

## INFOS ZUM SCHULBETRIEB

- modernste Unterrichtsmethoden
- Einsatz von Notebooks in EDV und allgemeinbildenden Gegenständen
- intensive Praxisorientierung durch Ingenieurprojekte, Ferialpraktika, Exkursionen
- freier Zugang zu den Computerräumen für Übungen und Hausübungen
- günstige Verkehrsverbindungen mit Bahn, Bus und Wieselbus
- Kolpingheim etwa 300 m entfernt
- angenehmes Schulklima
- hoher Mädchenanteil
- Skikurs im 2., Sportwoche im 4. Jg.
- Begabtenförderung



## Impressionen

### Erfolgreiche Teilnahme unserer Schüler am „Catalyst Coding Contest“

Martin Hochstrasser, David Jöch und Philipp Schweiger maßen sich mit ca. 200 nationalen Teilnehmern in Wien und konnten am Ende den dritten Platz erreichen.

### Teilnahme an der Internationalen Informatik Olympiade in Kasachstan!

Simon Lehner-Dittenberger trat bei der Internationalen Informatik Olympiade in Kasachstan an. Simon ist die beachtliche Leistung gelungen, sich in sämtlichen Vorentscheiden gegen eine Vielzahl an Mitbewerbern für die Aufnahme in das österreichische Olympiateam durchzusetzen.



Höhere Technische Bundeslehr- und Versuchsanstalt  
Abteilung Informatik  
A-3100 St. Pölten, Waldstraße 3  
Tel. +43(0)2742-75051, Fax -230  
<http://informatik.htlstp.ac.at>



Abteilung  
Informatik

*Richtig für mich!*



goodluz / Fotolia.com

## Warum Informatik?

WIR SIND DIE ERSTE ADRESSE FÜR  
INFORMATIK AN DER HTL ST. PÖLTEN

angenehmes Schulklima – exzellente Zukunftsaussichten – 30 Jahre hochwertige Ingenieurausbildung – Technik, kombiniert mit kaufmännischer Ausbildung und umfassender Allgemeinbildung – Qualitätskontrolle durch externe Zertifizierungen – Englisch als Arbeitssprache in technischen Gegenständen – ein hoher Mädchenanteil schafft angenehmes Klassenklima – Teamarbeit in Schüler-Firmenprojekten – Preise bei namhaften Wettbewerben – Informatik-Absolventinnen als Beispiel für die tollen Chancen von Frauen in der Branche – Anrechnungen an in- und ausländischen Universitäten

### ZUKUNFTSAUSSICHTEN

Unsere AbsolventInnen sitzen in den bedeutendsten Firmen der Welt – guten SoftwareingenieurInnen und guten AdministratorInnen steht die ganze Welt offen.

## Cooler Schule - tolle Chancen

### EXTERNE ZERTIFIZIERUNGEN

Internationale Zertifikate werden als vergleichbarer Qualitätsnachweis am Arbeitsmarkt immer bedeutender. Im Rahmen des regulären Unterrichts bereiten wir unsere Schülerinnen und Schüler auf international anerkannte Prüfungen vor:

- JAVA
- CISCO
- Cambridge Business English Certificate
- Advanced ECDL
- CCNA Netzwerk-Zertifizierungen

Silvano Rebat / Fotolia.com

Syda Productions / Fotolia.com



## Informatik - ideal für Mädchen

### DIE AUSBILDUNG

- Programmieren, modernste Computertechnik, Datenbanken, Internettechnik, Design
- Betriebswirtschaft und Organisation, Finanzrechnung als Basis für zukünftige Managementpositionen
- eine fundierte Allgemeinbildung als tragende Säule, auch in der technischen Welt
- Rhetorik, Teamarbeit, Projektmanagement, Karriereplanung
- Ingenieurprojekte gemeinsam mit Industrie und Wirtschaft
- internationale Zertifizierungen als freiwilliger Zusatz
- Spaß in der Schule: Durch Sport- und Kulturwochen, Abteilungsturniere, Workshops, Abteilungsabende, Exkursionen, etc. versuchen wir auch Spaß und Freude nicht zu kurz kommen zu lassen.
- ganztägiger Internetzugang

AUF EINEN KLICK  
ZU UNSERER WEBSITE:



<http://if.htlstp.ac.at>



INFORMATIK  
Ideal für Mädchen

Wer in der Informatik arbeitet, muss kommunikationsfreudig sein und braucht Fantasie – diese zwei Eigenschaften bringen viele Mädchen mit.



INFORMATIK STARS

Spezielles Programm für besonders begabte Schülerinnen und Schüler. Förderung unserer Besten auf fachlichem und persönlichem Gebiet.



STUDENTAFEL  
und viele andere  
Informationen

Wenn Sie genaue Infos zur Studentafel, interessanten Projekten, Terminen... benötigen, dann besuchen Sie uns doch einfach online.