



## MS-Excel (XXIX): Balkendiagramm zur Urlaubsplanung der COEWAG GmbH

Ein wenig knifflig erscheint die Darstellung eines Urlaubsdiagrammes in MX-EXCEL, hält man sich aber an die folgende Vorgehensweise, gelingt ein derartiges Diagramm problemlos

### Vorgehensweise:

1. Markieren der Datenreihen: B4:B31, D4:D31 und F3:F31
2. Start des Diagrammassistenten
3. Diagrammtyp: Balkendiagramm (**gruppierte Balken**)
4. 2 Datenreihen:
  - a) Urlaubsbeginn (Name: D3, Werte D4:D31, Beschriftung Rubrikenachse: B4:B31);
  - b) Anzahl Tage (Name: F3, Werte: F4:F31; Beschriftung Rubrikenachse: B4:B31)
5. Titel etc. eingeben und fertig stellen
6. Kontextmenü erster Balken -> kein Rahmen und keine Farbe (Balken wird ausgeblendet, da nur der zweite Balken sichtbar bleiben soll!!!)
7. Achse formatieren (Rechte Maus auf x-Achse): Skalierung (01.06.00; 15.10.00; 31, 1; schneidet bei: 01.06.00)
8. Achse formatieren (Zahlen: benutzerdefiniert: MMMM = Monatsnamen werden angegeben)

	A	B	C	D	E	F
1	Urlaubsplanung der COEWAG GmbH (Geschäftsführung)					
2						
3	<b>PNr</b>	<b>Name</b>	<b>Abteilung</b>	<b>Urlaubsbeginn</b>	<b>Urlaubsende</b>	<b>Anzahl Tage</b>
4	10001	Dr. Schulze	Geschäftsführung	01.06.00	02.08.00	62 Tage
5	10004	Sommer	Geschäftsführung	14.09.00	28.09.00	14 Tage
6	10005	Mensing	Geschäftsführung	14.09.00	12.10.00	28 Tage
7	10006	Doll	Geschäftsführung	28.07.00	15.08.00	18 Tage
8	10007	Lüders	Geschäftsführung	01.06.00	15.06.00	14 Tage

COEWAG Urlaubsplanung

