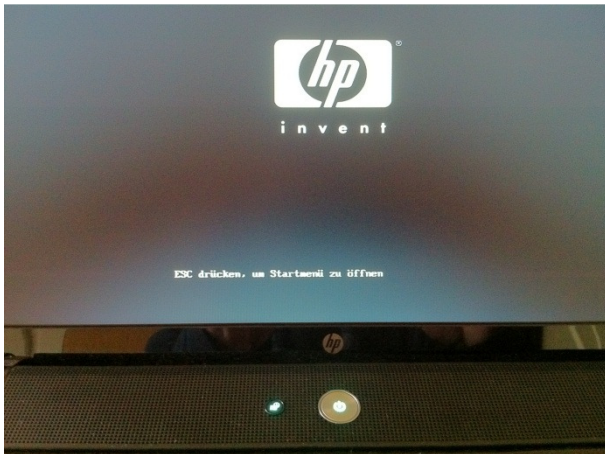


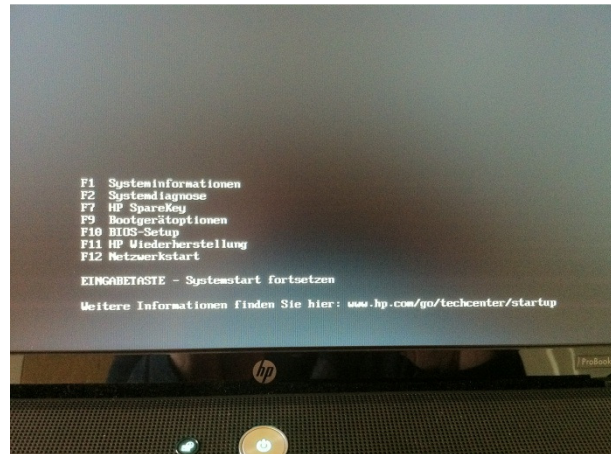
## Systemstart

Beim Einschalten eines PCs stellt das so genannte [BIOS](#) fest, von welchem Datenträger das System gestartet werden soll. Wenn das System von der *lernstick*-DVD oder vom *lernstick* selbst starten soll, so muss dies in den meisten Fällen im BIOS des Rechners eingestellt werden.

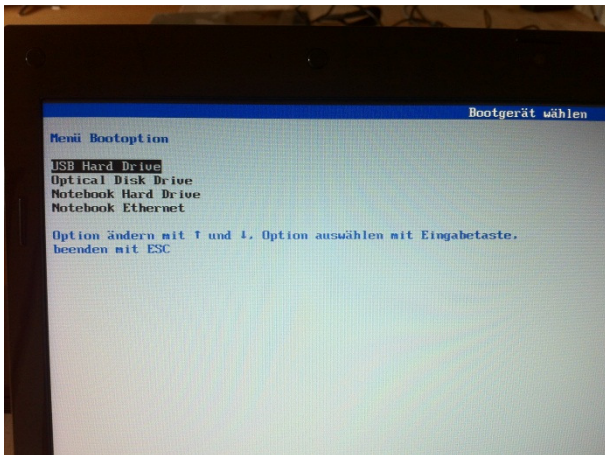
Zum Beispiel: HP Pro Book 4515s (Schüler/innen Laptop Primarschule)



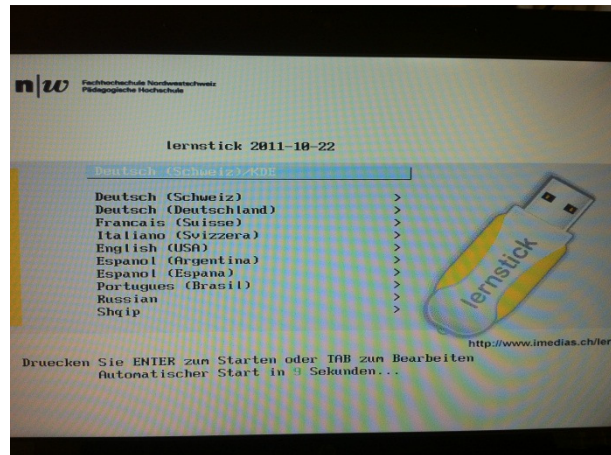
Startbildschirm



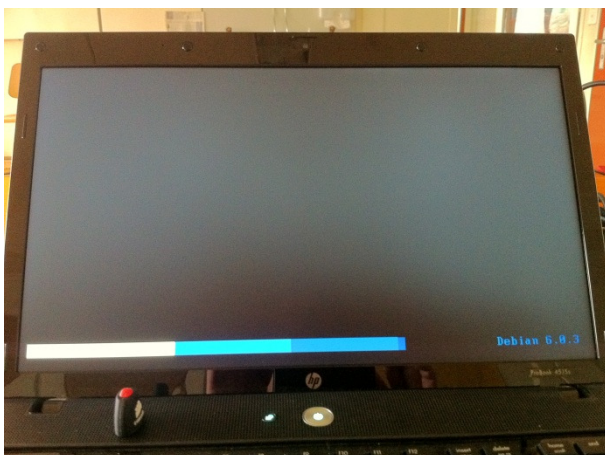
Startmenü



Bootoptionen



lernstick Startbildschirm



lernstick Fortschrittsbalken

## Was ist ein BIOS?

Die wichtigste Aufgabe des BIOS ist den PC "zum Leben zu erwecken" und ein geeignetes Betriebssystem für den Start zu suchen.

## BIOS-Anleitungen

Durch die unterschiedlichen Systeme variieren die Befehle für die Bedienung des BIOS stark. Beachten Sie bitte die Bildschirmanzeige in den ersten paar Sekunden nach dem Start des Computers und achten Sie auf Hinweise zum BIOS-Zugang. Wenn nichts angezeigt wird oder der Vorgang zu schnell abläuft kontaktieren Sie den Hersteller oder schlagen im Handbuch nach. Sollten all diese Bemühungen ergebnislos bleiben, probieren Sie am besten die verschiedenen Tasten (-Kombinationen) aus. Schalten sie dazu den PC ganz aus (!) und starten ihn erneut manuell neu für jeden Versuch.

Die gebräuchlichsten Tasten sind: Delete, F1, F2, F3, F5, F10, Escape, Insert, Control + Escape, Alt + Escape, Control + Alt + Escape, Control + Alt + Enter .

Hier finden Sie zudem noch eine Liste einiger Hersteller:

PC Marke	Tastatur
<b>Acer</b>	Ctrl + Alt + Esc
<b>Compaq</b>	F10
<b>Compaq Presario</b>	Alt+ Ctrl + Esc beim Booten, wenn "Compaq" Schriftzug erscheint
<b>Dell</b>	F1 oder Delete
<b>Packard Bell</b>	F1 oder F2
<b>Sony</b>	F3, dann F2 oder F1
<b>Toshiba</b>	Esc-Taste drücken, anschliessend F1

PC Marke	Tastatur
<b>Gateway 2000</b>	F1 oder F2
<b>Hewlett Packard</b>	F1
<b>IBM</b>	alte Modelle - während des Bootvorganges beide Maustasten gedrückt halten  Aptiva - F1  blauer ThinkVantage -Knopf während des Startvorgangs
<b>NEC</b>	F2
<b>Sharp</b>	Laptop 9020 - F2
<b>Tandon</b>	Esc -Taste beim und nach dem Einschalten drücken