

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at).

## Kolleg für Berufstätige für Informatik

### INHALT

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Kurzinfo.....                | 1 |
| Ausbildungsbeschreibung..... | 2 |
| Berufe nach Abschluss.....   | 2 |
| Zusatzinfo.....              | 3 |
| Impressum.....               | 3 |

### KURZINFO

Das Ingenium Informatikkolleg bietet eine gehobene Ausbildung entsprechend und nach dem Lehrplan der HTL für Informatik. Die Dauer der Ausbildung umfasst 4 Semester, der Abschluss erfolgt mit der Diplomprüfung. Die AbsolventInnen erwerben die beruflichen Berechtigungen der HTL für Informatik.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Ausbildungsart  | Kolleg   |
| Dauer           | 4 Semester   |
| NQR Level       | 5  |
| Form            | Berufsbegleitend   |
| Voraussetzungen | <ul style="list-style-type: none"> <li>Reifeprüfung (Matura), Berufsreifeprüfung oder Studienberechtigungsprüfung</li> </ul>   |
| Zielgruppe      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Personen mit Matura/Studienberechtigung</li> <li>IT-affine Personen, denen ein formaler Bildungsabschluss fehlt sowie</li> <li>Personen, die sich beruflich neu orientieren möchten</li> </ul>  |
| Abschluss       | Diplomprüfung, HTL-Abschluss   |
| Berechtigung    | <ul style="list-style-type: none"> <li>berechtigt zur Ausübung einschlägiger Gewerbe laut Gewerbeordnung und Ingenieurgesetz</li> <li>Anwartschaft auf die Standesbezeichnung Ingenieur/in (Zertifizierungsverfahren einschl. Fachgespräch)</li> </ul> <p>Umfassende Informationen zur Gewerbeordnung einschließlich der Zugangsvoraussetzungen findet man z. B. im Portal der Wirtschaftskammer Österreich unter <a href="https://www.wko.at/gewerberecht/informationen-gewerbeausuebung">https://www.wko.at/gewerberecht/informationen-gewerbeausuebung</a>.</p> |

|        |   |
|--------|---|
| Gruppe | Kolleg an technischen, gewerblichen und kunstgewerblichen Schulen:<br>Kollegs an höheren technischen, gewerblichen und kunstgewerblichen Lehranstalten vermitteln in relativ kurzer Zeit (4 bis 6 Semester, je nach Organisationsform) das Wissen höherer Lehranstalten und ermöglichen damit vor allem Absolventinnen und Absolventen von Allgemein bildenden höheren Schulen (AHS) den Erwerb technischer, gewerblicher und kunstgewerblicher Qualifikationen die den unmittelbaren Berufseinstieg ermöglichen. Kollegs an höheren technischen Lehranstalten werden sowohl Vollzeit als Tagesform als auch berufsbegleitend als Abendkollegs angeboten. |
| URL    | <a href="https://www.ingenium.co.at/studium/it-kolleg">https://www.ingenium.co.at/studium/it-kolleg</a>   |

## AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Die **Schwerpunkte** der Ausbildung liegen in den Bereichen **Programmierung/ Softwareentwicklung, Datenbanken und Informationssysteme sowie Netzwerksysteme/verteilte Systeme.**

### Tätigkeitsbereiche nach Abschluss, u. a.:

Applikations- und Softwareentwicklung, Anwendungs- und Systemprogrammierung, Software Engineering, Projektmanagement, Informatik, Systemadministration, Systemberatung, Datenschutz- und Datensicherheitstechnik, Informatik-Training

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- DatenbankadministratorIn
- DatenbankentwicklerIn
- EDV-TrainerIn
- IT-AnalytikerIn
- IT-Consultant (m/w)
- Software-TesterIn
- SoftwareentwicklerIn
- System- und InformationstechnikerIn
- Systemsoftware-EntwicklerIn
- IT-OrganisatorIn
- EDV-Kaufmann/-frau
- WebentwicklerIn
- WebdesignerIn
- Game-DesignerIn
- App-DeveloperIn
- Content-ManagerIn
- ProgrammiererIn
- SPS-ProgrammiererIn
- IT-ServicetechnikerIn
- IT-SystemadministratorIn
- IT-Support-MitarbeiterIn
- IT-ProjektmanagerIn
- IT-NetzwerktechnikerIn
- InformatikerIn
- WirtschaftsinformatikerIn
- MedizininformatikerIn
- Cloud Engineer (m/w)
- Automotive Computing Engineer (m/w)
- Content Creator (m/w)
- SoftwareentwicklerIn für SCRUM
- UX/UI-DesignerIn
- IT Security Consultant (m/w)
- First/Second Level Supporter (m/w)
- Third Level Supporter (m/w)

- [Informations- und KommunikationstechnikerIn](#)
- [DevOps Engineer \(m/w\)](#)
- [Requirements Engineer \(m/w\)](#)

## ZUSATZINFO

in Graz

Unterrichtssprache: Deutsch

## IMPRESSUM

**Für den Inhalt verantwortlich:**

Arbeitsmarktservice  
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts  
Treustraße 35-43  
1200 Wien  
E-Mail: [ams.abi@ams.at](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 20.03.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at) verfügbar!