei Transeuropäischen Achsen
 - ▶ Ausgangspunkt von zwei Paneuropäischen Korridoren
- ✓ Großschiffahrtsstraße Main-Donau-Kanal mit guter Wassertransportverbindung zu den Rhein-Anliegerstaaten und zum Schwarzen Meer
- ✓ GVZ bayernhafener Nürnberg mit einem leistungsfähigen KV-Terminal
 - ▶ Umschlagsleistung 2008: 14 Mio. Tonnen
 - ▶ Kombiniertes Verkehr: 1 Mio. TEU Umschlagskapazität
- ✓ Internationaler Airport mit jährlich über 4 Millionen Passagieren und mit einem modernen leistungsfähigen Cargo Center

Wissen ist der wertvollste Rohstoff
In Nürnberg finden Sie hervorragende Quellen

Know how in Forschung und Entwicklung

Als ausgewiesener Wissensstandort für Logistik hat sich Nürnberg als Pionier und Innovationstreiber für neue Technologien der Logistikdienstleistungswirtschaft positioniert.

Drei Universitäten und sechs Fachhochschulen bieten Studieninhalte mit Logistikschwerpunkten. Die Top 10 Platzierung der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg in einem aktuellen Logistikhochschulranking unterstreicht die wissenschaftliche Stärke.

Praxis- und anwendungsnahe Lösungen rund um logistische Fragestellungen stehen im Fokus der Forschungsinstitute mit Logistik als Kernkompetenz.

- ✓ Universitäten Bamberg, Erlangen-Nürnberg, Würzburg
- ✓ Hochschulen für angewandte Wissenschaften: Amberg-Weiden, Ansbach, Coburg, Hof, Nürnberg, Würzburg-Schweinfurt
- ✓ Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS
 - ▶ Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Technologien in der Logistik-Dienstleistungswirtschaft ATL
 - ▶ Fraunhofer Zentrum für Intelligente Objekte ZIO
- ✓ Fraunhofer Projektgruppe Prozessinnovation IPA an der Universität Bayreuth
- ✓ Institut für angewandte Logistik der Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt
- ✓ BayTech CLE - Center of Logistics Excellence



High-Tech erfordert ein entsprechendes Umfeld
In Nürnberg sind die Rahmenbedingungen optimal

Themen und Projekte

Intermodale Mobilität

Der intermodale Verkehrsknotenpunkt Nürnberg ist essentieller Bestandteil der Transeuropäischen Netze. Der weitere Ausbau der kombinierten Transporte per Schiff mit dem Donau-Raum und die ausgezeichnete Anbindung über Bahn/Lkw schaffen Perspektiven.

Das GVZ bayernhafener Nürnberg - das größte multimodale Verkehrs- und Logistikzentrum Süddeutschlands - setzt auf die Seehafen-Hinterlandverkehre. Ab 2010 werden täglich bis zu 21 Ganzzüge aus deutschen und europäischen Wirtschaftsregionen in Nürnberg abgefertigt.

Antriebe von Morgen

Die in der Region erforschten und entwickelten neuartigen Antriebe sorgen dafür, dass der Transport und der Anspruch an gestiegene Mobilität von Morgen auch umweltverträglich erfolgt.

Intelligente Objekte

Aktuelle Forschungsvorhaben im Bereich Lokalisierung führen zu einem Quantensprung im Bereich der Inhouse-Lokalisierung und Identifizierung von Objekten.

„Zukunftsfähige logistische Konzepte - innovative Ideen sind nötig, um einen drohenden Verkehrsinfarkt zu vermeiden. Nürnberg setzt auf die intermodale Vernetzung mit anderen wichtigen nationalen/internationalen Logistikzentren.“

Dr. Roland Fleck, berufsmäßiger Stadtrat und Wirtschaftsreferent der Stadt Nürnberg

