Automatische Konvertierung von Datumseingaben (insbesondere kurze in lange Jahreszahlen)

Vergleichen Sie dazu auch den Artikel von Microsoft: http://support.microsoft.com/kb/214391/de

Die Konvertierung ist ein Einstellung Ihre Windows Betriebssystems und nicht von BuchInfo. Um die Voreinstellungen zu ändern gehen Sie bitte in Ihre Systemsteuerung (Start, Systemsteuerung) und laden Sie "Regions- und Spachoptionen".

| gions- und Spra | choptionen | ? |
|--|--|-------|
| Regionale Einstellu | ngen Sprachen Erweitert | |
| r Standards und F | ormate | |
| Diese Option be Datum. | stimmt die Formate für Zahlen, Währungen, Uhrzeit u | nd |
| <u>W</u> ählen Sie ein Sie auf "Anpass | Element, um dessen Einstellungen anzuzeigen. Klicke en'', um das Format selbst festzulegen: | en |
| Deutsch (Deut | chland) |) |
| Beispiele | | |
| Zahl: | 123.456.789,00 | |
| Währung: | 123.456.789,00€ | |
| Uhrzeit: | 13:23:17 | |
| Kurzes Datum: | 03.11.2011 | |
| Langes Datum: | Donnerstag, 3. November 2011 | |
| Standort <u>G</u> eben Sie Ihre und Wettervork | n Standort ein, um lokale Informationen, wie Nachrich ersagen, zu erhalten: | iten |
| | | |
| | OK Abbrechen Ü <u>b</u> ern | ehmer |

Dort wählen Sie auf dem Blatt "Anpassen"

| Regionale Einstellungen anpassen | | | | | | |
|---|-------------------------|-------|--|--|--|--|
| Zahlen Währung Uhrzeit Datum Sortierung | | | | | | |
| Beispiel Positiv: 123,456,789,00 | Negativ: 123.456.789,00 | | | | | |
| Dezimal <u>t</u> rennzeichen: | | | | | | |
| Anzahl der <u>D</u> ezimalstellen: | 2 | | | | | |
| Symbol für Zifferngruppierung: | | | | | | |
| Zifferngruppierung: | 123.456.789 | | | | | |
| Negatives Vorzeichen: | · • | | | | | |
| Eormat für negative Zahlen: | -1,1 | | | | | |
| Führende Nullen anzeigen: | 0,7 | | | | | |
| Listentrennzeichen: | ; | | | | | |
| <u>M</u> aßsystem: | Metrisch | | | | | |
| | | | | | | |
| 01 | K Abbrechen Überne | ehmen | | | | |

Hier wiederum wählen Sie das Blatt "Datum" aus

| egionale Einstellunge | n anpassen | ? × |
|---|--|-------|
| Zahlen Währung Uh | rzeit Datum Sortierung | |
| Kalender Eine zweistellige Jahre 1930 und | eszahl wird interpretiert als Jahr zwischen: | |
| ⊢ Kurzes Datumsformat Beispiel: | 03.11.2011 | |
| For <u>m</u> at: | TT.MM.JJJJ | ┓ |
| Datumstrennzeichen: | | |
| Langes Datumsformat | | |
| Beispiel: | Donnerstag, 3. November 2011 | |
| <u>F</u> ormat: | TTTT, T. MMMM JJJJ | • |
| | OK Abbrechen Übern | ehmen |

Geben Sie nun die neue Jahreszahl vor bis zu der 2000 unterstellt wird.