

[it-lehre.wien  
wko.at/lehrstellen](http://it-lehre.wien.wko.at/lehrstellen)

## Zukunftssichere Arbeitsplätze



IT bleibt bestehen: Jobs in der IT sind absolut sicher! Schon heute fehlen in Österreich rund 10.000 Fachkräfte in der IT-Branche und der Bedarf wächst.

## Ausgezeichnete Aufstiegsmöglichkeiten



IT wächst: Wer jetzt in die IT-Ausbildung einsteigt und sich mit den technischen Neuerungen am Laufenden hält, hat sehr gute Aufstiegschancen.

## Überdurchschnittliches Gehalt



IT lohnt sich: Ein nicht zu unterschätzender Faktor: IT-Fachkräfte verdienen in der Regel überdurchschnittlich gut.

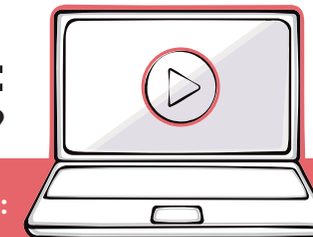
**Impressum:** Fachgruppe UBIT Wien,  
 Straße der Wiener Wirtschaft 1, 1020 Wien,  
 Tel.: 01/514 50-3600, E-Mail: [ubit@wkw.at](mailto:ubit@wkw.at),  
 Verlagsort: Wien, Hersteller: [druck.at](http://druck.at),  
 Herstellungsort: 2544 Leobersdorf

[ubit.wien](http://ubit.wien)

**Weil IT inzwischen in jedem Unternehmen und auch bei uns Zuhause eingezogen ist. Das vernetzte Denken wird in allen Bereichen der Wirtschaft immer wichtiger. Ohne Technologie geht es einfach nicht mehr.**

Der IT-Bereich wächst laut Prognosen von Jahr zu Jahr stärker. Das Berufsfeld bietet daher sehr **hohe Zukunftschancen**, **ausgezeichnete Aufstiegsmöglichkeiten** und ein **gutes Gehalt** für ausgebildete IT-SpezialistInnen.

## Selfcheck-Liste: Ist IT etwas für mich?



Folgendes trifft auf mich zu:

- Logisches und analytisches Denken ✓
- Mathematisches Verständnis ✓
- Interesse am Programmieren ✓
- Hartnäckigkeit ✓
- Geduld ✓
- Aufgeschlossenheit ✓

Wenn die Mehrheit der aufgezählten Punkte auf dich zutrifft ist die Informationstechnologie genau das Richtige für dich und deine zukünftige Karriere!



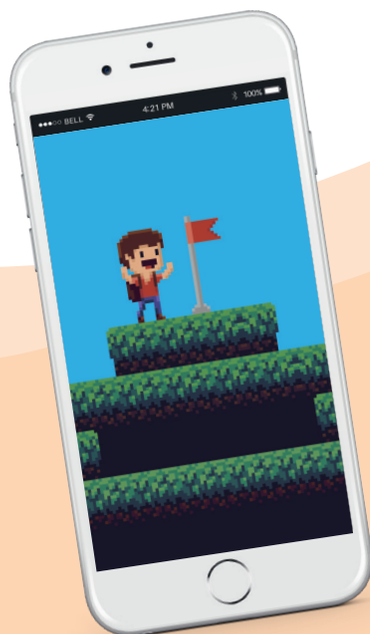
Jetzt  
 in die **Branche der  
 Zukunft** einsteigen.

# HTL

## An vielen Höheren Technischen Lehranstalten wird eine Ausbildung im Bereich Informatik angeboten.

Neben der Allgemeinbildung erhältst du in der HTL eine fundierte Bildung in den wichtigsten Kategorien der Informationstechnologie und kannst dich mit Vertiefungsrichtungen oder Wahlpflichtfächern spezialisieren.

In deinen Ferien arbeitest du in Pflichtpraktika bei Betrieben, um das Gelernte auch in der Praxis umzusetzen. Als HTL-Abgänger kannst du dich nach deiner Ausbildung entweder dazu entschließen, direkt ins Arbeitsleben einzutreten oder ein Studium zu beginnen. Nach 3-jähriger, facheinschlägiger Berufstätigkeit darfst du einen Ingenieurtitel führen.



# Die neue IT-Lehre



Seit September 2018 gibt es die neue IT-Lehre mit den Lehrberufen:



## Applikationsentwicklung – Coding

Als App-Entwickler lernst du Coden, das Umsetzen von Kundenwünschen, das Testen von Programmen und bist geübt im Umgang bzw. der Erstellung von technischen Dokumentationen.



## Informationstechnologie – Schwerpunkt Systemtechnik

Als Systemtechniker lernst du einzelne Netzwerkkomponenten wie Router, Server oder Proxys in Betrieb zu nehmen und miteinander zu verbinden. Du bestehst im Kundenkontakt und lernst die Leistungsfähigkeit der Netzwerke sicherzustellen.



## Informationstechnologie – Schwerpunkt Betriebstechnik

IT-Fachkräfte in der Betriebstechnik arbeiten meist direkt am Betriebsstandort von produzierenden Unternehmen. Dabei baust du betriebsinterne Netzwerke auf und lernst Maschinen zu vernetzen.



## [wko.at/lehrstellen](http://wko.at/lehrstellen)

Hier findest du eine aktuelle Lehrstellenbörse.

## [lehrbetriebsuebersicht.wko.at](http://lehrbetriebsuebersicht.wko.at)

Aufgelistete Unternehmen, die aktuell Lehrlinge ausbilden.

# Lehre mit Matura

In Österreich kannst du die Matura während deiner Lehrzeit absolvieren.

Es gibt:

- **Das begleitende Modell:**

Vorbereitungslehrgänge in deiner Freizeit

- **Das integrierte Modell:**

Vorbereitungskurse innerhalb der Arbeitszeit.

Je nach Vereinbarung mit dem Lehrbetrieb bleibt beim integrierten Modell die Lehrzeit entweder gleich, oder wird verlängert.

## Warum eine Lehre mit Matura?

- Doppelter Nutzen: gute Allgemeinbildung und praktische Berufsausbildung
- Aufwertung der beruflichen Fachkompetenz durch die Matura
- Bessere Aufstiegschancen im Unternehmen
- Bessere Integration in den Arbeitsmarkt
- Offene Türen zu Fachhochschulen, Universitäten, Kollegs, usw.
- Eigenes Einkommen während der Ausbildung
- Wertvolle Sozialversicherungszeiten



# FH / Universität



## IT kann man natürlich auch studieren!

Wenn du die Matura oder Studienberechtigung hast, kannst du zwischen einem Studium an einer Universität (z. B. TU Wien, Uni Wien) oder einer Fachhochschule wählen. Diese Entscheidung ist wesentlich, da die beiden Arten des Studiums sehr unterschiedlich sind.

Während die Universitäten vor allem eine forschungsgeleitete Ausbildung anbieten, ist das Studium in den Fachhochschulen präzise auf ein bestimmtes Berufsfeld abgestimmt. Die zahlreichen Möglichkeiten für ein IT-Studium kannst du ganz einfach auf **bic.at** kennen lernen.

