

Aufbereitung WM-Shot Ergebnisse – Jahresmeisterschaft

Für die Übersicht einer lfd. Jahresmeisterschaft möchten Sie das beste Ergebnis je Schießabend in einer übersichtlichen Anzeige darstellen.

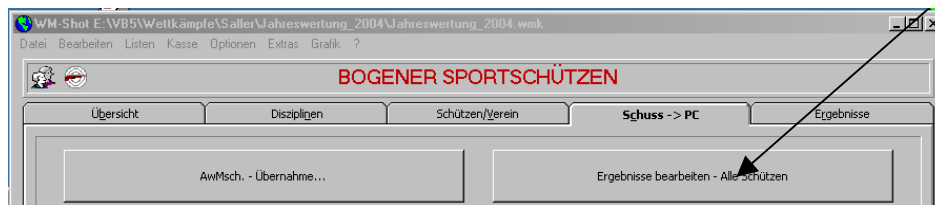
	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3	Maximum - Ergebnis	Datum						
4	Schützen.Name	05.09.2003	12.09.2003	19.09.2003	26.09.2003	03.10.2003	10.10.2003	17.10.2003
5	Bernloher Jürgen		97	96		96	96	97
6	Böck Alfred		91					88
7	Boger Roman			93			95	92
8	Bogner Manfred	87	85			88	86	84
9	Dusch-Butwillus, Brigitte		85	79	80		82	78
10	Garsch Alexej		79	84	87		80	88
11	Holdt Gerhard		81	71			85	77
12	Holzner Rudi			76	82		89	89
13	Huber Florian			94	91	91	92	92
14	Hübner Otmar				85		89	82
15	Katzendobler Alfred	81	87	79		88	90	81

Auf den nachfolgenden Seiten wird Ihnen schrittweise in einfacher und knapper Form dieser Weg erläutert.

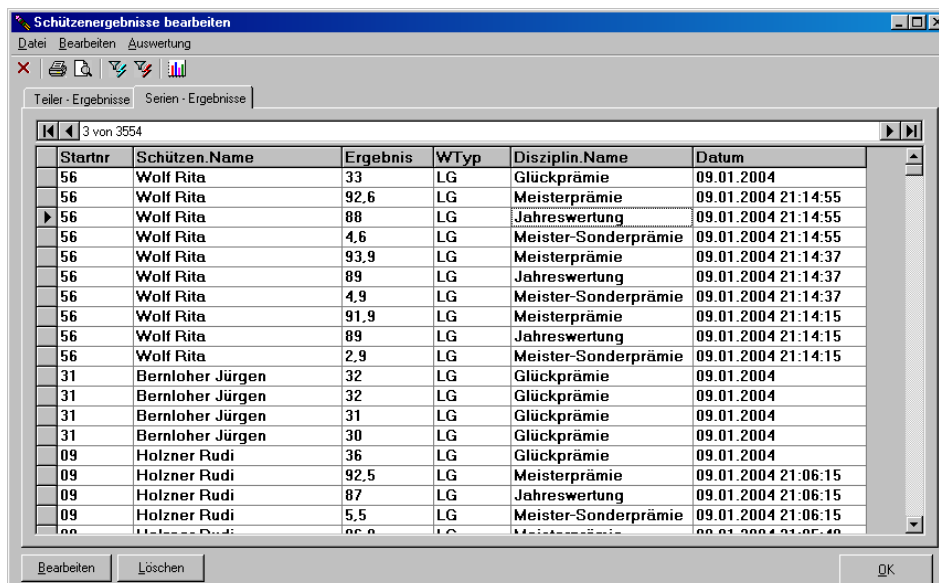
Durchführung

Ergebnisse in WM-Shot aufbereiten

Dialog Ergebnisse bearbeiten – Alle Schützen aufrufen



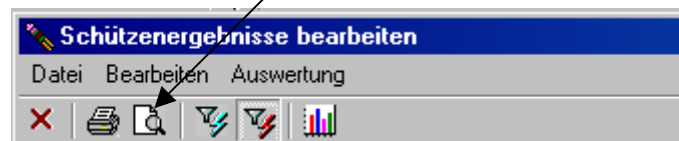
Gewünschte Disziplin filtern



Wählen Sie hierzu einen Eintrag der gewünschten Disziplin und betätigen die Schaltfläche „Disziplin filtern“.

Startnr	Schützen.Name	Ergebnis	WTyp	Disziplin.Name	Datum
56	Wolf Rita	88	LG	Jahreswertung	09.01.2004 21:14:55
56	Wolf Rita	89	LG	Jahreswertung	09.01.2004 21:14:37
56	Wolf Rita	89	LG	Jahreswertung	09.01.2004 21:14:15
09	Holzner Rudi	87	LG	Jahreswertung	09.01.2004 21:06:15

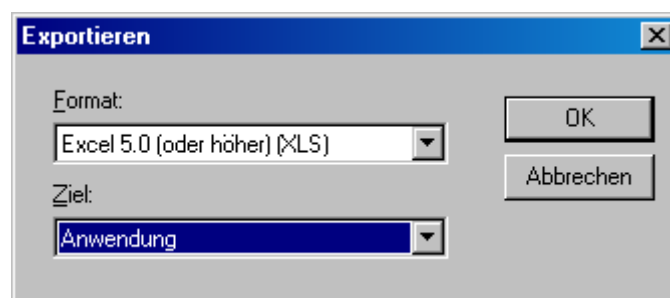
Lassen Sie sich nun die Tabelle als Seitenvorschau anzeigen.



Wählen Sie im Seitenvorschauenfenster die Schaltfläche „Exportieren“.

Startnr	Schützen.Name	Ergebnis	WTyp	Disziplin.Name	Datum
56	Wolf Rita	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
56	Wolf Rita	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
56	Wolf Rita	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
09	Holzner Rudi	87,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
09	Holzner Rudi	93,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
02	Rothmann Dieter	90,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
02	Rothmann Dieter	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
19	Neubert Peter	79,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
19	Neubert Peter	73,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
19	Neubert Peter	74,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
55	Wagner Silvia	91,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
55	Wagner Silvia	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
55	Wagner Silvia	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
08	Windfelder Josef	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
08	Windfelder Josef	92,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
08	Windfelder Josef	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
06	Sroka Siegfried	83,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
06	Sroka Siegfried	86,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
31	Bernloher Jürgen	91,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
..

Wählen Sie hier nun die Auswahl „Excel“ (je nach verwendeter Version) und als Ziel „Anwendung“.



Nach dem Betätigen der Schaltfläche „OK“ öffnet sich nun Excel mit den Daten.

Daten in Excel aufbereiten

Die übergebenen Daten müssen nun noch für die Verwendung einer Pivot-Tabelle angepasst werden.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									

Löschen Sie zuerst die nicht benötigten Reihen.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									

Löschen der nicht benötigten Spalten

Beim Löschen der nicht benötigten Spalten gehen Sie am einfachsten folgendermaßen vor. Markieren Sie zuerst alle Zellen durch einen Klick in das linke obere Feld.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									

Doppelklicken Sie danach in einem Spaltentrennbereich.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Startnr		Schützen.Name		Ergebnis	WTyp	Disziplin.Name		Datum
2	56		Wolf Rita		88,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
3	56		Wolf Rita		89,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004

Dadurch erhalten alle Zellen die „optimale“ Spaltenbreite.

Löschen Sie nun die nicht benötigten Spalten.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Startnr		Schützen.Name		Ergebnis	WTyp	Disziplin.Name		Datum
2	56		Wolf Rita		88,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
3	56		Wolf Rita		89,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
4	56		Wolf Rita		89,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
5	09		Holzner Rudi		87,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
6	09		Holzner Rudi		93,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
7	02		Rothmann Dieter		90,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
8	02		Rothmann Dieter		88,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
9	19		Neubert Peter		79,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
10	19		Neubert Peter		73,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
11	19		Neubert Peter		74,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
12	55		Wagner Silvia		91,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
13	55		Wagner Silvia		89,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004
14	55		Wagner Silvia		88,00	LG	Jahreswertung		09.01.2004

Das Ergebnis sind nun folgendermaßen aus:

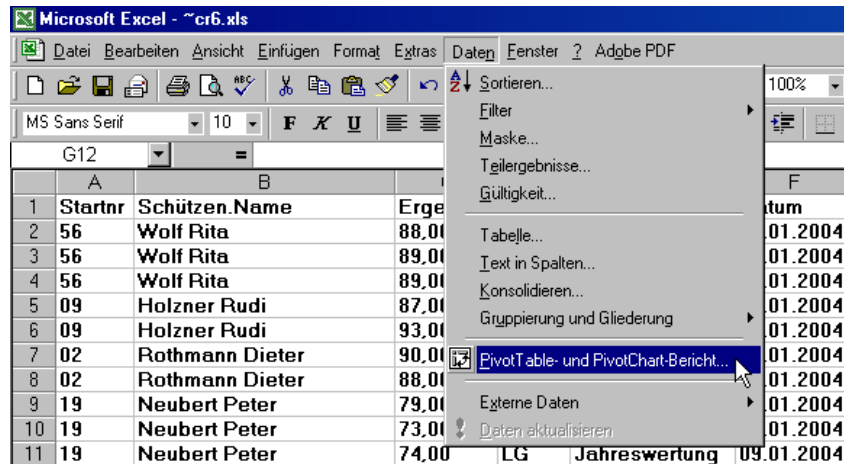
	A	B	C	D	E	F
1	Startnr	Schützen.Name	Ergebnis	WTyp	Disziplin.Name	Datum
2	56	Wolf Rita	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
3	56	Wolf Rita	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
4	56	Wolf Rita	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
5	09	Holzner Rudi	87,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
6	09	Holzner Rudi	93,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
7	02	Rothmann Dieter	90,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
8	02	Rothmann Dieter	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
9	19	Neubert Peter	79,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
10	19	Neubert Peter	73,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
11	19	Neubert Peter	74,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
12	55	Wagner Silvia	91,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
13	55	Wagner Silvia	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
14	55	Wagner Silvia	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
15	08	Windfelder Josef	89,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
16	08	Windfelder Josef	92,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
17	08	Windfelder Josef	88,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004
18	06	Sroka Siegfried	83,00	LG	Jahreswertung	09.01.2004

Nun stehen die Daten im richtigen Format für die Aufbereitung über Pivot-Tabellen bereit.

Die nachfolgenden Screenshots können je nach Excelvariante abweichen.

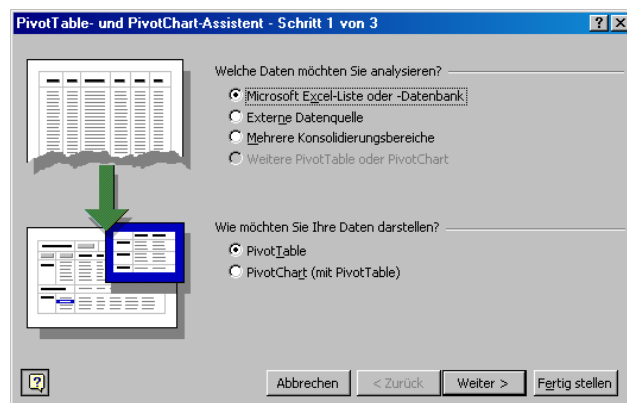
Pivot-Tabelle aufbereiten

Wählen Sie im Menü „Daten“ die Auswahl „Pivot-Table...“

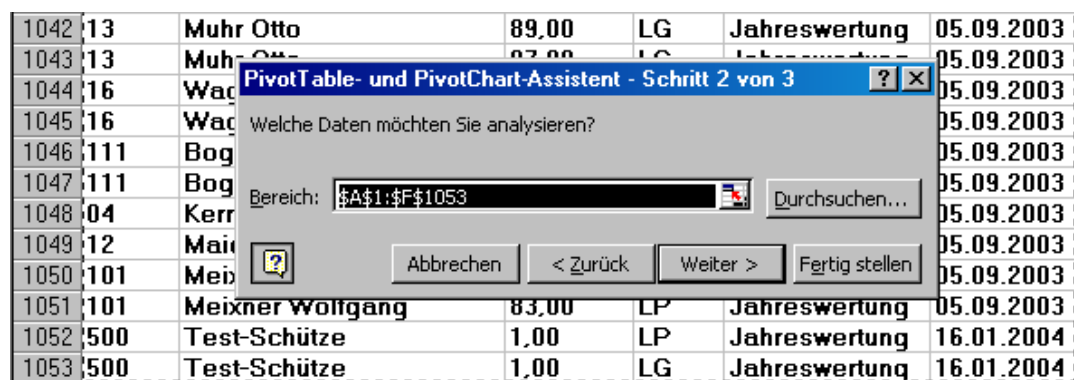


Es öffnet sich nun der Assistent.

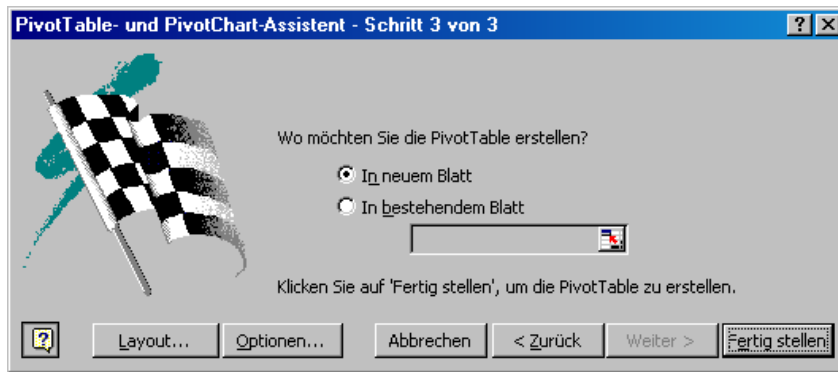
Bestätigen Sie den Schritt 1 mit „Weiter >“.



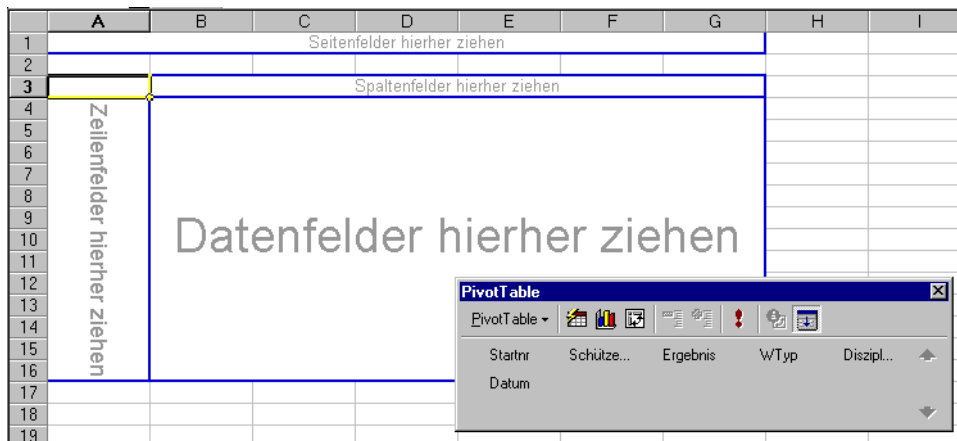
Im zweiten Schritt schlägt Ihnen der Assistent, die verwendeten Zellen vor. Prüfen Sie diese nochmals vor dem Übernehmen.



Den Schritt 3 beenden sie mit der Schaltfläche „Fertigstellen“.



Es erscheint nun die Pivot-Tabellen Symbolleiste.



Ziehen Sie nun mit der Maus die gewünschten Felder in den richtigen Bereich.

Zeile = Schütze
 Spalten = Datum
 Datenfelder = Ergebnis.

Sie erhalten nun eine Tabellen-Ansicht aller Ergebnisse der Schützen je Schießabend.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1									
2									
3	Summe - Ergebnis	Datum							
4	Schützen.Name	05.09.2003	12.09.2003	19.09.2003	26.09.2003	03.10.2003	10.10.2003	17.10.2003	24.10.2003
5	Bernloher Jürgen		379	372		563	378	379	373
6	Böck Alfred		343					326	
7	Boger Roman			273			367	268	353
8	Bogner Manfred	173	85			344	253	163	
9	Duschl-Butwillus, Brigitte		458	426	436		598	430	
10	Garsch Alexej		228	243	251		233	253	244
11	Holdt Gerhard		235	195			225	205	224
12	Holzner Rudi			76	162		264	263	171
13	Huber Florian			366	361	357	359	355	369
14	Hübner Otmar				326		173	243	173

Hat ein Schütze mehr als ein Ergebnis je Schießabend geschossen, so wird (momentan) die Summe aller Ergebnisse je Tag gebildet.

Oftmals ist es jedoch wünschenswert nur das beste Ergebnis je Abend in die Liste aufzunehmen. Dies ändern Sie auf die folgende Weise:

Doppelklicken Sie auf das Feld „Summe – Ergebnis“

	A	B	C	D	E	F
1						
2						
3	Summe - Ergebnis	Datum				
4	Schützen.Name	05.09.2003	12.09.2003	19.09.2003	26.09.2003	03.10.2003
5	Bernloher Jürgen		379	372		563
6	Böck Alfred		343			
7	Boger Roman					
8	Bogner Manfred					
9	Duschl-Butwillus, Brigitte					
10	Garsch Alexej					
11	Holdt Gerhard					
12	Holzner Rudi					
13	Huber Florian					
14	Hübner Otmar					
15	Katzendobler Alfred					
16	Kern Walter					
17	Keßler Andreas					
18	Leupold Chris					
19	Maier Alois					

PivotTable-Feld [?] [X]

Quellfeld: Ergebnis

Name:

Zusammenfassen mit:

- Summe
- Anzahl
- Mittelwert
- Maximum**
- Minimum
- Produkt
- Anzahl Zahlen

Wählen Sie im Zusammenfassungsdialog die Auswahl „Maximum“.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3	Maximum - Ergebnis	Datum						
4	Schützen.Name	05.09.2003	12.09.2003	19.09.2003	26.09.2003	03.10.2003	10.10.2003	17.10.2003
5	Bernloher Jürgen		97	96		96	96	97
6	Böck Alfred		91					88
7	Boger Roman			93			95	92
8	Bogner Manfred	87	85			88	86	84
9	Duschl-Butwillus, Brigitte		85	79	80		82	78
10	Garsch Alexej		79	84	87		80	88
11	Holdt Gerhard		81	71			85	77
12	Holzner Rudi			76	82		89	89
13	Huber Florian			94	91	91	92	92
14	Hübner Otmar				85		89	82
15	Katzendobler Alfred	81	87	79		88	90	81

Nun wird von jedem Schützen nur das beste Ergebnis je Abend angezeigt.

Durch weitere Formeln und Berechnungen sind zusätzliche aussagekräftige Darstellungsmöglichkeiten vorhanden. Hier hilft Ihnen jedoch die Excelhilfe weiter.