

# Informationen zu unserem Studienangebot

**09:00 - 13:00 Uhr**  
**Markt der Möglichkeiten an der Neidenburgerstraße 43 im Foyer des Gebäude 2**

**Informationsstände der Fachbereiche und der Zentralen Beratungseinrichtungen**

## Programmpunkte

### Elektrotechnik in Gelsenkirchen

#### Rallye

- Treffpunkt: Raum B1.13  
10:00-11:30 Uhr
- **Rallye durch den Fachbereich Elektrotechnik**
  - **Strom aus der Sonne (Solartechnik)**
  - **Strom aus Wasserstoff (Brennstoffzellen)**
  - **Hochspannungstechnik**
  - **Telekommunikationstechnik**
- Prof. Dr. Siegfried Feieabend

### Versorgungstechnik und Entsorgungstechnik Technische Gebäudeausrüstung Entsorgungssystemtechnik in Gelsenkirchen

**Versorgungs- und Entsorgungstechnik -Ein Ingenieurberuf mit Zukunft**

Vorfürhungen finden an der Neidenburger Straße 10 statt.

**Vorfürhungen**  
ab 10:00 Uhr

Labor für Klimatechnik  
Gebäude T, (Gelände Altbau)

- **Cooler Know how**

Labor für Immissionsschutz  
Gebäude D, Raum D 211 (Altbau)

- **Alles Peleti - heizen mit Pellets**

Die Laboratorien für Klimatechnik und Immissionsschutz bleiben auch außerhalb der Vorfürhungen für interessierte Besucherinnen und Besucher geöffnet.

### Wirtschaftsingenieurwesen Facility Management in Gelsenkirchen

**Der Facility Manager Ein Berufsfeld mit Perspektive**

Laborführungen finden an der Neidenburger Straße 10 statt.

**Vorfürhungen**  
ab 10:00 Uhr

Labor für Klimatechnik  
Gebäude T, (Gelände Altbau)

- **Cooler Know how**

Labor für Immissionsschutz  
Gebäude D, Raum D 211 (Altbau)

- **Alles Peleti - heizen mit Pellets**

Die Laboratorien für Klimatechnik und Immissionsschutz bleiben auch außerhalb der Vorfürhungen für interessierte Besucherinnen und Besucher geöffnet.

### Mikrotechnik, Biomedizinische Technik und Industrielle Technologie in Gelsenkirchen

#### Vorträge

Hörsaal 3  
9:30-10:00 Uhr

- **Biomedizinische Technik im Bachelorstudium Physikalische Technik**

Prof. Dr. Christian Schröder

10:00-10:30 Uhr

- **Mikrotechnik im Bachelorstudium Physikalische Technik**

Prof. Dr. Christian Schröder

10:30-11:00 Uhr

- **Industrielle Technologie im Bachelorstudium Physikalische Technik**

Prof. Dr. Christian Schröder

11:00-11:30 Uhr

- **Masterstudium Medizintechnik, Mikrosystemtechnik und Computer Aided Engineering**

Prof. Dr. Christian Schröder

#### Vorfürhungen

am Informationsstand  
09:30-13:00

- **Schlüssellochchirurgie unblutiges Übungsgerät Videopräsentationen**

Dipl.-Ing. Peter Bremer

Raum R0.05

- **Mikrosysteme: Die Revolution für die Mikroelektronik, Mikrofluidik und Mikro-mechanik**

Dipl.-Ing. Dipl.-Kfm. Martin Pliete

- **Reinraumführung nach Ankündigung**

### Maschinenbau in Gelsenkirchen

**Konstruktions-, Fertigungstechnik, Kooperative Ingenieurausbildung, Produktionsinformatik**

#### Vorträge

Raum A3.27  
10:00 Uhr

- **Studienschwerpunkte im Studiengang Maschinenbau in Gelsenkirchen**

Prof. Dr. Friedhelm Zehner  
im Anschluss

- **Physik Probevorlesung zur Reibung**

Prof. Dr. Klaus Fricke

#### Laborführungen

Treffpunkt: vor Raum A3.27  
Ab 11:00 Uhr

Raum B1.07

- **Licht und Schatten - Berührungslose Konturvermessung**

Raum E -1.02  
Werkzeugmaschinenlabor

- **Fertigungsverfahren Drehen - Simulation einer Drehbearbeitung**

Raum A -1.13  
Werkstoffkundelabor

- **Alltägliches im Tausendstel-Millimeterbereich gesehen – Einblicke mit dem Rasterelektronenmikroskop**

Raum D -1.03  
Kraft- und Arbeitsmaschinenlabor

- **Wirkungsgradermittlung an einem Pumpenprüfstand**

Die Labore bleiben auch außerhalb der Vorfürhungen für interessierte Besucher geöffnet. Ansprechpartner des Fachbereichs Maschinenbau sind ebenfalls durchgehend anwesend.

### Informatik Medieninformatik Wirtschaftsinformatik in Gelsenkirchen

**Informationen zu den Bachelor-Studiengängen Informatik, Medieninformatik und Wirtschaftsinformatik sowie zu den darauf aufbauenden Master-Studiengängen**

#### Vortrag

Hörsaal 1  
9:00-10:15 Uhr

**Studiengänge im Fachbereich**

Prof. Dr. Gregor Lux und weitere Professoren des Fachbereichs stellen das Studium und Themengebiete der Informatik vor.

#### Führung durch den Fachbereich

10:30 Uhr und 11:15 Uhr  
Treffpunkt:  
Neidenburger Straße 43 Gebäude 1, vor dem Gebäudeteil P (gegenüber der Bibliothek)

Erleben Sie auf einem geführten Rundgang viele interessante Themen der Informatik und überzeugen Sie sich von der modernen technischen Ausstattung des Fachbereichs. Stationen bzw. Themen auf dem Rundgang sind:

- **Labor für 3D-Grafik und Virtuelle Welten**
- **Digitales Studio zur Film- und Videoproduktion**
- **Institut für Internetsicherheit**
- **Cisco-Akademie**
- **Roboterlabor**
- **mit SAP-Cockpits schneller und wirtschaftlicher Arbeiten**

#### Vorfürhungen

Raum P0.13  
10:30 Uhr

- **Live Hacking**

Beachten Sie bitte auch die Hinweise am Informationsstand zu weiteren Veranstaltungen und Vorfürhungen

### Wirtschaft in Gelsenkirchen Neidenburger Straße 43

#### Vorträge

Hörsaal 5  
9:30 Uhr

- **Studentische Beiträge**

Fachschaft Fachbereich Wirtschaft GE

10:00 Uhr

- **Vorstellung des Fachbereichs Wirtschaft**

Prof. Dr. Ulrich Kloster

10:45 Uhr

- **Vorstellung des Schwerpunktbereiches Wirtschaftsinformatik**

Prof. Dr. Karin Küffmann,  
Prof. Dr. Jürgen Propach

11:30 Uhr

- **Einführung in die Betriebswirtschaftslehre**

Prof. Dr. Claudius Schmitz

### Journalismus und Public Relations in Gelsenkirchen

#### Vortrag

Raum B3.11  
10:00-11:00 Uhr

- **Studienziele und Studieninhalte**

Prof. Dr. Kurt Weichler

### Informationstechnik in Bocholt

### Mechatronik / Bionik in Bocholt

### Wirtschaftsingenieurwesen in Bocholt

an den Infoständen Informationstechnik und Mechatronik - Bocholt,

### Wirtschaft / International Management / Wirtschaftsinformatik in Bocholt

**Vortrag**  
Großer Saal - Erdgeschoss Gebäude 2  
11:00 Uhr

- **Tourismus studieren am Fachbereich Wirtschaft**

Prof. Dr. Silke Landgrebe

### Wirtschaftsingenieurwesen in Recklinghausen

#### Vortrag

Hörsaal 1  
11:00 Uhr

- **Mobilität im 21. Jahrhundert – Zukunfts- und Berufsaussichten**

Prof. Dr. Henrik Passinger

#### Vorfürhungen

Raum R2.02  
9:00-13:00 Uhr

- **Präsentation des Bachelor of Science und des Master of Science** mit den Studienrichtungen
- **Automobilwirtschaft und –Technik**
- **Unternehmenslogistik**
- **Verkehr - Logistik**

- **Vorstellung der DV-Ausstattung**
- **Materialflusssimulation**
- **Fabrikplanung**
- **Verkehrssimulation**

- **Laborversuche zur Steuerungs- und Regelungstechnik**
- **Materialflussautomatisierung** mit Modellen
- **Sensorik**

### Wirtschaftsrecht und International Business Law and Business Management

#### Vortrag

Großer Saal - Erdgeschoss Gebäude 2

09:30 Uhr

- **Wirtschaftsrecht/International Business Law - Erste Informationen für Studieninteressierte**

Prof. Dr. Thomas Heide

### Nano- und Materialwissenschaften Chemie

Standort Recklinghausen

#### Vortrag

Hörsaal 1  
11:45 Uhr

- **Chemie, Nano- und Materialwissenschaften – Studieren in Recklinghausen**

Prof. Dr. Uwe Strotmann

### Molekulare Biologie Standort Recklinghausen

#### Vortrag

Hörsaal 3  
11:45 Uhr

- **Faszination Molekulare Biologie: moderne Naturwissenschaft mit Zukunftspotential**

Prof. Dr. Angelika Loidl-Stahlhofen

### Sprachenzentrum

Besuchen Sie uns im MultiMedia-Sprachlabor (Raum B2.04) und informieren Sie sich über unser Angebot in den Weltsprachen:

- **Englisch**
- **Französisch**
- **Spanisch**

Testen Sie multimediale Sprachlernsoftware! Lernen Sie aktuelle Forschungs- und Entwicklungsprojekte kennen! Lassen Sie sich individuell beraten!

Das Team des Sprachenzentrums ist den ganzen Tag für Sie da!

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch ...**

- **See you there**
- **A bientôt**
- **Hasta luego**

## Rund um die Uhr: Beratung und Information der Zentralen Einrichtungen auf dem Markt der Möglichkeiten

### Studierendensekretariat / Zentrale Studienberatung

- Übersicht über die Studiemöglichkeiten
- Zulassungsvoraussetzungen
- Bewerbung
- alle Fragen rund ums Studium

### Dual? Genial! Service-Zentrum Duales Studium

- Informationen zu allen Dualen Studiengängen
- Voraussetzungen und Anforderungen
- Partnerunternehmen
- Bewerbung und und und...

**Vortrag**  
Großer Saal - Erdgeschoss Gebäude 2  
12:00 Uhr  
• Dual? Genial! Dual Studieren an der  
Fachhochschule Gelsenkirchen  
Robin Gibas

### Einstiegsakademie

- Der perfekte Start ins Studium - gut vorbereitet mit der Einstiegsakademie der Fachhochschule Gelsenkirchen!
- Welche Möglichkeiten bietet die Einstiegsakademie
  - Was bringt mir die Teilnahme?
  - Wie kann ich mich anmelden?
  - und und und...

### Zentrum für Informationstechnik und Medien Bibliothek

**Bibliotheksführungen**  
Treffpunkt am Informationsstand  
09:00 Uhr  
10:00 Uhr  
11:00 Uhr  
12:00 Uhr

## BAFöG - Akademisches Förderungswerk

- Bin ich BAFöG berechtigt?
- Wieviel BAFöG kann ich bekommen?
- Wie und wann muss ich einen Antrag stellen

### Stipendien - Talentförderung

- Was ist ein Stipendium und ist das nur etwas für Einserkandidaten?
- Wie komme ich an ein Stipendium?
- Welche Fördermöglichkeiten gib t es?

### Allgemeiner Studierendenausschuss (ASTa) Studentisches Lernen und Leben an der Fachhochschule Gelsenkirchen

- (Hochschul-)Politik
- Kultur
- Sportangebote
- Partys
- Wohnen
- und viel viel mehr...

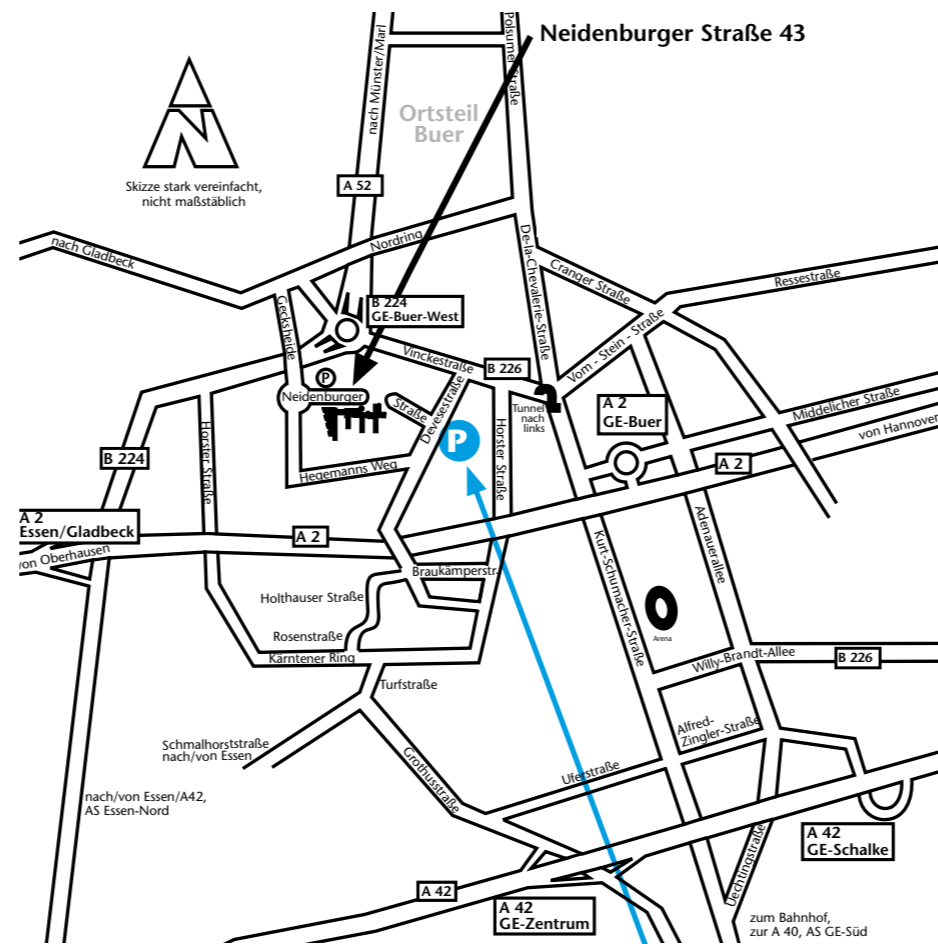
### eXwerk Studentisches Experimentierwerk

- \* 300m<sup>2</sup> für studentische Projekte
- \* Wissenschaft & Forschung
- \* Workshops & Vorträge
- \* Gemeinsamer Austausch
- \* Umfangreiche Grundausstattung

URL: <http://www.exwerk.org>  
Mail: [info@exwerk.org](mailto:info@exwerk.org)

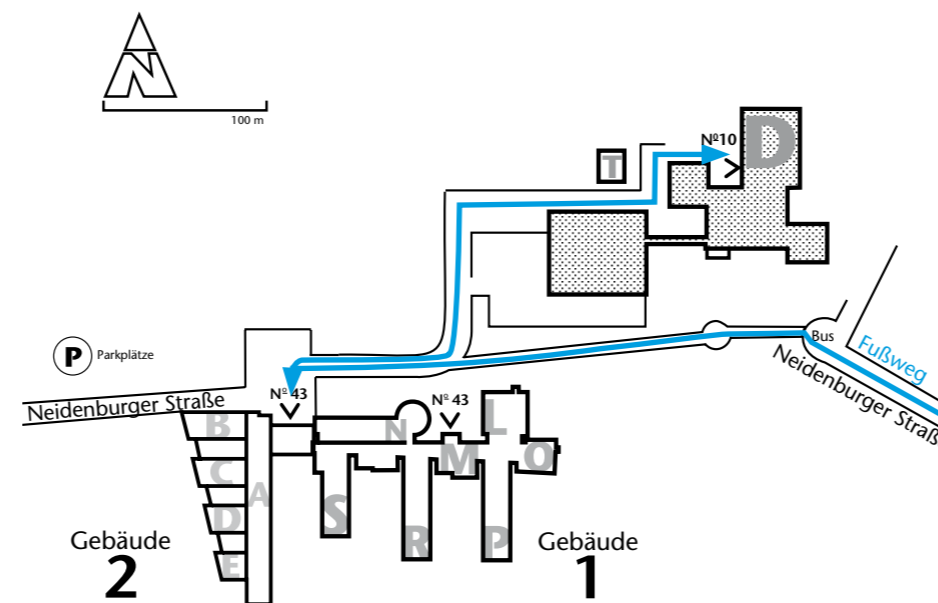
## Hier gibt es weitere Informationen:

**Allgemeine Studienberatung**  
Caroline Möller  
Telefon 0209-9596-516  
Telefax 0209-9596-145  
E-Mail:  
[studienberatung@fh-gelsenkirchen.de](mailto:studienberatung@fh-gelsenkirchen.de)  
<http://hit.fh-gelsenkirchen.de>



Parkplatz: Devesestraße (Zeche Hugo) Höhe Hausnummer 65

Anreise per ÖPNV:  
Haltestelle: Fachhochschule Gelsenkirchen-Buslinien 342, 399  
Haltestelle: Neidenburger Straße-Buslinie 396  
Fahrpläne und Infos unter [www.vrr.de](http://www.vrr.de)



- |   |                          |
|---|--------------------------|
| <b>Gebäude 2</b>  | <b>Gebäude 1</b>         |
| Untergeschoss: Werkstätten/Labore                               | L: Hochschulbibliothek   |
| Erdgeschoss: Studierenden-Service                               | M: Foyer                 |
| 1. Obergeschoss: Elektrotechnik                                 | N: Mensa/Cafeteria       |
| 2. Obergeschoss: Versorgungs-/Entsorgungstechnik                | O: Präsidium, Verwaltung |
| 3. Obergeschoss: Maschinenbau,<br>Journalismus/Public Relations | P: Informatik            |
|   | R: Physikalische Technik |
|   | S: Wirtschaft            |

Hochschulinfomationstag



**Fachhochschule  
Gelsenkirchen**

ab 01.03. 2012  
sind wir

Westfälische Hochschule  
Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen

am Freitag, 27.01.2012  
von 9:00 Uhr bis 13:00 Uhr  
auf dem Campus  
der Fachhochschule Gelsenkirchen  
an der Neidenburger Straße 43  
in Gelsenkirchen-Buer