

»Autorentastatur« für Windows

»Autorentastatur« für Windows (mit kostenlosem Download)

Wie hier und da ja schon erwähnt, habe ich vor einigen Jahren einen erweiterten deutschen Tastaturtreiber für Windows erstellt, mit dem ich seitdem schreibe (wenn ich mal Windows benutze). Er ist kompatibel zum »normalen« deutschen Tastaturtreiber, enthält aber zusätzliche Zeichen aus dem europäischen Sprachraum und für Autoren wichtige typografische Zeichen, z. B. deutsche und französische Anführungszeichen, geschütztes Leerzeichen, Halbgeviert, Geviert, langes ſ (für Fraktursatz), Auslassungszeichen usw.

Der Treiber kann zusätzlich zum normalen Windows-Treiber installiert werden, eine Umschaltung zwischen beiden ist jederzeit möglich. Getestet wurde er mit Windows 2000, XP und Vista; Windows 7 sollte aber auch funktionieren, zumindest kenne ich ein paar Autoren, die meine Tastatur auch unter Windows 7 verwenden.

Hier ist ein Bild der Tastaturbelegung:

Nach Rücksprache mit der Forenmoderation habe ich mich entschieden, den Treiber hier zum freien Download einzustellen. Ich könnte mir vorstellen, dass der eine oder andere Kollege sich über die einfachere Eingabe wichtiger Sonderzeichen freuen würde – ganz ohne die komplizierten *Alt+Oxxx-*Codes.

Eigentlich wollte ich mir das Ding ja erst noch einmal vornehmen und »rund« machen, mit Screenshots und so, aber nun ist mein »großer« Windows-Rechner mit Photoshop kaputt!

Egal, da müsst ihr jetzt durch! Es ist auch nicht wirklich schwierig – versprochen.

Los geht's:

Im Moment habe ich alles in einem ZIP-Archiv vorliegen. Das müsstet ihr herunterladen, speichern und »auspacken« mit einem Programm wie WinZIP, WinRAR oder 7-Zip.

Keine Angst, zur Not kann man auch mit dem *Windows-Explorer* (*Windows-Taste* + *E*) eine ZIP-Datei aufmachen, ihr müsst also nicht unbedingt noch weitere Software installieren.Im Unterverzeichnis *kbdgrext* befindet sich die Datei *setup.exe*. Diese mit Doppelklick ausführen.Falls die Meldung *»Der Herausgeber konnte nicht verifiziert werden. Möchten Sie diese Software ausführen?«* erscheint, mit dem *Ausführen*-Knopf bestätigen.Nach kurzer Zeit sollte die Meldung *»Installation Complete. Deutsch (Deutschland, erweiterter Zeichensatz) has been successfully installed.«* erscheinen. Den *Close*-Knopf drücken.Je nach Einstellung eures Systems erscheint unten in der Taskleiste ein kleines *Tastatursymbol.* Darauf könnt ihr klicken und zwischen der *»alten«* Tastatur *»Deutsch (Deutschland)«* und der *»*Autorentastatur« *»Deutsch (Deutschland, erweiterter Zeichensatz)«* umschalten.

Da meine Tastatur voll kompatibel zur originalen deutschen Windows-Tastatur ist, empfehle ich, sie zur *Standard-Tastatur* zu machen – das erspart das dauernde Umschalten und geht wie folgt:

Ihr wählt Start -> Systemsteuerung -> Regions- und Sprachoptionen, dort den Reiter Sprachen, dann den Knopf Details....Unter Standard-Eingabegebietsschema wählt ihr statt »Deutsch (Deutschland) - Deutsch« nun »Deutsch (Deutschland) - Deutsch (Deutschland, erweiterter Zeichensatz)«. Danach mit dem Knopf OK bestätigen, im nächsten Fenster ebenfalls OK.

Schon fertig!



»Autorentastatur« für Windows

Hier noch ein paar Tipps:

Falls plötzlich einmal die erweiterten Zeichen nicht mehr funktionieren sollten: Hin und wieder schalten manche Programme selbst zurück auf »Deutsch (Deutschland)«. In diesem Fall einfach das Tastatursymbol in der Taskleiste anklicken und wieder »Deutsch (Deutschland, erweiterter Zeichensatz)« wählen.Falls die Installation nicht funktioniert: Es kann sein, dass ihr auf einigen System Administrationsrechte dazu braucht. Also einfach als Administrator anmelden und noch einmal durchführen. Danach wieder mit eurem normalen Konto anmelden und auch dort noch einmal »Deutsch (Deutschland, erweiterter Zeichensatz)« als Standard-Tastatur auswählen. (Das funktioniert benutzerabhängig.)ACHTUNG Versalien-Liebhaber: UMSCHALT+Leertaste erzeugt kein »normales« Leerzeichen mehr, sondern ein geschütztes Leerzeichen! In Programmen wie Word oder OpenOffice wird dies als grau dargestelltes Leerzeichen angezeigt. Es wird verwendet, um z. B. einen fehlerhaften Umbruch am Zeilenende bei Begriffen wie »€ 45,–«, »5 Gefährten«, »17 °C« zu vermeiden. Wenn solche Ausdrücke mit geschütztem Leerzeichen geschrieben werden, bleiben sie »zusammen«, werden also auch gemeinsam umbrochen. Wenn wirklich alle Stricke reißen und nichts mehr geht: Falls es ein Problem ist, das auch andere betreffen könnte, schreibt bitte hier im Forum eine Meldung. Falls es wirklich »brennen« sollte, könnt ihr mich aber auch kurz anrufen (Telefonnummer auf meiner Homepage).

Eine »saubere« De-Installation ist möglich über Start -> Systemsteuerung -> Software -> Deutsch (Deutschland, erweiterter Zeichensatz) -> Entfernen.Wie die meisten meiner Programme und Hilfsmittel, ist auch die erweiterte Tastatur mit einigem Aufwand, viel Überlegung und endlosen Verbesserungen über Monate entstanden und darum sog. »Beerware«. Das bedeutet: Ihr müsst kein schlechtes Gewissen haben, wenn ihr den Tastaturtreiber »einfach so« behaltet und benutzt. Ganz ehrlich nicht. Ich freue mich, wenn ich einem Kollegen helfen konnte. Wer sie allerdings wirklich praktisch findet und gerne benutzt, darf mir gerne dafür ein Bier oder eine Tasse Kaffee (Autoren-Lebenselixier!) spendieren – das kann man auf meiner Homepage.

Lasst mich wissen, wie zufrieden (oder unzufrieden) ihr seid und ob euch dieses Tastaturlayout bei der täglichen Arbeit hilft!

So, nun aber zurück an die Arbeit und ganz viel Freude mit all den neuen Zeichen!

Euer Matthias

P.S.: Im Verzeichnis kbdgrext befindet sich eine Bilddatei kbdgrext.png zum Ausdrucken, damit ihr immer die Tastenbelegung zur Hand habt. Ich hoffe allerdings, dass die meisten Zeichenpositionen »logisch« genug angeordnet sind, um sie sich mnemotechnisch zu merken. Zumindest habe ich da bei der Entwicklung viel Wert drauf gelegt. Achtung Fehler: Im Bild ist Umschalt+AltGr+Leertaste noch als ¼-Geviert angegeben, inzwischen wurde es aber zu Geviert umdefiniert – das ist für viele Anwender praktischer.

Die Word-Datei *kbdgrext.doc* enthält auch noch einige Bilder mit Tastenbelegungen und ein Beispiel für Zeichen mit Diakritika.

P.P.S.: Ich habe aus Interesse eine Umfrage zur Verwendung hinzugefügt. Stimmt bitte ab. (Auch mit Hinblick auf einen etwaigen Wiki-Eintrag.)



»Autorentastatur« für Windows

Lesen Sie <u>hier</u> die komplette Diskussion zu diesem Text (<u>PDF</u>).