

Histogramm mit Openoffice CALC:

Annahme: Es existiert eine Datei mit Daten : mindestens 1Spalte
Zahlenwerte, von diesen soll ein Histogramm erstellt werden:

Datei einlesen:

*.csv direkt importieren, Problematik Dezimalentrennzeichen Kommo/Dot
beachten.

Maximum einer Zeile = MAX (A1:A10000)

Minimum einer Spalte = MIN(A1:A10000)

Mittelwert einer Spalte = = MITTELWERT(A1:A10000)

Standardabweichung einer Spalte = STABW(A1:A10000)

Nun einen Vektor für die Klassen anlegen zwischen Min-Max, z.B. in der
Spalte D, Zeilen 4 bis 16.

Histogramm von Spalte A in der Klasseneinteilung aus Spalte D
=HÄUFIGKEIT(A1:A10000;D4:D16)

Grafik erzeugen.

Fertig!