

CYBER SKILLS



FUTURE
PROSPECTS

NEU
AB HERBST
2022

CAP.

AHS + CYBERSECURITY

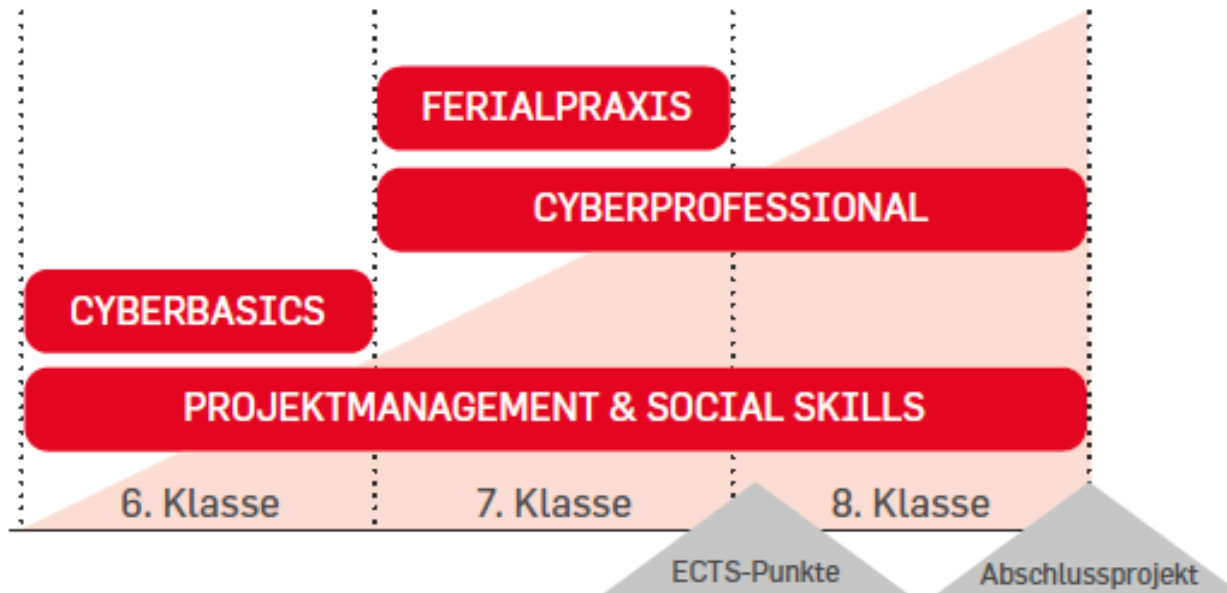
Talente-Programm

für AHS-Oberstufenschüler*innen ab der 6. Klasse

DIE Ausbildung

- + für Computerbegeisterte **ab der 6. Klasse AHS**
- + für vertiefende CyberSecurity-Kenntnisse mit **TOP Trainer*innen der CODERS.BAY und FH Oberösterreich**
- + mit Zusatzschwerpunkten in **Projektmanagement & Social Skills**
- + mit dem Benefit von anrechenbaren **ECTS-Punkten** für ein fachspezifisches Studium, einer **Zertifizierung** in Linux Professional und einer **Abschlussprojektarbeit**

DIE Ausbildung



Überblick Lehrplan



Ausbildungsjahr 1	Ausbildungsjahr 2	Ausbildungsjahr 3
BASICS Sichere Informationssysteme	WEB TECHNOLOGY	HACKING & PENTASTING
SECURE SYSTEMS Netzwerke & Betriebssysteme	SECURE SYSTEMS Operations	IoT & CLOUD SECURITY
PROJEKTMANAGEMENT	PROJEKTMANAGEMENT	PROJEKTMANAGEMENT
	ZERTIFIZIERUNGEN (Linux Professionell)	PROJEKTARBEIT & ECTS-Prüfungen
SOCIAL SKILLS	SOCIAL SKILLS	SOCIAL SKILLS



CAP.tain werden können AHS-Oberstufenschüler*innen, die...

- ... sich für die Cyber-Welt interessieren
- ... Sinn für Gemeinschaft haben
- ... motiviert sind
- ... gerne mehr Erfahrung im Bereich Internet-Sicherheit und Projektmanagement haben möchten

CAP. / AHS+CyberSecurity Details

- Ca. 300 Einheiten/Jahr **Unterricht** (25 % Selbststudium)
- ✓ Beginnend mit der ersten Schulwoche jede 2. Woche, Freitag (15:00 bis 20:15) und Samstag (08:30 bis 15:30)
- ✓ Dauer: 3 Jahre
- Unterrichtsort: CODERS.BAY (Tabakfabrik), FH OÖ/
Standort Hagenberg
- Mind. 4 Wochen **Ferialpraktikum**
- EUR 1.100,- pro Jahr Selbstbehalt

Bewerbungen – Ablauf/Infos

- Alle Infos www.cap-ausbildung.eu
- Infoveranstaltung: Donnerstag, 27.01.2022 in der CODERS.BAY (Peter-Behrens-Platz 6, 4020 Linz / Tabakfabrik)
- Bewerbungsfrist: 25. Februar 2022
- Aufnahmegespräche nach den Semesterferien