


Befehl	Vorher	Nachher
Copy Formula	Zelle1 1 Zelle2 2 Formel 3 =D3+D4 Zelle D15 markieren und Strg+C	1 (standen schon vorher da) 2 (standen schon vorher da) 3 =i3+i4 Nur die Formel wurde eingefügt, nicht die Formatierungen etc.. Das gleiche geht für ganze Bereiche die markiert werden
Copy Format	57 Zelle D9 markieren und Strg+C	xxx alt war xxx ohne Formtierung Nur die Formatierung, wäre der Bereich leer gewesen, so wäre trotzdem die Formatierung der Zelle D9 übernommen worden. Das gleiche geht für ganze Bereiche die markiert werden
Copy Values	Zelle1 1 Zelle2 2 Formel 3 =D3+D4 Zelle D17 markieren und Strg+C	3 =3, nur das Ergebnis der Formel wird kopiert. Das gleiche geht für ganze Bereiche die markiert werden
Copy Except Borders		3 alles wird kopiert aber nicht der Rahmen Das gleiche geht für ganze Bereiche die markiert werden
Copy Transponse	A B Bereich D24:D28 markieren und Strg+C drücken C D E	A B C D E Zieladresse war I24: der Bereich wurde transponiert, d.h. aus Zeilen in Spalten. Geht auch von Spalten in Zeilen. Die Horizontale Ausrichtung wird geändert. Siehe auch Beispiel: Tabelle:Transponse
Width to right	Zelle H30markieren Breite Spalte hier:	Breite Spalte hier: Spalte J war vorher genauso breit wie J, wurde nach dem kopieren genauso breit wie Spalte H und bekam den gleichen Inhalt. Jeglicher Inhalt wird kopiert, auch Formeln
Copy from row left	1 5 Nur hier wird die Formel eingetragen 2 3 4	1 5 Nur in Zelle J34 wird die Formel eingetragen 2 10 Auf Zelle J34 stehend wird das Makro ausgeführt: 3 15 die roten Zellen werden durch das Makro gefüllt. 4 20
Copy from row left	5 1 Nur in Zelle C39 wird die Formel eingetragen 2 3 4	5 1 Nur in Zelle I39 wird die Formel eingetragen 10 2 Auf Zelle I39 stehend wird das Makro ausgeführt: 15 3 die roten Zellen werden durch das Makro gefüllt. 20 4
Copy from Column up	1 2 3 5 Nur in Zelle C45 wird die Formel eingetragen	1 2 3 5 10 15 Nur in Zelle I45 wird die Formel eingetragen, dann das Makro in Zelle I45 stehend ausgeführt: die roten Zellen werden durch das Makro gefüllt.
Copy from Column down	5 Nur in Zelle C49 wird die Formel eingetragen 1 2 3	5 10 15 1 2 3 Nur in Zelle I49 wird die Formel eingetragen, dann das Makro in Zelle I49 stehend ausgeführt: die roten Zellen werden durch das Makro gefüllt.
Sheets	Kopiert das markierte Blatt 32x und benennt die Blätter 1-32 und Summe	Siehe Tabelle - Sheets
Copy to Monthsheets	Kopiert das markierte Blatt 13x und benennt die Blätter Jan, Feb...Jahr	Siehe Tabelle - CopytoMonthsheets

Vorher

Alter Bereich, die Darstellung war hochkant mit a,b... angelegt,
es zeigt sich aber, dass es quer besser wäre.

Alle Werte und Formeln sollen aber nicht neu erstellt oder
manuell verschoben werden:

Schritt 1: den gesamten Bereich markieren

a	1	4	5
b	2	5	7
c	3	6	9
d	4	7	11
e	5	8	13
f	6	9	15

Nachher

Schritt 2: in die Zelle G9 wechseln und das Makro Copy Transponse aktivieren
Ergebnis:

a	b	c	d	e	f	
	1	2	3	4	5	6
	4	5	6	7	8	9
	5	7	9	11	13	15

Fazit: Die Tabelle hat sich in ihrer Ausrichtung gedreht.

Vorher

Microsoft Excel - sheetsdateialt.xls

File Edit View Insert Format Extras Data

Arial 10 F K U abc

B4

	A	B	C	D
1				
2				
3		Dies ist Tabelle 1 mit Aufbau und Formeln		
4				
5				
6		A	B	C
7	Absatz	20	25	15
8	Umsatz	50	60	20
9	Kosten	25	30	10
10	= Gewinn	25	30	10
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				

Table1

Nachher

Microsoft Excel - sheetsdateialt.xls

File Edit View Insert Format Extras Data Window Help Object... Page Break Show Symbols

Arial 10 F K U abc

B3

Dies ist Tabelle 1 mit Aufbau und Formeln

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3		Dies ist Tabelle 1 mit Aufbau und Formeln							
4									
5									
6		A	B	C					
7	Absatz	20	25	15					
8	Umsatz	50	60	20					
9	Kosten	25	30	10					
10	= Gewinn	25	30	10					
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									
43									
44									
45									
46									
47									
48									
49									
50									

Das Blatt Tabelle1 wurde 31 mal kopiert und ein Summenblatt erstellt.

Der Aufbau aller Blätter ist gleich!

4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 Sum

Vorher

Microsoft Excel - sheetsdateialt.xls

File Edit View Insert Format Extras Data

Arial 10

B4

	A	B	C	D
1				
2				
3	Dies ist Tabelle 1 mit Aufbau und Formeln			
4				
5				
6		A	B	C
7	Absatz	20	25	15
8	Umsatz	50	60	20
9	Kosten	25	30	10
10	= Gewinn	25	30	10
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				

Table1

Nachher

Microsoft Excel - sheetsdateialt.xls

File Edit View Insert Format Extras Data Fenster ? Objekt... Seitennumbr

Arial 10

C12

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2							
3	Dies ist Tabelle 1 mit Aufbau und Formeln						
4							
5							
6		A	B	C			
7	Absatz	20	25	15			
8	Umsatz	50	60	20			
9	Kosten	25	30	10			
10	= Gewinn	25	30	10			
11							
12							
13							
14							
15	Das Blatt Tabelle1 wurde 12 mal kopiert und ein Jahresblatt erstellt.						
16	Der Aufbau aller Blätter ist gleich!						
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							

Table1 JAN FEB MÄR APR MAI JUN JUL AUG SEP OKT NOV DEZ JAHR