

Fachhochschule St. Pölten & Ihre Schule

Die Formel für eine
erfolgreiche Zukunft

/fh///
st.pölten



Medientechnik
Informatik
Verkehr



FH St. Pölten & Ihre Schule = ein gutes Team!

Die technischen Studiengänge an der FH St. Pölten bieten Ihnen als Ergänzung zum Schulalltag **praxisnahe Workshops, ExpertInnen-vorträge, Schnuppertage** und **spezielle Events**, die darauf abzielen, Jugendliche für Technologie zu begeistern und das Verständnis für neue wissenschaftliche Erkenntnisse zu fördern. Im Rahmen unserer Kooperationsangebote arbeiten Ihre SchülerInnen in hochmodernen und top-ausgestatteten Labors, Studios und Computerräumen.

So profitieren LehrerInnen & SchülerInnen auf ganzer Linie

- Kennenlernen von spannenden Themen und Projekten
- Abwechslung zum Schulalltag
- Wissenstransfer aus erster Hand
- Austausch von ExpertInnen Know-how
- Benutzung der modernen Labors und Studios
- Technologie erleben und Faszinationen wecken

Schnupperworkshops für Ihre Klasse

Wir eröffnen Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, ihren individuellen Zugang zu attraktiven Themen und gefragten Berufsfeldern zu entdecken.

Ob **Musik selbst produzieren, professionelle Fototechnik nutzen, praxisorientierte Netzwerk- und Betriebssystem-Übungen** durchführen, das **System Bahn** kennen lernen oder mehr über **mobiles Web und Apps** erfahren: Die technischen Studiengänge bieten Ihnen und Ihrer Schulklasse mit einem innovativen Modulsystem für Schnuppertage unterschiedliche Themen und eine Vielzahl an Workshops an.

Sie können frei wählen

Je nach Schwerpunkt, Interesse und Schultyp stehen thematisch unterschiedliche Module zur Auswahl:

- Videoaufnahmen in der Greenbox
- Videoschnitt mit Final Cut
- Mobile Web für Handys
- Musikproduktion
- Fotografieren und Bildbearbeitung
- Flash Animation
- Wie funktioniert das System Eisenbahn
- Steganografie
- Lockpicking
- Metasploit

WORKSHOPS



Konnten wir Ihr Interesse wecken?

All unsere Schnupperworkshop-Angebote richten sich an SchülerInnen der AHS- und BHS-Oberstufen. Jeder Workshop dauert ca. 1,5 Stunden und ist für 10-20 SchülerInnen pro Modul konzipiert. Sie können frei aus unserem Angebot wählen, ob Sie mit Ihrer Klasse für einen halben oder ganzen Tag unser Gast sein wollen. Die Workshops werden von DozentInnen und AssistentInnen der jeweiligen Fachbereiche abgehalten. Gerne organisieren wir auch Schnupperworkshop-Tage zu unterschiedlichen Themen/Modulen.

Weitere Angebote im Überblick

■ ExpertInnenvorträge:

Gerne kommen unsere DozentInnen zu Ihnen an die Schule und informieren über individuelle Themengebiete.

■ Betreuung von Diplomarbeiten:

Für unsere wissenschaftlichen Projekte benötigen wir SchülerInnen als Unterstützung. Deshalb stellen wir gerne aktuelle Themenlisten der Diplom- oder Fachbereichsarbeiten den SchülerInnen zur Verfügung, woraus diese dann ein Thema frei wählen können.

■ (Ferial-)Praktika für Schülerinnen und Schüler:

Im Rahmen von Generation Innovation können sich Schülerinnen und Schüler für ein Ferialpraktikum bewerben.

Informieren Sie sich persönlich!

Für Anfragen und Terminvereinbarungen senden Sie bitte eine E-Mail an erika.marschalek@fhstp.ac.at oder rufen Sie uns an: 02742/313 228 - 602.

Weitere Informationen finden Sie auf

www.fhstp.ac.at/schulworkshops



■ Events:

Spannende, abwechslungsreiche Events finden das ganze Jahr über statt:

- Security Day – SchülerInnen erleben IT-Sicherheit hautnah
- Tage der offenen Tür – Informieren rund ums Studieren
- Summerschools zu diversen Themen
- Railway Day – SchülerInnen erleben den Bahnverkehr einmal anders
- Golden Wire – Medienpreis der FH St. Pölten
- IT-Security Community Xchange – die Nacht im Zeichen der IT Security

EVENTS
VORTRÄGE
PRAKTIKA



Die technischen Studiengänge der FH St. Pölten

Bachelor-Studiengänge

- Medientechnik
- IT Security
- Eisenbahn-Infrastrukturtechnik

Master-Studiengänge

- Digitale Medientechnologien
- Information Security
- Eisenbahn-Infrastrukturtechnik

„Die Exkursion war sehr spannend. Ich habe mit Lehrenden gesprochen, mir das Gelände angeschaut und mich über die möglichen Ausbildungsschwerpunkte der Fachhochschule informiert. Ich hätte nie gedacht hier auf meine ‘Traum-Hochschule’ zu treffen,“ so Peter Kopciak von der HTBLuVA Spengergasse, 1050 Wien.