



**Anleitung zur Anwendung der
Auswertungssoftware
für Schulen Team**

Inhaltsverzeichnis

1. Systemvoraussetzungen.....	1
2. Download der Software und korrektes Abspeichern.....	1
3. Makros aktivieren!.....	2
4. Arbeiten mit der Auswertungssoftware – Startseite ausfüllen.....	3
5. Kategorien.....	3
6. Klassen und Notenvorschläge.....	3
7. Erfassung aller Teilnehmer.....	4
7.1 Tabellenblätter.....	4
7.2 Eingabe der Koordinaten.....	4
8. Resultate erfassen.....	4
9. Ranglisten erstellen / Gesamtanzahl Teilnehmer.....	5
9.1 Ranglisten sortieren und oder Teamranglisten anzeigen.....	5
9.2 Einzelranglisten erstellen.....	5
9.3 Gesamtanzahl Teilnehmer.....	5
9.4 Beispiel einer Einzelrangliste.....	6
10. Meldung der Resultate als Excel-File.....	6
11. Zusatzfunktion – Startliste erstellen.....	7
11.1 Zurück auf Startseite.....	7
11.2 Spezialfunktion.....	7
11.3 Ablage der Startliste.....	7
11.4 Startliste.....	7
12. Resultatblätter.....	8
12.1 Download Vorlage Resultatblätter.....	8
12.2 Spezialfunktion.....	8
12.3 Beispiel Resultatblätter.....	8

1. Systemvoraussetzungen

Folgende Systemvoraussetzungen werden benötigt, damit die Auswertungssoftware einwandfrei funktioniert:

- **Windows:** Microsoft Office Excel 2002 und höher
- **Mac:** Microsoft Office Excel 2011 und höher

→ **Achtung:** Die Software funktioniert nicht auf:

- Open Office
 - Älteren Mac-Versionen
-

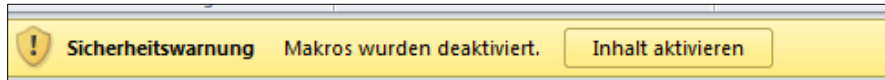
2. Download der Software und korrektes Abspeichern

Laden Sie die Auswertungssoftware in Ihrem Loginbereich herunter und speichern Sie diese in einem Ordner lokal auf Ihrem Computer ab.

→ **Achtung:** Speichern Sie die Auswertungssoftware immer mit den Makros ab.
(Dateiendung: *.xlm oder *.xlsm oder *.xls“)

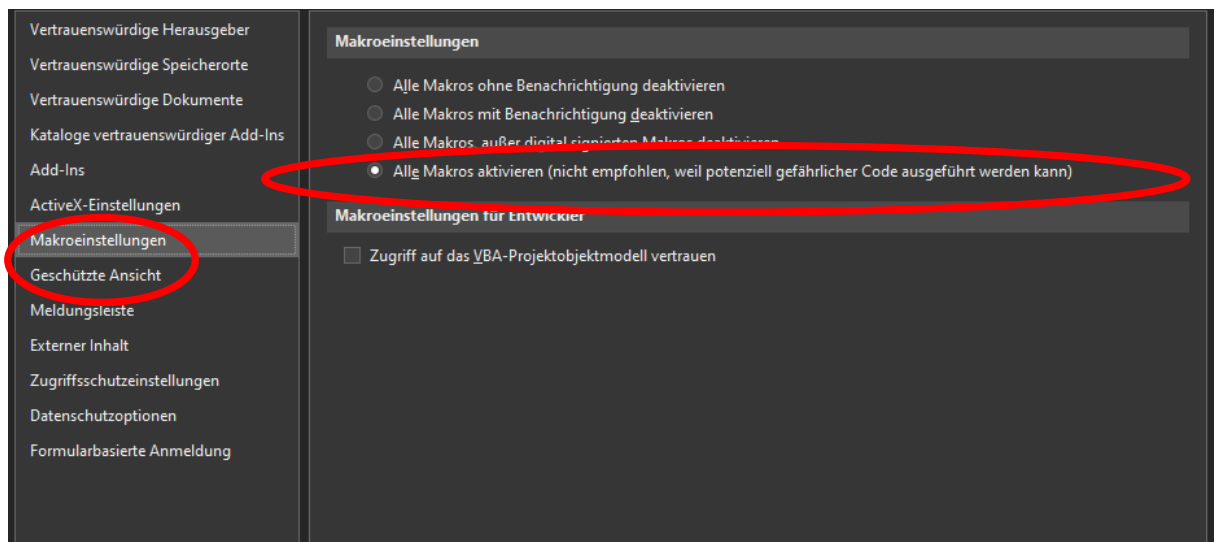
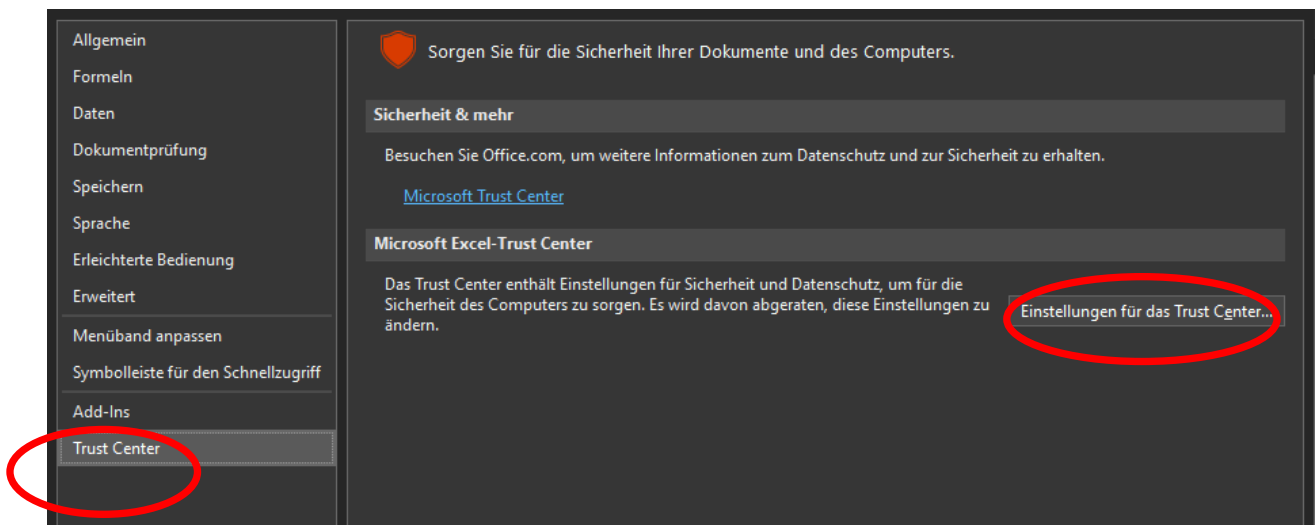
3. Makros AKTIVIEREN!

3.1 Öffnen Sie die Auswertungssoftware aus dem neu angelegten Ordner und klicken Sie als erstes auf die Schaltfläche:



→ Falls dieses Feld nicht erscheint, befolgen Sie bitte die anschließende Anleitung :

1. Klicken Sie oben links im Menü auf **Datei**
2. Wählen Sie ganz unten **Optionen** aus
3. Klicken Sie auf **Trust Center**
4. Klicken Sie auf Einstellungen für das **Trust Center**
5. Wählen Sie **Einstellungen für Makros** an
6. → Alle Makros aktivieren (.....)



4. Arbeiten mit der Auswertungssoftware – Startseite ausfüllen

Füllen Sie bitte zuerst die folgenden 4 Felder aus.

Organisator	→	<input type="text"/>
Ort	→	<input type="text"/>
Datum	→	<input type="text"/>
Generierungszeitpunkt		26.02.2020
Zeitmessung	→	(Bitte wählen)

5. Kategorien

Sobald Sie unter **Kategorien** etwas eingetragen haben, erstellt es unten am Seitenende neue Tabellenblätter, die nach den Kategorien benannt sind.

Team-Kategorien z.B: Unterstufe, Oberstufe etc.	Unterstufe	Resultat Erfassung
	Mittelstufe	Resultat Erfassung
	Oberstufe	Resultat Erfassung
		Resultat Erfassung

6. Klassen und Notenvorschläge

Tragen Sie bitte alle teilnehmenden Klassen im entsprechenden Feld ein. Wenn Sie von unseren Notenvorschlägen profitieren möchten, füllen Sie bei „**Alter**“ (7-15) das jeweilige Durchschnittsalter jeder Klasse ein.

Klassen	1A	Alter	7	Tragen sie hinter jeder Klasse, das Alter, welches für die Berechnung der Noten massgebend ist, ein.
	2A		8	
	3A		9	

→ Klicken Sie unter **Stammdaten** auf Notentabellenformeln, um zu sehen wie die Noten berechnet werden.

Stammdaten
Notentabellenformeln anzeigen
Startliste/Resultatblätter erstellen
Resultate exportieren

7. Erfassung aller Teilnehmer

7.1 Tabellenblätter

Um zu den Tabellenblättern zu gelangen, klicken Sie auf „Resultat Erfassung“.

Team-Kategorien z. B: Unterstufe, Oberstufe etc.	Unterstufe	<input type="button" value="Resultat Erfassung"/> <input type="button" value="Resultat Erfassung"/> <input type="button" value="Resultat Erfassung"/> <input type="button" value="Resultat Erfassung"/>
	Mittelstufe	
	Oberstufe	

7.2 Eingabe der Koordinaten

Als Vorbereitung auf den Wettkampf empfehlen wir, die Startnummern, Namen, Vornamen und Jahrgänge der Kids einzutragen. Das Geschlecht und die Klasse wählen Sie bitte im Dropdown aus → Klick ins Feld!

Team 2	1	Muster	Maria	W	2014	1A	<input type="button" value="v"/>
--------	---	--------	-------	---	------	----	----------------------------------

8. Resultate erfassen

Nach Erhalt der Resultate geben Sie die erzielten Leistungen in der Software bei den entsprechenden Disziplinen ein.

60m [ss.hh]	Pkt	Note	Weit Zone [mm.cc]	Pkt	Note	Ball 200g [mm.cc]	Pkt	Note	Einzel Pkt	Team Ø	Risiko-Hindernis Laufpunkte	Punkte	Puzzle-Biathlon Zeit	Punkte	Runden	Lauf-Sprungseil Seilpunkte	Punkte	Total Pkt
11.00	154	6	1.80	89	5	10.00	104	5.3	347	250	12	360	05 : 20 : 03	422	10		100	1132
12.30	45	3.9	1.30	6	4	10.50	114	5.5	165									
11.80	78	4.8	2.10	143	5.6	8.60	78	4.9	299									
12.50	35	3.6	1.10	1	3.6	12.80	156	6	192									
12.90	19	2.9	2.10	143	5.6	8.90	83	5	245									

9. Ranglisten erstellen / Gesamtanzahl Teilnehmer

9.1 Ranglisten sortieren und oder Teamranglisten anzeigen

Wenn Sie Teamranglisten pro Kategorie benötigen, so können Sie diese über die Tabellenblätter in der jeweiligen Kategorie generieren und anzeigen (siehe folgende Abbildung). Der erzielte Rang jedes Teams erscheint jeweils in der Spalte B.

Rangliste sortieren		Rangliste sortieren und anzeigen	
Ball 200g [mm.cc]	Pkt	Note	
Einzel Pkt	Team Ø	Risiko-Hindernis Laufpunkte	Punkte

Rangliste		Unterstufe Zürich		21.06.2021		UBS KIDS CUP				
Rang	Teamname	Team Ø	Risiko-Hindernis Laufpunkte	Punkte	Puzzle-Biathlon Zeit	Punkte	Lauf-Sprungseil Runden	Seilpunkte	Punkte	Total Punkte
	Team 2	250	12	360	5:20:03	422	10		100	1132
2.	Team 1	247	11	330	5:20:12	422	11		110	1109

→ Teamranglisten pro Kategorie können auch auf der Startseite erstellt werden:

Team-Kategorien z.B: Unterstufe, Oberstufe etc.	Unterstufe	Resultat Erfassung	Rangliste anzeigen
	Mittelstufe	Resultat Erfassung	Rangliste anzeigen
	Oberstufe	Resultat Erfassung	Rangliste anzeigen
		Resultat Erfassung	Rangliste anzeigen

9.2 Einzelranglisten erstellen

Zurück auf der Startseite, stehen verschiedene Möglichkeiten zur Verfügung Einzelranglisten zu erstellen. Wählen Sie in den Dropdowns die entsprechenden Prioritäten (bspw. 1. Priorität: Klasse / 2. Priorität: Geschlecht) und klicken Sie auf **Einzelrangliste anzeigen**.

Einzelrangliste Gruppieren nach (1. Priorität)
 Gruppieren nach (2. Priorität)

Filter (1. Priorität)
 Filter (2. Priorität)

Gesamtanzahl Teilnehmer: 5

Kategorie: Klasse
 Klasse
 Geschlecht
 Jahrgang

Einzelrangliste anzeigen

9.3 Gesamtanzahl Teilnehmer

Bei der grünen Umrandung kann die Gesamtanzahl Teilnehmer abgelesen werden.

9.4 Beispiel einer Einzelrangliste

(gefiltert nach 1. Priorität: Klasse / 2. Priorität: Geschlecht)

Rangliste

1A

Zürich

21.06.2021



Mädchen

Rang	Name	Vorname	Geschlecht	Jg	Klasse	60m	Pkt	Weit Zone	Pkt	Ball 200g	Pkt	Total Punkte
1	Muster	Luana	W	2014	1A	11.60	94	2.00	125	10.00	104	323
2	Muster	Loisa	W	2014	1A	12.00	64	1.50	37	11.00	123	224
3	Muster	Sabrina	W	2014	1A	12.30	45	1.80	89	9.00	85	219
4	Muster	Kim	W	2014	1A	12.50	35	1.30	6	12.00	141	182
5	Muster	Mia	W	2014	1A	11.90	71	1.20	1	8.00	66	138

10. Meldung der Resultate als Excel-File

Wir bitten Sie, unmittelbar nach Ihrem Anlass die Auswertungssoftware **als Excel (Nicht als PDF!)** an info@ubs-kidscup.ch zu senden.

Falls das Datenvolumen zu gross ist, senden Sie uns entweder die gesamte Datei mittels <http://wettransfer.com/> oder schicken uns das **Export-File**. Dieses wird durch die folgende Schaltfläche auf der Startseite generiert.

Wir wünschen Ihnen gutes Gelingen! Bei weiteren Fragen ist das Team UBS Kids Cup per Mail Info@ubs-kidscup.ch oder Telefon [+41 44 495 80 84](tel:+41444958084) erreichbar.

11. Zusatzfunktion – Startliste erstellen

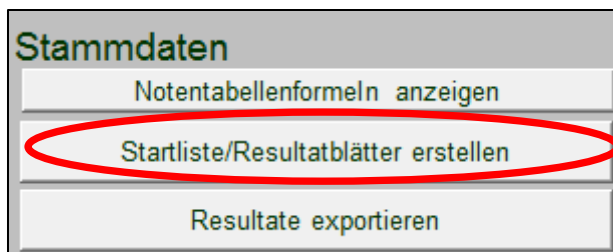
11.1 Zurück auf Startseite

Gehen Sie auf die Startseite. Falls Sie nicht auf der Startseite sind, gelangen Sie wie folgt dorthin:



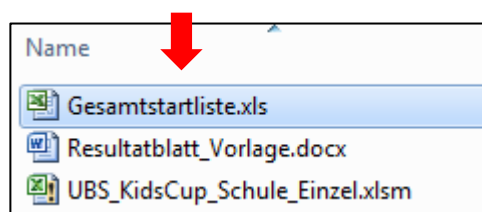
11.2 Spezialfunktion

Mit folgender Funktion generieren Sie eine Gesamtstartliste (siehe Beispiel auf der nächsten Seite).



11.3 Ablage der Startliste

Die Gesamtstartliste wird danach automatisch in Ihrem zu Beginn erstellten Ordner abgelegt.



11.4 Startliste

Diese kann nach eigenem Nutzen sortiert werden (bspw. nach Kategorien, alphabetisch etc...).

Kategorie	Start-Nr.	Name	Vorname	Geschlecht	Jg	Klasse	60m	Pkt	Weit	Zone	Pkt	Ball 200g	Pkt	Total Pkt	Teamname
Unterstufe	1	Muster	Maria	W		2014 1A									Team 2
Unterstufe	1	Muster	Luana	W		2014 1A									Team 1
Unterstufe	2	Muster	Sabrina	W		2014 1A									Team 2
Unterstufe	2	Muster	Sina	W		2014 1A									Team 1
Unterstufe	3	Muster	Fanny	W		2014 1A									Team 2
Unterstufe	3	Muster	Larissa	W		2014 1A									Team 1
Unterstufe	4	Muster	Debbie	W		2014 1A									Team 2
Unterstufe	4	Muster	Kim	W		2014 1A									Team 1
Unterstufe	5	Muster	Chiara	W		2014 1A									Team 2
Unterstufe	5	Muster	Mia	W		2014 1A									Team 1

12. Resultatblätter

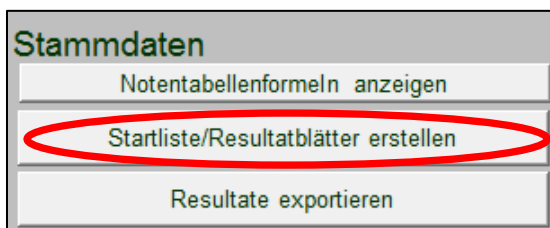
12.1 Download Vorlage Resultatblätter

Um von vorbedruckten Resultatblättern profitieren zu können (siehe Beispiel nächste Seite), muss neben der Auswertungssoftware auch das Dokument „Resultatblatt_Vorlage“ in Ihrem Loginbereich heruntergeladen werden. Bitte speichern Sie das Word unter „**Resultatblatt_Vorlage**“ danach auf Ihrem PC **in denselben Ordner**, wo sich auch die Auswertungssoftware befindet, ab. **Nur so funktioniert der automatische Ausdruck!**



12.2 Spezialfunktion

Mit der folgenden Funktion auf der Startseite der Auswertungssoftware können Sie danach für jedes Kind ein Resultatblatt drucken.



12.3 Beispiel Resultatblätter

Die mit den Angaben der teilnehmenden Kinder bedruckten **Resultatblätter** werden automatisch in einem Word als Serienbrief geöffnet und können so für den Event ausgedruckt werden.

Resultatblatt-Gruppen
Für Sporttag mit Teamstaffetten

Gruppe _____

Risiko-Hindernis-Staffette	Versuch 1	
	Versuch 2	
	Versuch 3	
	Versuch 4	
	Versuch 5	
	Versuch 6	
	Total	
Puzzle-Biathlon-Staffette	Zeit	
Lauf-Spring-Staffette	Runden	
	Seilpunkte	

Veranstalter: Partner: Ermöglicht durch: