

# Kontakt und Informationen

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!



**Technische Hochschule Ingolstadt  
THIntegriert**

Frau Corinna Wibmer  
Esplanade 10  
85049 Ingolstadt  
Tel 0841 / 9348-1512  
thintegriert@thi.de



**Technische Hochschule Ingolstadt  
THIntegriert**

Frau Kerstin Wirth  
Esplanade 10  
85049 Ingolstadt  
Tel 0841 / 9348-1419  
thintegriert@thi.de

Weitere Informationen zur Bewerbung finden Sie hier:



[www.iaw-in.de](http://www.iaw-in.de)

## Gut vernetzt

Bleiben Sie auf dem Laufenden was in der akademischen Weiterbildung in Ingolstadt passiert.



GEFÖRDERT VOM

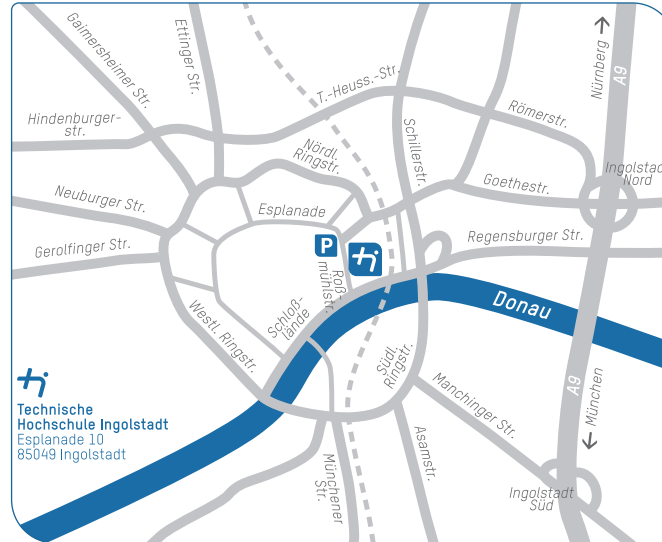


Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



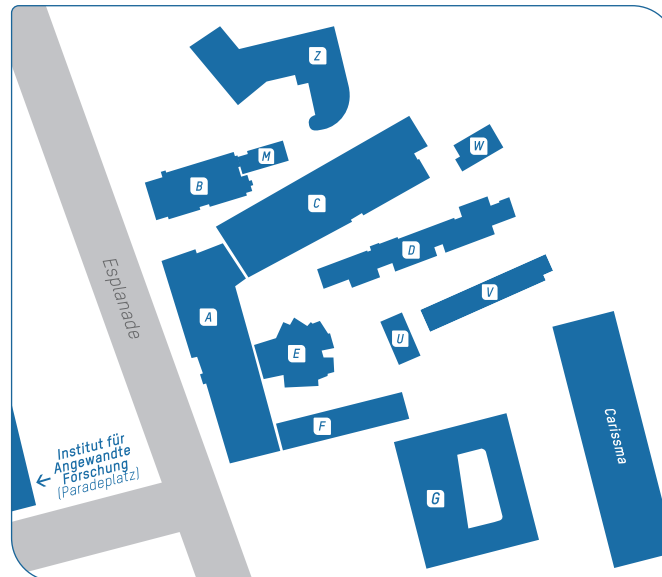
Deutscher Akademischer Austauschdienst  
German Academic Exchange Service

# Anfahrt



An der Hochschule besteht ein begrenztes Angebot an Parkplätzen. Weitere Parkmöglichkeiten bietet die nahe gelegene Tiefgarage am Schloss.

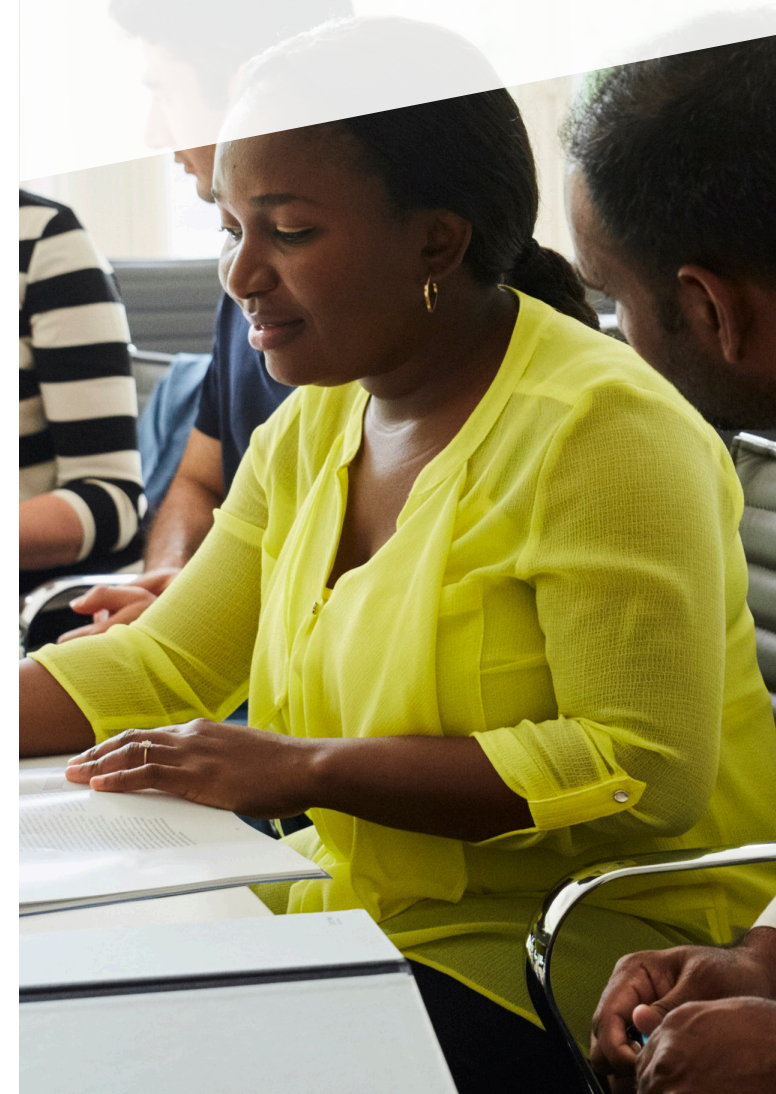
# Lageplan THI



Technische Hochschule  
Ingolstadt  
Institut für  
Akademische Weiterbildung

# THIntegriert

Digitale Kompetenzen für  
geflüchtete Akademiker\*innen



## Warum Sie sich bewerben sollten



### Wir machen Sie in 3 Semestern fit für den Arbeitsmarkt in Deutschland:

- Sie wollen Ihre Deutschkenntnisse in einem Semester intensivem Sprachunterricht verbessern?
- Sie wollen digitale Kompetenzen auf Hochschulniveau erwerben?
- Sie wollen über ein Praktikum erste berufliche Erfahrungen in Deutschland machen?
- Sie wollen von unserer persönlichen Betreuung profitieren?
- Sie wollen Ihr Netzwerk erweitern & Soft Skills erwerben?

### Diese Voraussetzungen sollten Sie erfüllen:

- Sie verfügen über Grundkenntnisse der deutschen Sprache (Level B1).
- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium in den Bereichen Wirtschaft, Technik oder IT.
- Sie sind hochmotiviert, leistungsbereit und wollen in Deutschland durchstarten.

## Auf einen Blick

<b>Abschluss</b>	Hochschulzertifikat
<b>Studiendauer</b>	3 Semester
<b>Studienbeginn</b>	Sommersemester 2023
<b>Ziele</b>	<p>Erwerb der Zugangsvoraussetzungen für die Arbeitswelt 4.0</p> <p>Verkürzung der Studiendauer durch Anrechnung</p> <p>Versorgung der regionalen Wirtschaft mit akademisch qualifizierten Fachkräften mit digitalen Kompetenzen</p>
<b>Auswahlkriterien</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>Abgeschlossenes HS-Studium</b> Zum Beispiel Mechatronik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, BWL, IT oder vergleichbar inkl. Hochschulzugangsberechtigung</li> <li><b>Sprachlevel Deutsch B1</b> Zertifizierter Test – TELC, Test-Daf, etc. -oder Einstufungstest der THI</li> <li><b>Motivationsprüfung</b> über ein Auswahlgespräch (Zielvorstellung/Zielvereinbarung)</li> </ol>
<b>Zielgruppe</b>	Geflüchtete mit abgeschlossenem technisch-naturwissenschaftlichen oder wirtschaftlichen Studium, vergleichbarem Potential, sowie vergleichbarer Qualifikation.
<b>Dozenten</b>	Herausragende Lehrende und praxiserfahrene Experten aus Hochschule und Wirtschaft

## Übersicht Inhalt

### Phase 1

03/2023 bis  
09/2023

#### Deutsch

Intensivkurs 18 Wochen zum Erlangen von B2

#### IT-Workshop

MS-Office

#### individuelle Kompetenzanalyse

Check und Auswertung der formalen und informellen Kompetenzen, Erfahrungen und Qualifikationen; Ergebnis: Finden einer geeigneten Praktikumsstelle, fundierte Bewerbungsunterlagen, fundierte Kenntnisse für das Vorstellungsgespräch, Berufliche Orientierung in Deutschland; Anerkennung vorhandener Berufsabschlüsse durch die KMK

### Phase 2

10/2023 bis  
03/2024

#### 5 digitale Module

Digital Business, ERP-Systeme und Business Intelligence, GL Softwareentwicklung, Agile Methoden, Internettechnologien und Internet of Things

#### Softskills

2-tägige Workshops zu Präsentation und Moderation, sowie Bewerbungstraining

#### Mentoren-Programm

individuelles Matching Mentor/Mentee

### Phase 3

03/2024 bis  
09/2024

Praktikum (20 Wochen) im digitalen Kontext

Ergänzung durch Mentoren-Programm