

CHRISTIAN F. BRUNNER INFORMATIONSTECHNOLOGIE Mobil - Telefon: +43 (0)676 / 402 8484 Fax und Telefon: +43 (0)1 / 440 48 80 VoIP/SIP E-Mail (Skype): christian@brunner.co.at EDV Beratung und Dienstleistung - Schulung, Training on the Job - Datenbankdesign - Web-, Mobil-, Linux- und Windows- Applikation Online redaktionelle Belange - Mitglied beim Österreichischen Journalisten Club - Web Hosting - Außer Haus sichern am FTP-Server

## TASTATUR MANUELL NEU KONFIGURIEREN

(- wird hauptsächlich für Kassensystemen benötigt – siehe Tastatur im Supermarkt oder Gasthaus)

Ich habe eine neue Laptop Tastatur erhalten. Nach Einbau waren die Tasten "W" mit "3" und "e" mit "blank" vertauscht. Um das zu korrigieren:

- 1. Registry aufrufen: <windows>+<r> Eingabe [regedit]
- 2. Navigieren zu: "HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Keyboard Layout"
- Wenn nicht vorhanden den Binärwert: "Scancode Map" neu erzeugen
   Reihe "0000" → "00 00 00 00 00 00 00 00".
  - 2. Reihe "0008" → "03 <u>Steht für 2 Änderungen (1+Anzahl) 05 für 4 Änderungen</u> 00 00 00

11 00 <u>Scancodes für Taste W wird getauscht mit</u> 04 00" <u>Scancodes für Taste 3</u>

3. Reihe "0010" →"00 00 00 00 <u>Scancodes für nächsten Tausch</u>

00 00 00 00". <u>Scancodes für weiteren Tausch</u>

4. Reihe "0018"  $\rightarrow$  usw.

Beispiel: Tausche w mit 3 und Leertaste mit e und umgekehrt:

Binärwert bearbeiten	×
Wert <u>n</u> ame: Scancode Map <u>W</u> ert:	
0000         11         00         04         00          0010         39         00         12         00         04         00         11         00         9          00110         39         00         12         00         04         00         11         00         9          00118         12         00         39         00         00         00         00         00          0020	
OK Abbrechen	

- 4. An das Ende Abschließen mit "00 00 00 00"
- 5. OK klicken Regedit schließen und PC neu starten.

Als Reg-File:

Windows Registry Editor Version 5.00





EDV Beratung und Dienstleistung - Schulung, Training on the Job - Datenbankdesign - Web-, Mobil-,Linux- und Windows- Applikation Online redaktionelle Belange - Mitglied beim Österreichischen Journalisten Club - Web Hosting - Außer Haus sichern am FTP-Server

## TASTATUR MANUELL NEU KONFIGURIEREN

## SCANCODES ALLER WINDOWS-TASTATUREN

**DIE WICHTIGSTEN CODE** 

- 00 00 = steht für eine komplette Deaktivierung der Taste
- 01 00 = [Esc]
- 2a 00 = [Umschalt] links
- 36 00 = [Umschalt ] rechts
- 3A 00 = [Caps Lock]
- 45 E0 = [Num]
- 46 00 = [Rollen]
- 02 00 bis 09 00 = [1] bis [8] in der Zahlenreihe über den Buchstaben
- 0A 00 und 0B 00 = [9] und [0] in der Zahlenreihe über den Buchstaben
- 0E 00 = [Backspace]
- 0F 00 = [Tab]
- 10 00 bis 19 00 ist die oberste Buchstaben-Zeile von [Q] bis [P],
- 1A 00 = [Ü]
- 1B 00 = [+]
- 1C 00 = [Return]
- 39 00 = [Space]
- E0 1C = [Enter]
- 52, 4F, 50, 51, 4B, 4C, 4D, 47, 48, 49, jeweils mit "00" dahinter = [0] bis [9] auf dem Nummernblock

EIN PROGRAMM WELCHES DIE REGISTRY UMSTELLT:

http://sharpkeys.codeplex.com/

THIS PROJECT HAS MOVED TO GITHUB:

## HTTP://WWW.GITHUB.COM/RANDYRANTS/SHARPKEYS

🖚 SharpKeys	- 🗆 ×	<ul> <li>SharpKeys: Edit Key Mapping</li> </ul>	×
SharpKeys		Map this key (From key): To this key (To key):	
From:         To:           Key: 3 # (00_04)         Key: W (00_11)           Key: E (00_12)         Special: Space (00_39)           Key: W (00_11)         Key: 3 # (00_04)           Special: Space (00_39)         Key: E (00_12)		$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	~
Add Edit Delete All Write to Reg	istry <u>C</u> lose	Туре <u>К</u> еу	Type K <u>e</u> y
SharpKeys 3.5 - Copyright 2004 - 2012 RandyRants.com         http://www.co           Registry hack for remapping keys for Windows         http://	deplex.com/sharpkeys /www.randyrants.com/		OK Cancel