

## Lernen im Wandel der Zeit

Der Einsatz zukunftsweisender Technologie im Unterricht in den österreichischen Schulen hat große Akzeptanz gewonnen. Verschiedene Studien bestätigen, dass die Schüler motivierter, selbstständiger und teamfähiger arbeiten und sie werden vor allem medienkompetent. Hier stellen wir drei dieser innovativen Schulen vor.

### HTL Spengergasse

Neben den Ausbildungen zu Betriebsmanagement und Kunst & Design bietet die berufsbildende, höhere technische Schule (HTL) für Textilindustrie und EDV Spengergasse im 5. Wiener Bezirk eine Reihe von weiteren Informatikausbildungen für Jugendliche und Erwachsene. Einige davon sind: die Fachschule für Informationstechnik, die Abteilung für EDV und Organisation und die Abendschule für eGovernment und eHealth.

Anfang dieses Jahres wurde die HTL Spengergasse bemerkenswerte 250 Jahre alt. „Die lange Tradition, auf der wir aufbauen, verpflichtet uns zu innovativem Denken und projektorientierten Unterrichtsmethoden“, sagt Franz Berger, Abteilungsvorstand EDV der Abendschule. Die Schüler der HTL Spengergasse haben in den ersten beiden Semestern den Pflichtgegenstand „Standardsoftware“. Wer jedoch das ECDL Zertifikat bereits besitzt, wird von dem Pflichtgegenstand freigestellt!

### Roseggerhauptschule

Seit mehr als 100 Jahren gibt es die Roseggerhauptschule in Knittelfeld und das Angebot an innovativen Lehrmethoden hat sich im Lauf der Zeit ständig geändert.

Diese Schule führte im Schuljahr 2004/2005 die Computerklassen ein und hat inzwischen sieben von ihren insgesamt 14 Klassen in Notebook-Klassen umgewandelt. „Bei der Suche nach besseren Lehr- und Lernmethoden führt kein Weg an den ‚Neuen Medien‘ vorbei“, bestätigt Direktor Peter Eisenschmied.

Für die erste Klasse sind keine PC-Kenntnisse vorausgesetzt, diese werden mit den Lehrinhalten des ECDL Core vermittelt. Bis jetzt haben über

150 Schüler das ECDL Core Zertifikat erworben.

### HS Neuhaus am Klausenbach

Mit nur über 40 Jahren ist die Hauptschule Neuhaus am Klausenbach die jüngste Schule von diesen Dreien und sie ist die kleinste Schule im Bezirk Jennersdorf.

Die HS Neuhaus am Klausenbach hat Informatik als Schwerpunkt seit 1996.

Den ECDL bietet sie seit 8 Jahren an – über 1060 Prüfungen sind bis jetzt gemacht worden und es gibt bereits über 110 ECDL Absolventen. Zur Prüfung treten die Schüler der Abschlussklassen im Berufsförderungsinstitut (BFI) Burgenland an. „Die Zusammenarbeit funktioniert hervorragend. Sowohl die Direktion als auch die Lehrer sind sehr kooperativ, was neben der tollen Arbeit der Schüler eigentlich diesen Erfolg ausmacht“, bemerkt Tanja Garber, Koordinatorin beim BFI Burgenland.



#### WEITERE INFORMATIONEN:

- HTL Spengergasse  
[www.htl-tex.ac.at](http://www.htl-tex.ac.at)
- Roseggerhauptschule  
[www.hs-rosegger.at](http://www.hs-rosegger.at)
- HS Neuhaus am Klausenbach  
[www.hs-neuhaus.at](http://www.hs-neuhaus.at)
- BFI Burgenland  
[www.bfi-burgenland.at](http://www.bfi-burgenland.at)



*Notebook-Klassen arbeiten selbstständiger und sind teamfähiger*