

Ein Textprogramm starten

Wir lernen jetzt die Tastatur kennen. Um die vielen Tasten und Tastenkombinationen ausprobieren zu können, benutzen wir ein Textprogramm. Du kannst zum Beispiel „**Word-Pad**“ im Ordner „**Windows Zubehör**“ benutzen, das auf jedem PC vorhanden ist.

Nach Öffnen des Programms siehst du auf der großen weißen Fläche links oben einen kleinen senkrechten Strich. Das ist der „Cursor“, deutsch „Schreibmarke“. Der Cursor zeigt die Stelle, wo die Buchstaben erscheinen werden, die du jetzt eingeben kannst. Probiere, deinen Namen zu schreiben und schreib einen kleinen Text! Die große lange Taste in der Mitte erzeugt ein „Leerzeichen“, englisch „Space“. Mit der Taste „Enter“ (9 oder 27, Bild auf der nächsten Seite) beginnst du eine neue Zeile.

Wenn du etwas korrigieren willst, kannst du den Cursor mit einem Mausklick oder mit den „Cursortasten“ an eine beliebige Stelle innerhalb des bereits geschriebenen Textes verschieben.

Umschalttasten

Die Buchstabentasten sind mit Großbuchstaben bedruckt. Doch wenn du eine der Buchstabentasten drückst, erscheint ein Kleinbuchstabe auf dem Bildschirm! Drücke die Taste



„Backspace“ (Rückschritt), das ist die Taste (8). Sie löscht das zuletzt getippte Zeichen.

Um einen Großbuchstaben zu schreiben, benötigst du die „Shift“-Taste. Halte eine dieser „Großmach-Tasten“ gedrückt (links die 3 oder rechte Seite die 10), während du die Buchstabentaste drückst, dann werden die Buchstaben groß. Mit der Shift-Taste kannst du auch bei den Zifferntasten (über den Buchstaben) die Zweitbelegung wählen: !"§%&/()=?.



Wenn du kurz die Taste „Caps Lock“ (2) drückst, wirkt das so, als ob du ständig eine der Shift-Tasten gedrückt hältst. Ein erneutes Drücken von Caps Lock beendet den Großschreibmodus.

Auf einer Computertastatur gibt es außer „Shift“ noch weitere Umschalttasten: „Strg“ (4) = **Steuerung**, engl. Ctrl = „Control“, Alt (6), Alt Gr (11) und Num (23). Die meisten Tasten einer Computertastatur haben deshalb vier und mehr verschiedene Bedeutungen, je nachdem ob die Taste Shift, Strg, Alt, Alt Gr, Num gedrückt ist oder eine Kombination davon. Diese Tastenkombinationen funktionieren auch in vielen anderen Programmen.

Auf einigen Tasten ist rechts unten ein Zeichen aufgedruckt, zum Beispiel € @ [] { } ~ |. Du kannst diese Zeichen schreiben, während du die „Alt Gr“ Taste (11) gedrückt hältst.

Probiere jetzt, einige der Sonderzeichen zu schreiben, z. B. € @ %!

Spezielle Tasten der Tastatur

In der linken oberen Ecke der Tastatur findest du die Esc-Taste. Escape wörtlich übersetzt bedeutet: Flucht. Mit der Esc-Taste kann man manche Programme und Menüs verlassen.

Rechts von der Esc-Taste, in der oberen Reihe der Tastatur findest du zwölf „Funktions-tasten“. Mit der ersten davon, mit der Taste „F1“, kann man in fast allen Programmen Hilfe angezeigt bekommen.

(18) Benutze die Tasten „Entf“ um das Zeichen rechts vom Cursor zum Löschen.

(1) Mit der Tabulator-Taste kann man in Menüs von einem Button oder Bedienfeld zum nächsten springen oder im Text einfache Tabellen gestalten. Wenn Shift (3) gedrückt ist, springt der Tabulator rückwärts.

(17) Wechselt in einem Textprogramm zwischen „Einfügen“ und „Überschreiben“.

(19) Mit „Pos1“ wechselt man in einem Text oder auf einer Webseite an den Anfang, mit „Ende“ ans Ende.

(20) Mit „Bild aufwärts“ (Page up) blättert man in einem langen Text um eine Bildschirmseite nach oben, mit „Bild abwärts“ (Page down) nach unten.

(22) Anzeige Num Lock: Wenn die Anzeige leuchtet, sind die Tasten des Ziffernblocks mit den Ziffern belegt, sonst funktionieren sie wie Cursor-tasten.

(23) Feststelltaste „Num Lock“, meist nur mit „Num“ beschriftet: Sie wirkt nur auf den Ziffernblock. Wenn das „Num“-Lämpchen (22) leuchtet, sind die Tasten des Ziffernblocks (24) mit Ziffern und Rechenzeichen belegt. Drückt man die Num-Taste, erlischt das „Num“-Lämpchen. Dadurch dient der Ziffernblock zum Bewegen des Cursors bzw. des Dokuments.

(25) Anzeige „Caps Lock“ zeigt, dass die Feststelltaste (2) gedrückt worden ist.

Übrigens: Was für die Maus gilt, gilt auch für die Tastatur: Drücke die Tasten nur kurz! Wenn du den Finger auf einer Taste „ausruhen“ lässt, wird das Zeichen so lange wiederholt, bis du die Taste loslässt..

