

Informatik Unterricht in der 3. und 4. Klasse an der Neuen Mittelschule Grünburg

Liebe Eltern!

In der 3. und 4. Klasse der Mittelschule Grünburg ist es möglich, 3 Module bzw. 4 Module des Europäischen Computer Führerscheins abzuschließen. Im Idealfall hat der Schüler am Ende der 4. Klasse alle 7 Module des ECDL absolviert.

Bitte beachten Sie auch die unten angeführten Kosten!

Was ist der ECDL®?

Der Europäische Computer Führerschein™ (ECDL® *European Computer Driving Licence*) ist ein international anerkanntes und standardisiertes Zertifikat, mit dem jeder Computerbenutzer seine grundlegenden und praktischen Fertigkeiten im Umgang mit dem Computer nachweist. Dieser Nachweis reicht von der Benutzung des Computers über die typischen Büroanwendungen und das Internet bis zu rechtlichen und gesellschaftlichen Aspekten im Umgang mit dem Computer. Praxisbezogene Fertigkeiten stehen im Vordergrund der sieben Module, aus denen sich der Europäische Computer Führerschein™ zusammensetzt:

- **Computer-Grundlagen ITS (CG)**
- **Online Grundlagen (OG)**
- **Textverarbeitung (TX)**
- **Präsentation (PR)**
- **Tabellenkalkulation (TK)**
- **Internet Security (IS)**
- **Online Zusammenarbeit (OZ)**

Kosten (Stand: 7. 7. 2017)

Für Schüler/Schülerinnen einmalig die Skills Card	37,00 €
Prüfungsgebühr pro Modul	14,00 €

Der Weg zum ECDL®

Um den ECDL® zu erlangen, müssen insgesamt **sieben Teilprüfungen**, die jeweils einem Modul entsprechen, absolviert werden. Die Prüfung der Module kann in beliebiger Reihenfolge, an unterschiedlichen Terminen und bei verschiedenen, autorisierten ECDL® Test Centern (z.B.: Neue Mittelschule Grünburg) abgelegt werden. Jede erfolgreich absolvierte Teilprüfung wird in die Skills Card eingetragen, die über jedes autorisierte Test Center bezogen werden kann. Haben Sie alle Module positiv abgelegt, erhalten Sie den international anerkannten Europäischen Computer Führerschein™. Zur Absolvierung aller sieben Teilprüfungen stehen **drei Jahre zur Verfügung** (gerechnet von der ersten positiven Prüfung bis zur letzten).