

Im VBA-Editor stehen folgende Funktionen zur Verfügung:

```
Function Loeschen 'Löscht alle Grafikelemente des Blattes
Function Achsen() 'Zeichnet die Koordinatenachsen in Blattmitte
Function Ordner(P)
Function Ordner_mit_Beschriftung(P, Name)
Function Strecke(p1, p2, [Dicke], [Farbe], [LinienTyp])
Function Dreieck(p1, p2, p3, [Farbe], [Transparenz], [Reihenfolge_GR], [Reihenfolge_AR])
Function WahreLaenge(Vektor) ,Gibt den Wert der „wahren Länge“ des Vektors zurück
Function Vektoren_addieren(vec_Summe, v, w)
Function Vektoren_subtrahieren(vec_Differenz, v, w)
Function Vektor_multiplizieren(v_mal_Faktor, v, Faktor)
Function Vektor_normieren(v0, v)
Function Kreuzprodukt(Normalvektor, Vektor1, Vektor2)
Function Schnittpunkt_Gerade_Ebene(Schnittpunkt, P_auf_g, Q_auf_g, A_in_e, B_in_e, C_in_e)
```

... sowie ein Beispiel-Makro (Bsp 89 etwas abgeändert aus dem Buch DG7).

Autor: Martin Kaiblinger