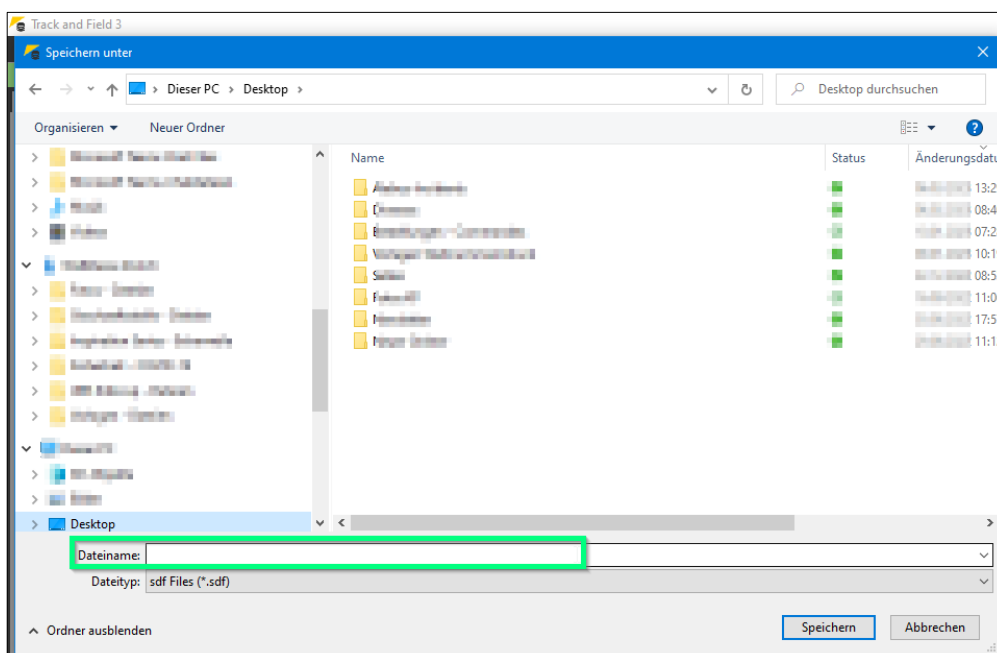


TAF3 – Einrichtung für Mille Gruyère

TAF3 öffnen

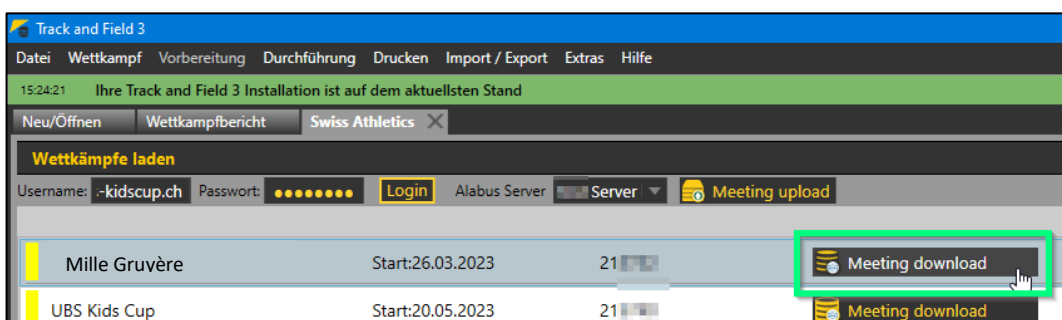
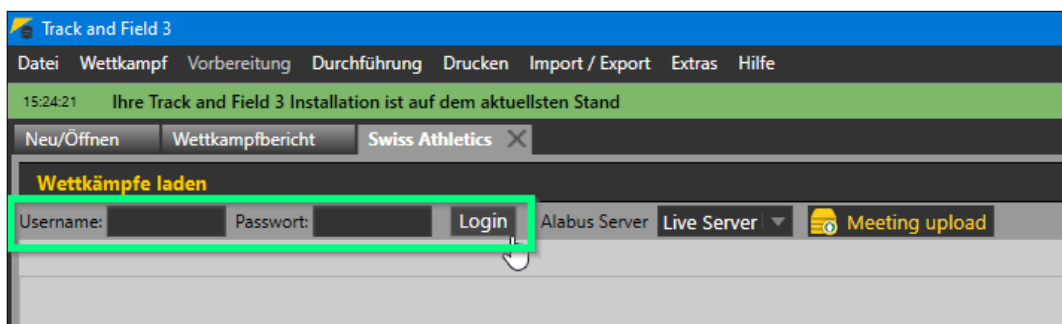
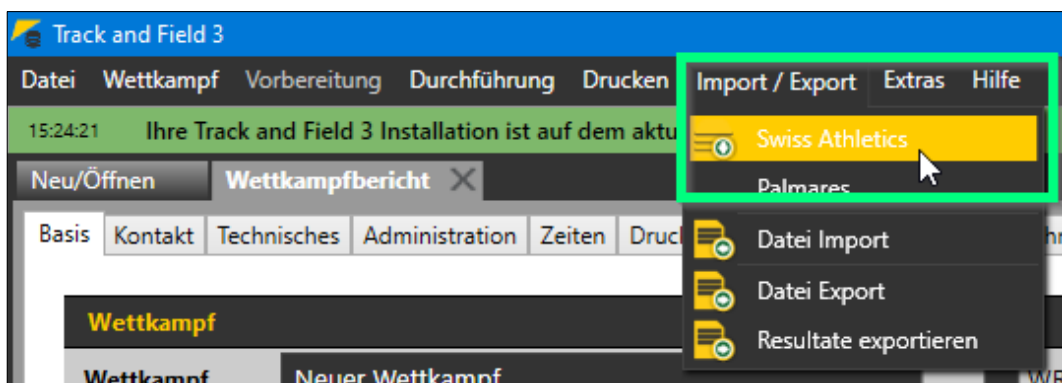
- Öffnen der Anwendung TAF3
- Klick auf «Neue Datenbank»
- Dateiname und Speicherort wählen (nicht in der Cloud oder einem Netzlaufwerk speichern)



Einloggen & Wettkampf laden

Ab der Saison 2023 kann man sich direkt mit dem Veranstalter-Login für die Nachwuchswettkämpfe von Swiss Athletics (UBS Kids Cup, Visana Sprint, Mille Gruyère) bei Seltec einloggen und den entsprechenden Wettkampf laden.

- Im Menü «Import/Export» > «Swiss Athletics» anwählen
- Einloggen mittels Eingabe des Username und Passwort (selbes Login wie für den **Veranstalterbereich** beim Mille Gruyère > **nicht mit dem Swiss Athletics-Login**)
- Entsprechenden Wettkampf auswählen und «Meeting download» klicken



Vorbereitung Wettkampf

- Im Menü «Wettkampf» den «Wettkampfbericht» anwählen und die entsprechenden Wettkampfdaten eintragen (nur im Tab «Basis»). Die Wettkampfnummer kann leer gelassen werden.

Track and Field 3

Datei **Wettkampf** Vorbereitung Durchführung Drucken Import / Export Extras Hilfe

15:24:21 Ihre Track and Field 3 Installation ist auf dem aktuellsten Stand

Neu/Öffnen **Wettkampfbericht** Swiss Athletics Wettkampfassistent

Basis Kontakt Technisches Administration Zeiten Drucken Kostenpunkte Sessions Bahnen sperren

Wettkampf

Wettkampf Mille Gruyère WRC

Wettkampf-Nr. 116358

Datum Von 30.04.2023 Bis 30.04.2023

Meldeschluss 31.03.2023

Typ Freiluft

Stadion

Stufe Mille Gruyère

Bahnen Rundbahnen 8 Sprintbahnen 8 Langläufe 16

Wettkampfspezifische Daten

Stadion

PLZ / Ort

Straße

Land Schweiz

Region (LV)

Regelwerk SLV - Schweiz

Setzmodus Lauf SwA-Meisterschaft

Setzmodus Tech Zufällig

LA.portal

Uploader-E-Mail alaincroisier@swiss-athletics.ch

Digit. Stellplatz Fixzeit für Veranstaltung

Zeitplan anpassen

- Im Menü «Wettkampf» unter «Zeitplan» können Zeiten direkt auf der Zeitplan-Übersicht eingetragen/angepasst werden.

Nachmeldungen

- Via Menü «Vorbereitungen» > «Meldungen» können Nachmeldungen erfasst werden
- Dazu auf das Feld «Neu» klicken und rechts entweder oben die entsprechenden Daten eingeben oder via «Stammdatensuche» suchen
- Anschliessend unten dem entsprechenden «Bewerb» hinzufügen (ggf. Kategorie unter «Wettkampfeinrichtung» hinzufügen)

StNr

+ Neu

Speichern

Zurücksetzen

Startnummer: 0 Code:

Nachname: Test

Vorname: Neu

Geschlecht: M Geb.Dat / JG: 2011

Nation: Schweiz

Verein: Neu/Edit

LV:

Extra Daten erfassen

Stammdatensuche

0 Test Neu

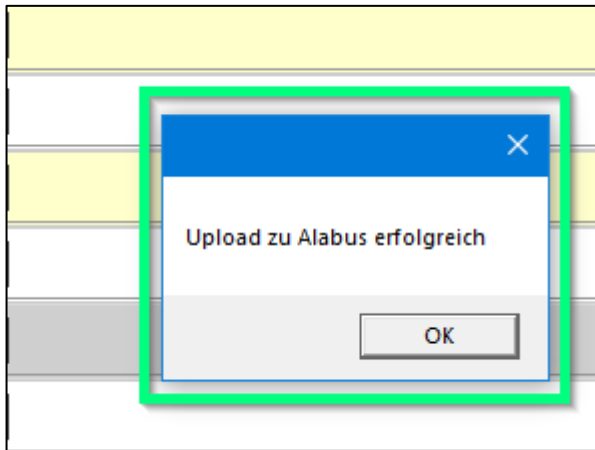
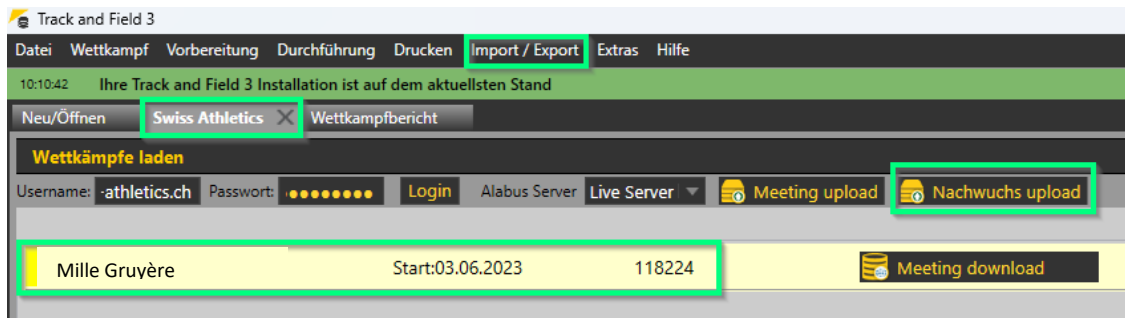
Typ	Bewerb	Klasse	Meldewert	Nenngeld	Info
No	UBS Kids Cup M 12	M 12		Normal	

Durchführung Wettkampf

- Analog normales Meeting

Upload Resultate

- Via Menu «Import/Export» → «Swiss Athletics»
- Auf «Meeting upload» klicken
- Die Daten werden direkt in die Datenbank übertragen.
(Meldung «Upload zu Alabus erfolgreich» wird angezeigt)
- Fertig.



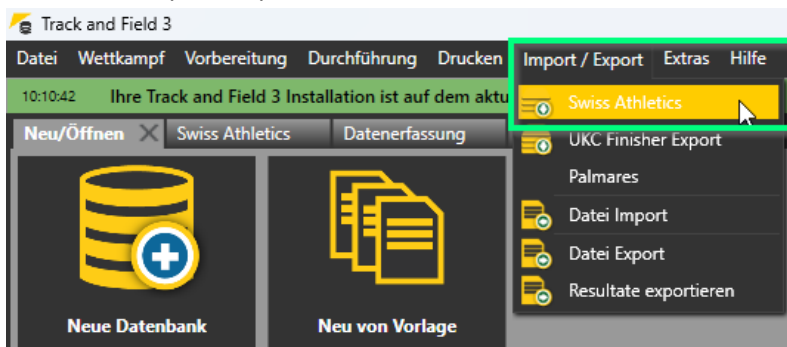
TAF3 – Kombination von zwei Nachwuchswettkämpfen

Falls Sie ein Visana Sprint, einen Mille Gruyère oder einen UBS Kids Cup an der gleichen Veranstaltung durchführen gibt es zwei Möglichkeiten:

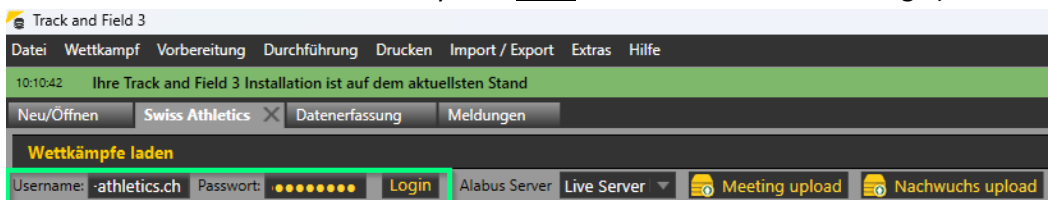
1. Sie führen die beiden Wettkämpfe zeitlich getrennt durch, mit eigenen Datenbanken. Dann kann analog der Beschreibung oben vorgegangen werden.
2. Sie wollen für beide Projekte nur eine Datenbank betreiben. Dann sind die folgenden Besonderheiten einzuhalten.

Einloggen & Wettkämpfe laden

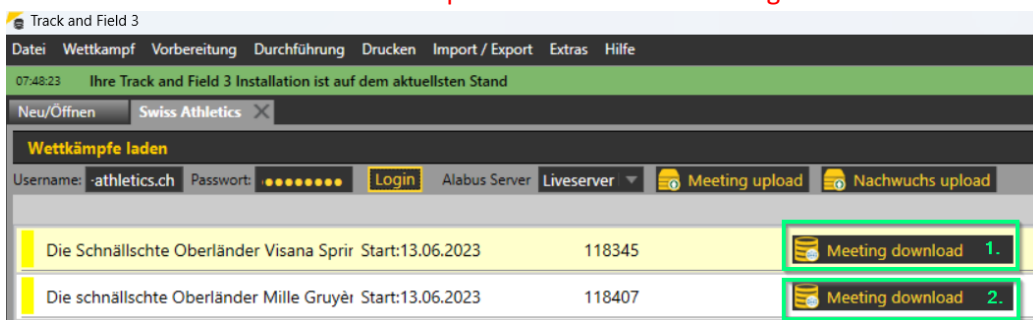
- Im Menü «Import/Export» > «Swiss Athletics» anwählen



- Einloggen mittels Eingabe des Username und Passwort (selbes Login wie für den Veranstalterbereich beim Mille Gruyère > nicht mit dem Swiss Athletics-Login)

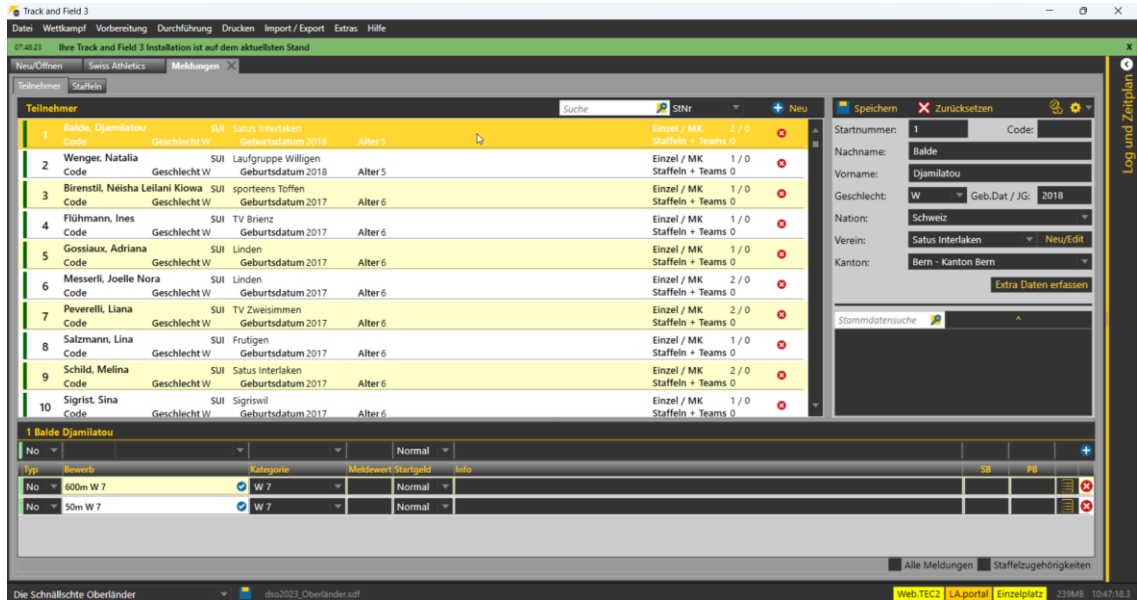


- Zuerst den ersten Wettkampf auswählen und «Meeting download» klicken
- Anschliessend den zweiten Wettkampf auswählen und «Meeting download» klicken



Meldungen kontrollieren

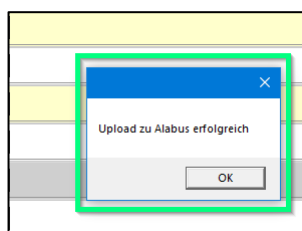
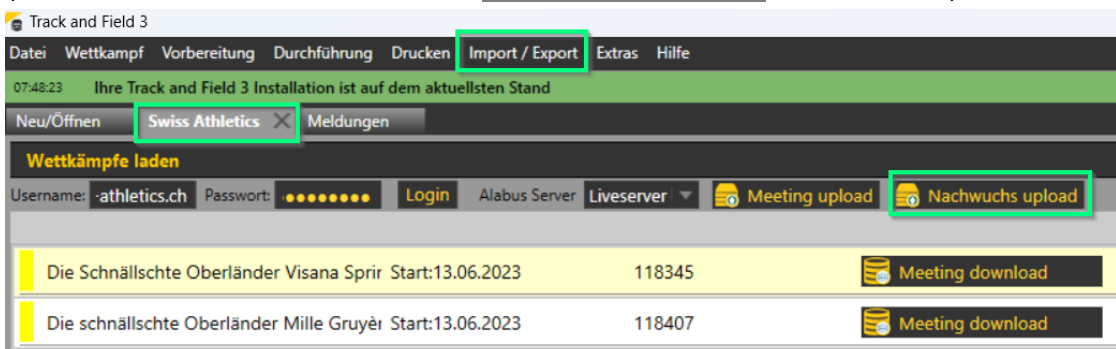
- Via Menu «Vorbereitung» → «Meldungen» die Anmeldungen kontrollieren und falls nötig bereinigen.



Upload Resultate

- Via Menu «Import/Export» → «Swiss Athletics»
- Auf «Nachwuchs upload» klicken → **Nur einmal betätigen, ansonsten werden die Resultate doppelt übertragen.**
- Die Daten werden direkt in die richtige Datenbank (Visana Sprint, Mille Gruyère, UBS Kids Cup) übertragen.
- Meldung «Upload zu Alabus erfolgreich» wird angezeigt
- Fertig.

(Kontrolle: die Resultate sollten auf der [Mille Gruyère Webseite](#) ersichtlich sein)



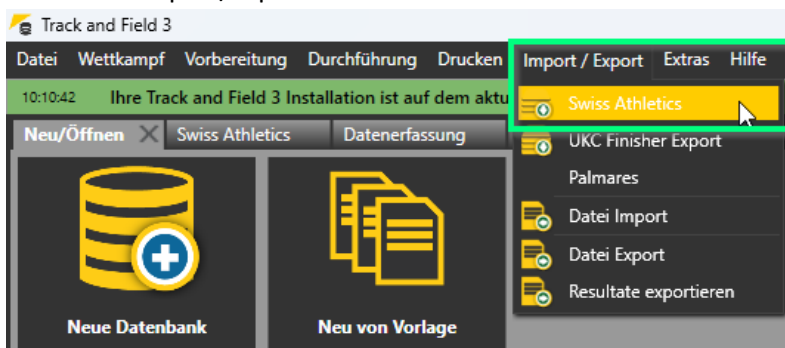
TAF3 – Kombination von Nachwuchswettkämpfen & Swiss Athletics Meetings

Falls Sie ein Visana Sprint, einen Mille Gruyère oder einen UBS Kids Cup und ein Swiss Athletics Meeting an der gleichen Veranstaltung durchführen wollen, gibt es zwei Möglichkeiten:

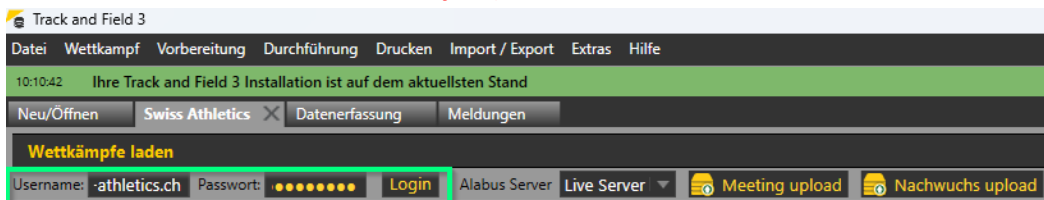
3. Sie führen die beiden Wettkämpfe zeitlich getrennt durch, mit eigenen Datenbanken. Dann kann analog der Beschreibung für Einzelwettkämpfe vorgegangen werden.
4. Sie wollen für beide Projekte nur eine Datenbank betreiben. Dann sind die folgenden Besonderheiten einzuhalten.

Einloggen & Wettkämpfe laden

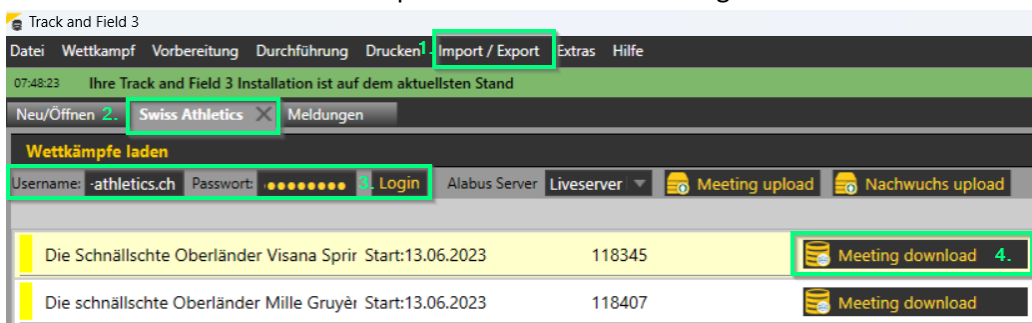
- Im Menü «Import/Export» > «Swiss Athletics» anwählen



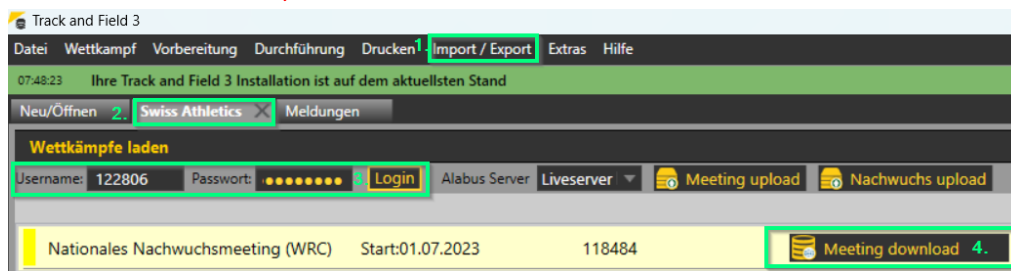
- Einloggen mittels Eingabe des Username und Passwort (→ selbes Login wie für den Veranstalterbereich beim Mille Gruyère)



- Zuerst den Nachwuchs Wettkampf auswählen und «Meeting download» klicken

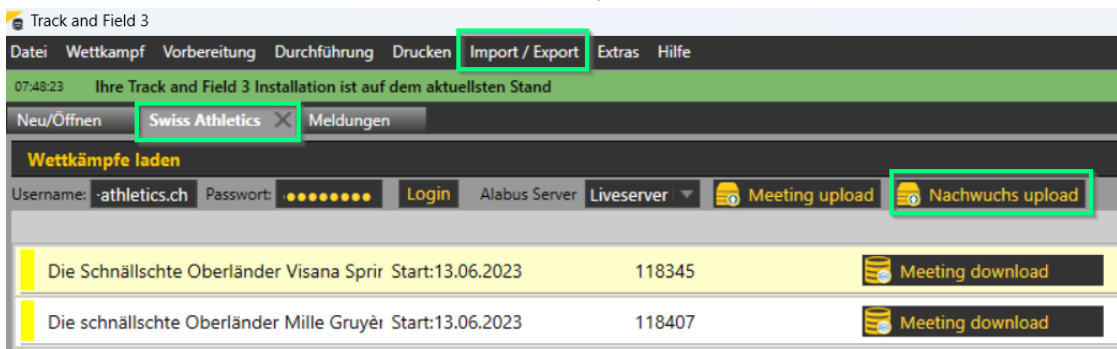


- Anschliessend einloggen mittels Eingabe des Username und Passwort (→ **Swiss Athletics Login mit der Lizenznummer**)



Upload Resultate

- Via Menu «Import/Export» → «Swiss Athletics»
- Einloggen mittels Eingabe des Username und Passwort (→ **Nachwuchs Login**)
- Auf «**Nachwuchs upload**» klicken.
- Die Daten werden direkt in die richtige Datenbank (Visana Sprint, Mille Gruyère, UBS Kids Cup) übertragen.
- Meldung «Upload zu Alabus erfolgreich» wird angezeigt
(Kontrolle: die Resultate sollten auf der Mille Gruyère Webseite ersichtlich sein)



- Anschliessend einloggen mittels Eingabe des Username und Passwort (→ **Swiss Athletics Login mit der Lizenznummer**)
- Auf «**Meeting upload**» klicken.
- Die Daten werden direkt in die Swiss Athletics Datenbank übertragen.
- Meldung «Upload zu Alabus erfolgreich» wird angezeigt

