

ALGE-Results Plattform



Aktuelle Events

Search

Anmeldungen

Search

Bedienungsanleitung

ALGE-TIMING

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung.....	3
2	Konto anlegen	3
3	Dashboard	3
4	Geräte verwalten	4
4.1	Gerät hinzufügen	4
4.2	Gerät editieren	5
5	Events verwalten	6
5.1	Event anlegen.....	6
5.2	Event editieren.....	9
5.3	Wettbewerber verwalten.....	9
5.4	Lauf vorbereiten.....	10
5.5	Zeitmessung eines Laufes.....	11
5.5.1	Zeiten bearbeiten.....	11
6	Software.....	12
6.1	Auswertesoftware	12
6.2	Time.NET Connector	12
7	Timing Points (TP).....	14
8	Tipps für Programmierer	20
9	Datenschutz.....	20
10	Wartung	20

1 Einleitung

Die www.alge-results.com Website wurde zur Verwaltung von Sportevents eingerichtet. Zeitmesser können dort Events anlegen. Teilnehmer können sich für einen Wettbewerb registrieren. Während des Events kann der Zeitmesser die Zeiten und Startnummern überwachen. Teilnehmer können ihre Ergebnisse sofort online einsehen.

Öffnen Sie Ihren Webbrowser und gehen auf www.alge-results.com. Sie können die Sprache neben dem Login-Button ändern, falls notwendig.



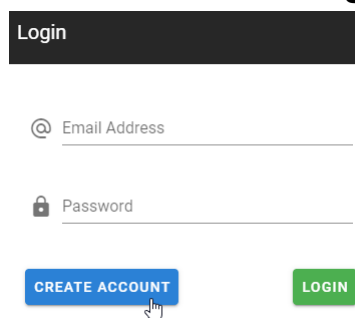
Loggen Sie hier ein:

Wenn Sie noch kein Konto haben, müssen Sie eines anlegen.

Anmerkung:

IE11 und ältere Browser werden nicht unterstützt. Bitte benutzen Sie einen aktuellen Webbrowser.

2 Konto anlegen



Anschließend füllen Sie bitte das Formular aus.

Unter dem Formular wählen Sie "Register as timekeeper". Nur so können Sie Geräte und Events verwalten.

Register as timekeeper

As a timekeeper, you can create and run new events and manage your personal devices.

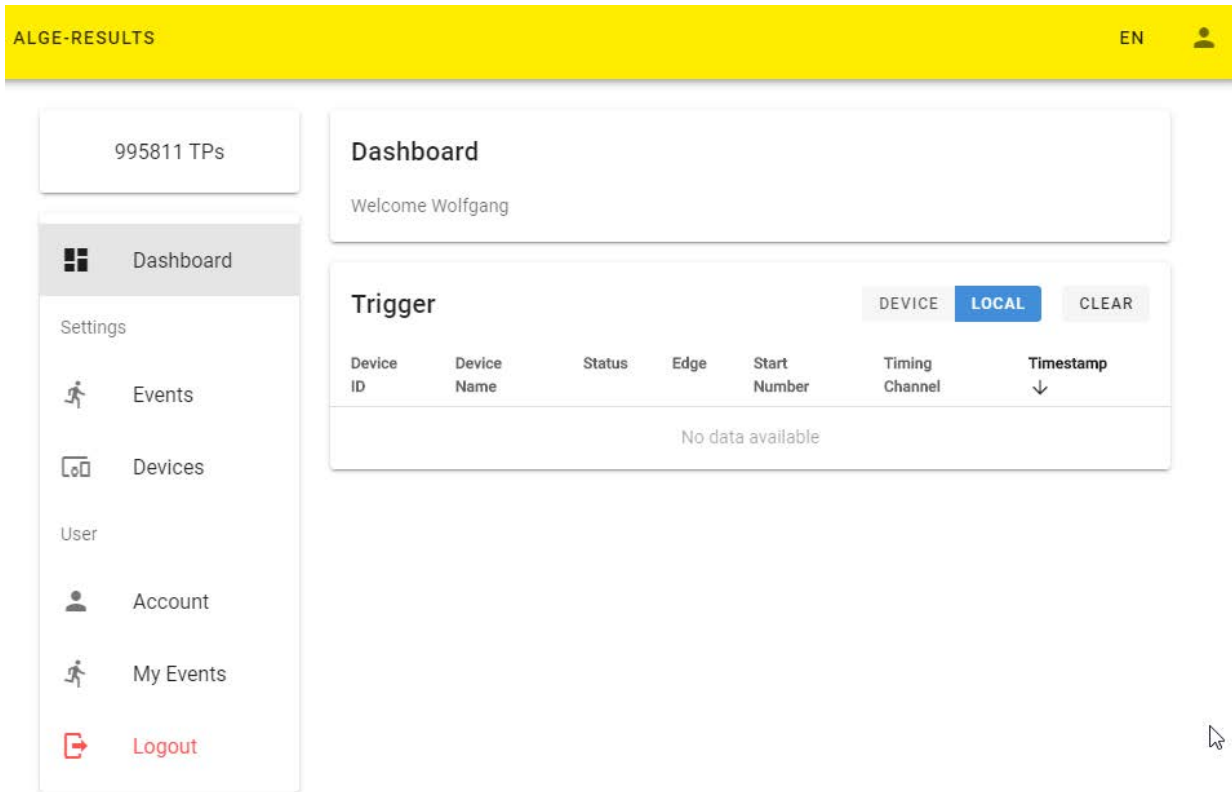
Anmerkung:

Diese Bedienungsanleitung ist für Zeitmesser. Teilnehmer müssen nur ein Konto anlegen, wenn Sie sich für einen Wettbewerb registrieren möchten. Dies kann unter „Registrations“ durchgeführt werden.

3 Dashboard



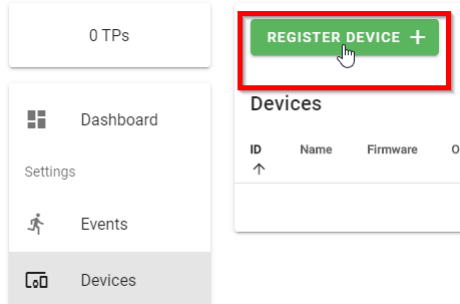
Immer wenn Sie auf das den Login-Button klicken, öffnet sich das Dashboard Ihres Kontos. Dort sehen Sie die empfangenen Zeitmessauslösungen. Sie können Ihre Events verwalten, Geräte hinzufügen oder bearbeiten und Ihre persönlichen Kontoangaben verändern.



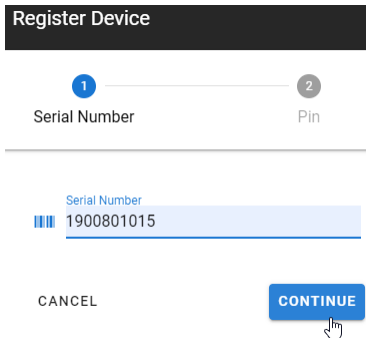
4 Geräte verwalten

4.1 Gerät hinzufügen

Um Ihr MT1-Gerät zu verwalten, müssen Sie es zunächst zu Ihrem Konto hinzufügen. Schalten Sie Ihr MT1 ein und klicken auf "REGISTER DEVICE" in Ihrem Webbrowser.



Geben Sie die Seriennummer Ihres Gerätes ein und klicken "CONTINUE"



Geben Sie nun den PIN-Code ein, der auf dem MT1 angezeigt wird. Mit jedem neuen MT1-Gerät erhalten Sie 2000 Zeitmesspunkte (Timing Points TP). Diese TP benötigen Sie, um ein Event anzulegen (150 TP) und zur Datenübertragung. Wenn Sie diese TP auf Ihr Konto übertragen möchten, müssen Sie dies hier auswählen. Dann klicken Sie "CONTINUE". Jetzt ist Ihr MT1 bereit, um auf der alge-results.com Plattform genutzt zu werden.

Es gibt drei verschiedene Möglichkeiten zur Verwaltung des Gerätes:

Actions



1. Bearbeiten – Sie können den Gerätenamen, Zeitzone, Synchronisationseinstellung und Verzögerungszeit ändern. Unter „trigger“ können Sie die empfangenen Impulse sehen.
2. Aktualisieren – Der aktuelle Status des MT1-Gerätes wird erneut gelesen.
3. Entfernen – Das Gerät wird aus Ihrem Konto entfernt.

Anmerkung:

Wenn Sie das Gerät an eine andere Person für die Zeitmessung weitergeben möchten, müssen Sie es zuerst aus Ihrem Konto entfernen. Ein Gerät kann immer nur einem Konto zugeordnet sein.

4.2 Gerät editieren



Klicken Sie auf die Seriennummer oder den Stift , um ein Gerät zu editieren.


Es erscheinen drei Tabs:

- „GENERAL“ – Sie können den Gerätenamen, Zeitzone, Synchronisationseinstellung und Verzögerungszeit ändern. Nach der Änderung klicken Sie "SAVE", um die Änderungen anzuwenden.
- "CHANNELS" – Sie können die Verzögerungszeit der Kanäle ändern.
- "TRIGGER" – Sie können die Datenübertragung prüfen.

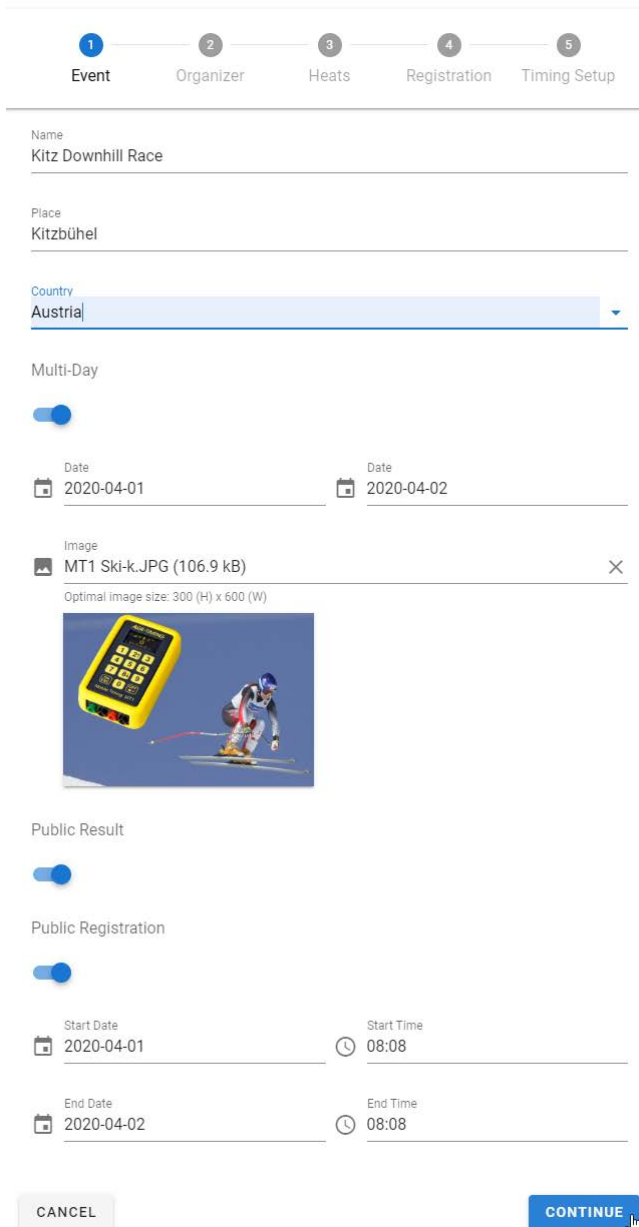
Der Button "CLEAR" löscht nur die angezeigte Liste.

5 Events verwalten

5.1 Event anlegen

Klicken Sie auf . Dann vervollständigen Sie 5 Schritte. Das Event wird nicht angelegt, wenn Sie nicht alle Schritte durchführen. Wenn die Geräte, die Sie benutzen, noch nicht registriert sind, machen Sie dies zuerst. Später müssen Sie auch die Zeitmessungseinstellungen durchführen.

Create Event



The screenshot shows the 'Create Event' form with the following elements:

- Progress Steps:** 1. Event (active), 2. Organizer, 3. Heats, 4. Registration, 5. Timing Setup.
- Name:** Kitz Downhill Race
- Place:** Kitzbühel
- Country:** Austria
- Multi-Day:**
- Date:** 2020-04-01 to 2020-04-02
- Image:** MT1 Ski-k.JPG (106.9 kB). Optimal image size: 300 (H) x 600 (W). The image shows a yellow timing device and a skier.
- Public Result:**
- Public Registration:**
- Start Date:** 2020-04-01, **Start Time:** 08:08
- End Date:** 2020-04-02, **End Time:** 08:08
- Buttons:** CANCEL and CONTINUE.

Schritt 1:

Name des Events, das auf der Hauptseite angezeigt wird.

Name des Veranstaltungsortes

Land, wo das Event stattfindet

Wählen Sie "Multi-Day", wenn das Event mehr als einen Tag dauert.

Start- und Enddatum des Events

Machen Sie ein Symbolfoto für Ihr Event. Achten Sie darauf, dass es nicht zu groß ist, damit die Ladezeit für das Event nicht lange wird.

Empfohlene Größe: 300 (H) x 600 (W)

Standardeinstellung ist „Public Result“: jeder kann das Event und Ergebnisse einsehen. Für private Events deaktivieren Sie diese Funktion: nur Zeitmesser und eingeloggte Wettbewerber haben Zugriff auf dieses Event.

Wenn sich die Teilnehmer selbst registrieren sollen, wählen Sie „Public Registration“. Geben Sie dann Startdatum und –zeit und Enddatum und –zeit für die Registrierung ein.

Klicken Sie "Continue"

Anmerkung:

Bitte markieren Sie Testevents als "not public" auf der offiziellen [alge-results](https://alge-results.com) Website. Sie sind dann nur für Sie sichtbar.

Public Result



Nur offizielle Events sollten "public result" markiert sein.

Create Event

Schritt 2

Name des verantwortlichen Organizers

Website des Organizers, falls vorhanden

Organizer-Logo

Achten Sie darauf, dass das hochgeladene Bild nicht zu groß ist, damit das Laden des Events nicht zu lange dauert.

Empfohlene Größe: 100 (H) x 600 (W)

Klicken Sie "Continue" für den nächsten Schritt.

Schritt 3

Hier legen Sie die Läufe für Ihr Event an.

Geben Sie Name und geplante Startzeit für den Lauf am ersten Tag ein.

Mit dem Papierkorb löschen Sie den Lauf.

Mit können Sie weitere Läufe hinzufügen.

Führen Sie das gleiche für den 2. Tag durch.

Klicken Sie "Continue" für den nächsten Schritt.

Anmerkung:

Wenn Ihr Event verschoben wird (Datumsänderung in Schritt 1), müssen Sie diesen 3. Schritt wiederholen.

In diesem 4. Schritt können Sie die benötigten Daten verwalten und welche dieser Daten in der Ergebnisliste angezeigt werden.

Links sehen Sie den Inhalt, in der Mitte können Sie die Einstellungen vornehmen.

Rechts erscheint eine Vorschau der Registrierungsmaske für die Teilnehmer.

Schritt 4:

Die Einstellung für die Startnummer kann nicht verändert werden, da in den meisten Sportarten der Zeitmesser die Startnummer zuteilt. Sie ist immer öffentlich, also sichtbar auf der Ergebnisliste.

Bei Vor- und Nachname können Sie zusätzlich das Anzeigeformat auswählen.

Das Geschlecht benötigen Sie eventuell für die Klassen, daher auch für die Registrierung. Es sollte normalerweise nicht öffentlich sein.

Geburtsdatum ist eine zusätzliche Information in diesem Beispiel, die nicht genutzt wird. Speichern Sie diese persönlichen Daten nur wenn es für ein Mindestregistrierungsalter oder Klasseneinteilungen unbedingt notwendig ist. Dies sollte nicht öffentlich sein.

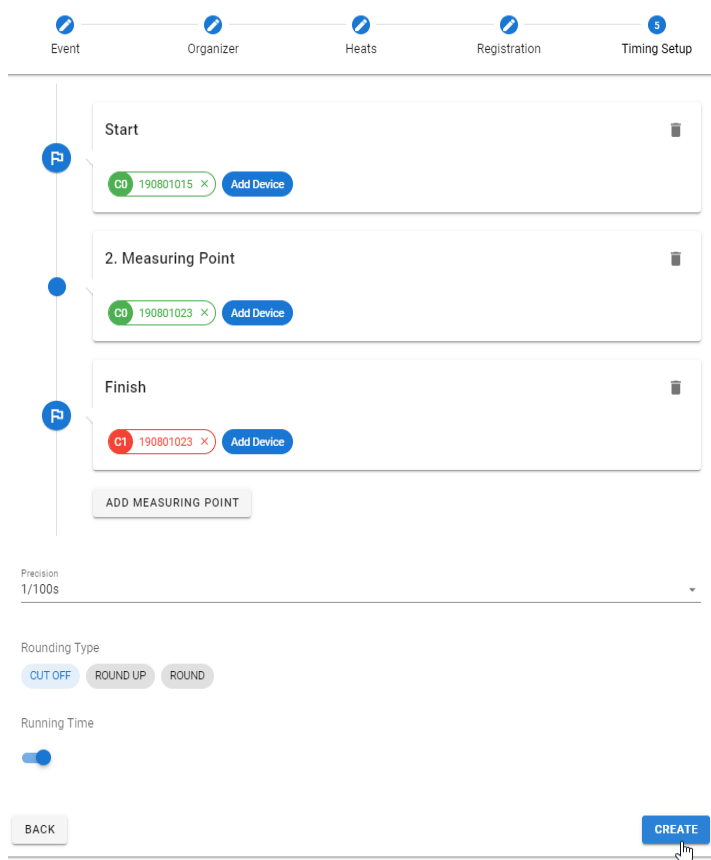
Wenn Ihr Event national ist, wird diese Information nicht benötigt. Ihre Ergebnisliste ist dann übersichtlicher.



Mit diesem **ADD TEXT FIELD** Button können Sie weitere Textfelder hinzufügen, die noch nicht in der Liste sind. Das könnte z. B. ein Sponsornamen oder Art des Fahrzeuges sein.


Sie können hinzugefügte Textfelder mit „X“ wieder entfernen.

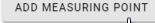
Mit “CONTINUE” gehen Sie zum letzten Schritt.

Im 5. Schritt verwalten Sie die Zeitmesseinstellungen. Standardmäßig haben wir zwei Zeitmesspunkte: Start und Ziel.



Klicken Sie auf , um ein Gerät zu diesem Zeitmesspunkt hinzuzufügen. Sie können für den Backup auch mehr Geräte hinzufügen. Löschen Sie einen Zeitmesspunkt mit dem Papierkorb .

Klicken Sie auf Kanal . Dies wechselt von C0 auf C1 und umgekehrt. Die Farbe entspricht den Bananenbuchsen des MT1-Geräts.

Mit dem Button  können Sie Zwischenzeitmesspunkte hinzufügen.


Hier können Sie die Präzision ändern: Standard 1/100 sek
Rundungen können hier eingestellt werden.

Manche Organisatoren möchten keine laufende Zeit anzeigen. Dies können Sie hier deaktivieren.



Klicken Sie "CREATE" um das Anlegen des Events abzuschließen.

Sie können jetzt auf den Event-Link  klicken, um mit der Live-Anzeige fortzufahren.



5.2 Event editieren

Um ein Event zu bearbeiten, klicken Sie auf das Stiftsymbol . Jetzt können Sie alle obigen 5 Schritte bearbeiten. Sie müssen nach den Änderungen in jedem Tab auf "SAVE" klicken.

5.3 Wettbewerber verwalten

Öffnen Sie Ihr Event mit Klick auf das Augensymbol . Gehen Sie zum Tab .

 Mit diesem Button können Sie manuell Wettbewerber hinzufügen.

  Rechts sehen Sie ein Stiftsymbol zur Bearbeitung eines Wettbewerbers. Im Edit-Modus können Sie die Startnummer eines Teilnehmers bearbeiten. Klicken Sie auf den Papierkorb, um einen Wettbewerber zu löschen.


Der  Button ermöglicht eine automatische Zuordnung der Startnummern.

Zwei Auswahlmöglichkeiten erscheinen:  . Ein Klick auf "ALL COMPETITORS" ordnet zufällig Startnummern allen Teilnehmern zu. Zuvor vergebene

Startnummern werden überschrieben. "MISSING START NUMBERS" ordnet nur zuvor noch nicht vergebene Startnummern zu.

RESET START NUMBERS  löscht alle Startnummerzurordnungen.

5.4 Lauf vorbereiten

Zunächst benötigt ein Lauf Teilnehmer. Klicken Sie auf **IMPORT COMPETITORS** . Dies öffnet den folgenden Dialog.


Import Competitors

From

Competitor List

Start List

Ranking List

 4 out of 4 competitors have a start number.

CANCEL **IMPORT**

Wählen Sie aus, von wo Sie die Teilnehmer importieren möchten. Im ersten Lauf ist nur die "competitor list" verfügbar.

Ab dem 2. Lauf können Start- oder Ergebnisliste des vorhergehenden Laufs importiert werden.

Der Import der "Ranking List" legt eine Startliste an, die auf den Ergebnissen des vorausgegangenen Laufes basiert.

Ranking List

Ranking list from 2020-07-01 12:00

Count
30

Enable Cutting

Count gibt an, wie viele Wettbewerber umgedreht werden sollen. 30 bedeutet von Platz 30 (erster Starter) bis zu Platz 1 (30. Starter).

Enable cutting heißt, dass die Startliste des 2. Laufes nur diese 30 Teilnehmer auflistet. Wenn der Haken nicht gesetzt ist, werden alle Teilnehmer aufgelistet.

Klicken Sie "IMPORT". Abbrechen stoppt den Import.

Nach dem Import sehen Sie eine Vorschau der Startliste.

Klicken Sie auf die Überschrift, um die Startreihenfolge zu ändern

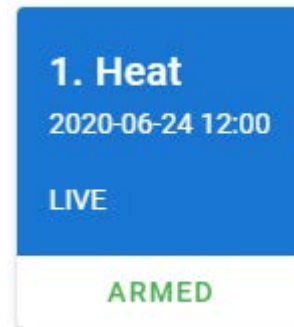
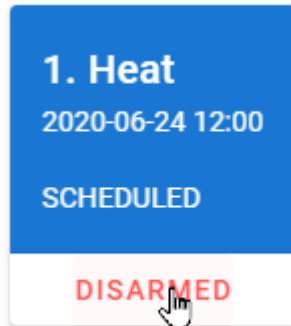
Start Number ↑
↓

Mit dem "X" rechts können Sie einen Teilnehmer von der Liste entfernen.

Klicken Sie **SAVE**  um die Änderungen anzuwenden.

5.5 Zeitmessung eines Laufes

Nach dem Import der Wettbewerber, müssen Sie den Lauf aktivieren. Klicken Sie dafür auf "DISARMED".



Die Anzeige wechselt auf "ARMED"

Der erste Lauf ist jetzt live und der erste Teilnehmer bereit für den Start.

	Start Number	First Name	Last Name	Nation
	1	Mikaela	SHIFFRIN	

Nachdem Sie den Lauf vorbereitet haben ist das System bereit. Im Tab "LIVE" sollten Sie den ersten Teilnehmer sehen, der startbereit ist.

Im "LIVE" Tab sehen Sie die gesamten Live-Daten.

Tipp:

Sie können mehr als einen Lauf zur selben Zeit aktivieren. In diesem Fall wird der erste Lauf des Teilnehmers in Lauf 1, der zweite in Lauf 2 usw. gespeichert. Dies kann für Trainingszwecke nützlich sein, wenn der Teilnehmer mehrere Läufe durchführt. Anmerkung: Jeder Lauf muss mit der Startliste vorbereitet werden.

5.5.1 Zeiten bearbeiten

Wenn Sie den Status eines Teilnehmers oder ein Ergebnis bearbeiten möchten, klicken Sie auf die drei Punkte , die Ihnen die Bearbeitungsmöglichkeiten anzeigen.

DNF DNF (nicht beendet) ist nur verfügbar, wenn der Teilnehmer eine Start- aber keine Zielzeit hat. Der Teilnehmer ist auf der Strecke.

DSQ DSQ bedeutet, der Teilnehmer ist disqualifiziert.

Edit Klicken Sie auf „Edit“, wenn Sie den Status oder die Zeiten ändern möchten. Hier können Sie auf die Startnummern bearbeiten.

Restart Restart löscht Start- und Zielzeit. Dies kann für einen erneuten Start nützlich sein.

Wählen Sie den zu bearbeitenden Teilnehmer aus.

Wenn Sie eine falsche Startnummer eingegeben haben, können Sie die Zeiten dieser Startnummer dem gewählten Teilnehmer zuordnen. In diesem Fall werden die Zeiten der Startnummer 1 gelöscht.

Edit Competitor Run
×

Competitor
2 - Frida HANSDOTTER

Runs
1 - Mikaela SHIFFRIN

×
REASSIGN RUN

Status des Teilnehmers

- Startzeit bearbeiten: Klicken Sie auf den Pfeil für ein Dropdown-Menü, das die verfügbaren Zeiten anzeigt.
- Änderungen anwenden: Klicken Sie auf das grüne Speichern-Icon.
- Zielzeit bearbeiten: gleiche Vorgehensweise wie bei Startzeit.
- Laufzeit bearbeiten: Geben Sie eine neue Laufzeit ein.
- Änderungen anwenden: Klicken Sie auf das grüne Speichern-Icon.

OK
DNS
DNF
DSQ

Start

Time of Day
8:18:19.35402

HH:mm:ss.SSSSS

📁
↺

Finish

Time of Day
8:27:42.06718

Run Time
00:09:22.71316

HH:mm:ss.SSSSS

📁
↺

Wenn Sie Start- oder Zielzeit ändern, wird die Laufzeit neu berechnet. Wenn Sie die Laufzeit manuell eingeben, wird die Zielzeit neu berechnet.

6 Software

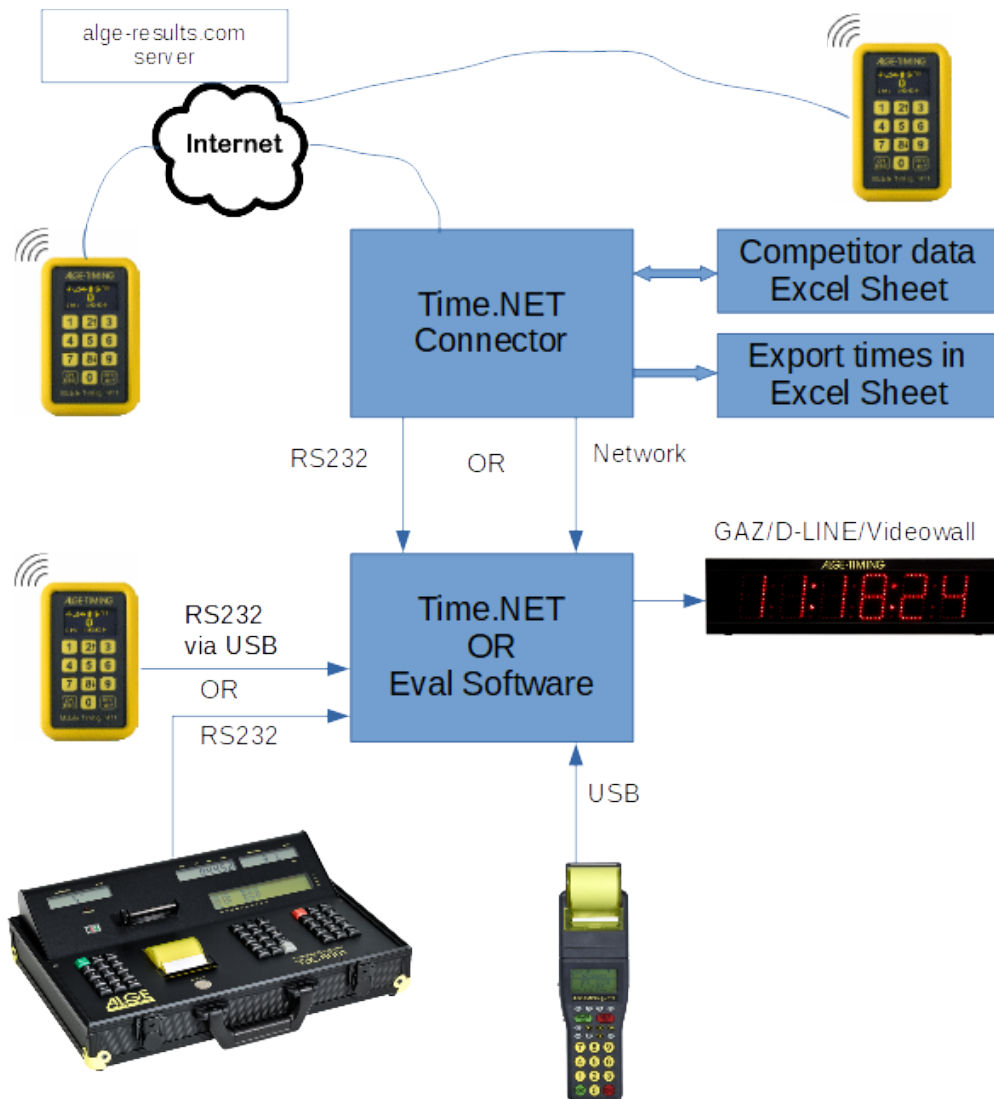
6.1 Auswertesoftware

Wenn Ihre Auswertesoftware mit seriellen Daten arbeiten und das Kommunikationsprotokoll unterstützen kann (Timy-Serie oder TDC 800x-Serie, Tageszeitformat) können Sie es nutzen, um die Zeitstempel direkt über die USB-Schnittstelle zu lesen.

6.2 Time.NET Connector

Die [Time.NET Connector-Software](#) verbindet das MT1-System mit einer Auswertesoftware. Es gibt viele verschiedene Verbindungsmöglichkeiten.

- Auf der Home-Seite können Sie Ihr Event mit einem Doppelklick auswählen.
- Downloaden Sie die gespeicherten Zeiten dieses Events von dem ALGE-Results Server.
- Gehen Sie zu Teilnehmer , um Import , Export oder Löschen von Teilnehmern zu verwalten.
- Teilnehmer importieren: Wählen Sie die Excel-Datei, dann klicken Sie column mapping.
 - Klicken Sie , um den Import zu starten.
 - Wenn die Excel-Datei eine Überschrift enthält, können Sie sie mit Klick auf die Überschrift und DEL löschen.
 - Beenden Sie den Import mit .



Connections MT1 with Time.NET Connector

Anmerkung:

Wenn Time.NET Connector und die Auswertesoftware auf demselben PC laufen, benötigen Sie ein Null-Modem Kabel (von einem COM-Port zum anderen) oder eine Treibersoftware, die zwei COM-Ports simuliert und verbindet. Dieser [COM-Port Simulator](#) (Com0Com) kann von unserer [website](#) heruntergeladen werden.

Bei Nutzung der Time.NET Software empfehlen wir, die Netzwerkverbindung zum Time.NET Connector zu verwenden, die automatisch hergestellt wird. In diesem Fall wird eine IDCam simuliert.

7 Timing Points (TP)

Für die Nutzung der [Alge-Results Plattform](#) benötigen Sie Timing Points (TP). Timing Points sind die Währung dieser Plattform. Es ist ein Prepaid-System. Es sind verschiedene Packages zum Kauf erhältlich. Sie können sie von Ihrem [ALGE-TIMING Vertreter](#) beziehen. Jedes neue MT1-Gerät beinhaltet 2000 kostenlose TP. Sie können sie mit der Registrierung Ihres MT1 Ihrem Konto hinzufügen.

Kosten:

Event anlegen: 150 TP

Zeitmessimpuls: abhängig vom Standort
1 TP innerhalb Europas, Details siehe Liste unten

Monatliche Gebühr: 100 TP für alle aktivierten SIM-Karten innerhalb eines Monats
SIM-Karten werden automatisch 5 Tage vor Beginn des nächsten Events aktiviert. Wenn keine Events offen sind, werden die SIM-Karten automatisch am Tag nach dem Event deaktiviert. Falls nötig, können Sie die SIM-Karten manuell aktivieren.

Einmal gekaufte TP können nicht erstattet werden. Stellen Sie sicher, dass Sie ausreichend TP für Ihr Event haben.

Aktuelle Liste der Verfügbarkeit und TP-Kosten für Zeitmessimpulse per 01.04.2020.

Country	Network	Service Availability		Ratezone	Timing points per Impulse
		2G	3G		
Albania	Albania - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Austria	Austria - A1	yes	yes	Europe	1
Austria	Austria - Hi3G	yes	yes	Europe	1
Austria	Austria - T-Mobile	yes	yes	Europe	1
Belgium	Belgium - Base	yes	yes	Europe	1
Belgium	Belgium - Orange	yes	yes	Europe	1
Belgium	Belgium - Proximus	yes	yes	Europe	1
Bulgaria	Bulgaria - A1	yes	yes	Europe	1
Bulgaria	Bulgaria - Telenor	yes	yes	Europe	1
Bulgaria	Bulgaria - Vivacom	yes	yes	Europe	1
Croatia	Croatia - A1	yes	yes	Europe	1
Croatia	Croatia - T-Mobile	yes	yes	Europe	1
Cyprus	Cyprus - Primetel	yes	yes	Europe	1
Cyprus	Cyprus - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Czech Republic	Czech Republic - O2	yes	yes	Europe	1
Czech Republic	Czech Republic - T-Mobile	yes	yes	Europe	1
Czech Republic	Czech Republic - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Denmark	Denmark - Hi3G	yes	yes	Europe	1
Denmark	Denmark - TDC	yes	yes	Europe	1
Denmark	Denmark - Telia	yes	yes	Europe	1
Estonia	Estonia - Elisa	yes	yes	Europe	1
Estonia	Estonia - EMT	yes	yes	Europe	1
Aland Islands	Finland - Aland	yes	yes	Europe	1
Finland	Finland - DNA	yes	yes	Europe	1
Finland	Finland - Elisa	yes	in process	Europe	1
Finland	Finland - Telia	yes	yes	Europe	1
France	France - Bouygues	yes	yes	Europe	1
France	France - Free	no	yes	Europe	1
France	France - Orange	yes	yes	Europe	1
France	France - SFR	yes	yes	Europe	1
Germany	Germany - E-Plus & O2	yes	yes	Europe	1

Germany	Germany - E-Plus & O2	yes	yes	Europe	1
Germany	Germany - T-Mobile	yes	yes	Europe	1
Germany	Germany - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Greece	Greece - Cosmote	yes	yes	Europe	1
Greece	Greece - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Greece	Greece - WIND	yes	yes	Europe	1
Hungary	Hungary - T-Mobile	yes	yes	Europe	1
Hungary	Hungary - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Ireland	Ireland - eir	yes	yes	Europe	1
Ireland	Ireland - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Italy	Italy - TIM	yes	yes	Europe	1
Italy	Italy - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Italy	Italy - Wind Tre	yes	yes	Europe	1
Kosovo	Kosovo - IPKO	yes	no	Europe	1
Latvia	Latvia - Bite	yes	yes	Europe	1
Latvia	Latvia - LMT	yes	yes	Europe	1
Liechtenstein	Liechtenstein - FL1	yes	yes	Europe	1
Lithuania	Lithuania - Bite	yes	yes	Europe	1
Lithuania	Lithuania - Telia	yes	yes	Europe	1
Luxembourg	Luxembourg - Orange	yes	yes	Europe	1
Luxembourg	Luxembourg - P&T	yes	yes	Europe	1
Luxembourg	Luxembourg - Proximus	yes	yes	Europe	1
Malta	Malta - Go	yes	yes	Europe	1
Malta	Malta - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Netherlands	Netherlands - KPN	yes	yes	Europe	1
Netherlands	Netherlands - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Norway	Norway - Telenor	yes	yes	Europe	1
Poland	Poland - Orange	yes	yes	Europe	1
Poland	Poland - Plus	yes	yes	Europe	1
Poland	Poland - T-Mobile	yes	no	Europe	1
Portugal	Portugal - MEO	yes	yes	Europe	1
Portugal	Portugal - NOS	yes	yes	Europe	1
Portugal	Portugal - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Romania	Romania - Cosmote	yes	no	Europe	1
Romania	Romania - Digi	yes	yes	Europe	1
Romania	Romania - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Slovakia	Slovak Republic - O2	yes	yes	Europe	1
Slovakia	Slovak Republic - Orange	yes	yes	Europe	1
Slovakia	Slovak Republic - T-Mobile	yes	yes	Europe	1
Slovenia	Slovenia - A1	yes	yes	Europe	1
Slovenia	Slovenia - Mobitel	yes	yes	Europe	1
Spain	Spain - Orange	yes	yes	Europe	1
Spain	Spain - Telefonica	yes	yes	Europe	1
Spain	Spain - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Spain	Spain - Yoigo	yes	yes	Europe	1
Sweden	Sweden - Hi3G	yes	yes	Europe	1
Sweden	Sweden - Telenor	yes	yes	Europe	1
Sweden	Sweden - Telia	yes	yes	Europe	1
Switzerland	Switzerland - Salt	yes	yes	Europe	1
Switzerland	Switzerland - Sunrise	yes	yes	Europe	1
Switzerland	Switzerland - Swisscom	yes	yes	Europe	1
United Kingdom	United Kingdom - EE	yes	yes	Europe	1
United Kingdom	United Kingdom - Hi3G	yes	yes	Europe	1
United Kingdom	United Kingdom - O2	yes	yes	Europe	1
United Kingdom	United Kingdom - Vodafone	yes	yes	Europe	1
Argentina	Argentina - CTI	yes	yes	World_I	1
Armenia	Armenia - Beeline	yes	yes	World_I	1
Australia	Australia - Optus	no	yes	World_I	1
Australia	Australia - Telstra	no	yes	World_I	1

Australia	Australia - Vodafone	no	yes	World_I	1
Azerbaijan	Azerbaijan - Bakcell	yes	yes	World_I	1
Belarus	Belarus - A1	yes	no	World_I	1
Bosnia & Herzegovina	Bosnia & Herzegovina - Eronet	yes	yes	World_I	1
Bosnia & Herzegovina	Bosnia & Herzegovina - Telecom	yes	yes	World_I	1
Brazil	Brazil - Claro	yes	yes	World_I	1
Canada	Canada - Bell	yes	yes	World_I	1
Canada	Canada - Rogers	yes	yes	World_I	1
Canada	Canada - SaskTel	yes	yes	World_I	1
Canada	Canada - Telus	yes	yes	World_I	1
Canada	Canada - Videotron	yes	yes	World_I	1
Chile	Chile - Claro	yes	yes	World_I	1
China	China - China Mobile	yes	no	World_I	1
Colombia	Colombia - Comcel	yes	no	World_I	1
Costa Rica	Costa Rica - Claro	yes	yes	World_I	1
Costa Rica	Costa Rica - Movistar	yes	yes	World_I	1
Cyprus	Cyprus - Epic	yes	yes	World_I	1
Denmark	Denmark - Telenor	yes	yes	World_I	1
Dominican Republic	Dominican Republic - Claro	yes	yes	World_I	1
Ecuador	Ecuador - Claro	yes	yes	World_I	1
El Salvador	El Salvador - Claro	yes	yes	World_I	1
El Salvador	El Salvador - Movistar	yes	yes	World_I	1
Faroe Islands	Faroe Islands - Faroese Telecom	yes	yes	World_I	1
Faroe Islands	Faroe Islands - Hey	yes	yes	World_I	1
Georgia	Georgia - Beeline	yes	yes	World_I	1
Georgia	Georgia - MagtiCom	yes	yes	World_I	1
Ghana	Ghana - Vodafone	yes	no	World_I	1
Gibraltar	Gibraltar - GibrTel	yes	yes	World_I	1
Guatemala	Guatemala - Claro	yes	yes	World_I	1
Guatemala	Guatemala - Movistar	yes	yes	World_I	1
Honduras	Honduras - Claro	yes	yes	World_I	1
Hong Kong	Hong Kong - CSL	yes	yes	World_I	1
Hong Kong	Hong Kong - Vodafone	yes	yes	World_I	1
Iceland	Iceland - Nova	yes	yes	World_I	1
Iceland	Iceland - Siminn	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Andhra Pradesh)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Assam)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Bihar)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Chennai)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Delhi)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Gujarat)	yes	no	World_I	1
India	India - Airtel (Himachal Pradesh)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Karnataka)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Kerala)	yes	no	World_I	1
India	India - Airtel (Kolkata)	yes	no	World_I	1
India	India - Airtel (Madhya Pradesh)	yes	no	World_I	1
India	India - Airtel (Maharashtra & Goa)	yes	no	World_I	1
India	India - Airtel (Mumbai)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (North East)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Orissa)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Punjab)	yes	no	World_I	1
India	India - Airtel (Rajasthan)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Tamilnadu)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (UP East)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Uttar Pradesh West)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (West Bengal)	yes	yes	World_I	1
India	India - Airtel (Haryana)	yes	no	World_I	1
Iraq	Iraq - Zain	yes	yes	World_I	1
Ireland	Ireland - Three	yes	yes	World_I	1

Isle of Man UK	Isle of Man - Manx	yes	yes	World_I	1
Israel	Israel - Cellcom	yes	yes	World_I	1
Israel	Israel - Orange	yes	yes	World_I	1
Israel	Israel - Pelephone	yes	yes	World_I	1
Japan	Japan - Softbank	no	yes	World_I	1
Kazakhstan	Kazakhstan - Beeline	yes	yes	World_I	1
Kosovo	Kosovo - Vala	yes	yes	World_I	1
Kuwait	Kuwait - Zain	yes	yes	World_I	1
Kyrgyzstan	Kyrgyzstan - Beeline	yes	yes	World_I	1
Macedonia	Macedonia - A1	yes	yes	World_I	1
Macedonia	Macedonia - Telekom	yes	yes	World_I	1
Malaysia	Malaysia - DiGi	yes	yes	World_I	1
Mexico	Mexico - Telcel	yes	yes	World_I	1
Moldova	Moldova - Orange	yes	yes	World_I	1
Montenegro	Montenegro - Telenor	yes	yes	World_I	1
Montenegro	Montenegro - T-Mobile	yes	yes	World_I	1
New Zealand	New Zealand - Spark	no	yes	World_I	1
New Zealand	New Zealand - Two Degrees	no	yes	World_I	1
New Zealand	New Zealand - Vodafone	yes	yes	World_I	1
Nicaragua	Nicaragua - Enitel	yes	yes	World_I	1
Nicaragua	Nicaragua - Movistar	yes	yes	World_I	1
Norway	Norway - Telia	yes	yes	World_I	1
Panama	Panama - Claro	yes	yes	World_I	1
Panama	Panama - Movistar	yes	yes	World_I	1
Paraguay	Paraguay - Claro	yes	yes	World_I	1
Peru	Peru - Claro	yes	yes	World_I	1
Philippines	Philippines - Smart	yes	yes	World_I	1
Puerto Rico	Puerto Rico - Cingular	no	yes	World_I	1
Puerto Rico	Puerto Rico - Claro	yes	yes	World_I	1
Russia	Russia - VimpelCom	yes	yes	World_I	1
Saudi Arabia	Saudi Arabia - Mobily	yes	yes	World_I	1
Saudi Arabia	Saudi Arabia - Zain	yes	yes	World_I	1
Serbia	Serbia - Telenor	yes	yes	World_I	1
Serbia	Serbia - VIP	yes	yes	World_I	1
Singapore	Singapore - Starhub	no	yes	World_I	1
South Africa	South Africa - Vodacom	yes	yes	World_I	1
South Korea	South Korea - Freetel	no	yes	World_I	1
South Korea	South Korea - SK Telecom	no	yes	World_I	1
Taiwan	Taiwan - Chungwa	no	yes	World_I	1
Tajikistan	Tajikistan - ZET-Mobile	yes	yes	World_I	1
Thailand	Thailand - AIS	yes	no	World_I	1
Thailand	Thailand - AWN	yes	yes	World_I	1
Thailand	Thailand - DTN	yes	yes	World_I	1
Turkey	Turkey - Avea	yes	yes	World_I	1
Turkey	Turkey - Turkcell	yes	yes	World_I	1
Turkey	Turkey - Vodafone	yes	yes	World_I	1
Ukraine	Ukraine - Kyivstar	yes	yes	World_I	1
Ukraine	Ukraine - lifecell	yes	yes	World_I	1
United States	United States - Cingular	no	yes	World_I	1
United States	United States - T-Mobile	yes	yes	World_I	1
US Virgin Islands	US Virgin Islands - Cingular	no	yes	World_I	1
Albania	Albania - Telekom	yes	yes	World_II	3
Argentina	Argentina - Movistar	yes	yes	World_II	3
Bahrein	Bahrain - Batelco	yes	yes	World_II	3
Belize	Belize - BTL	yes	yes	World_II	3
Bolivia	Bolivia - NuevaTel	yes	yes	World_II	3
Brazil	Brazil - TIM	yes	yes	World_II	3
Brazil	Brazil - TIM	yes	yes	World_II	3
Brazil	Brazil - TIM	yes	yes	World_II	3

Brazil	Brazil - Vivo	yes	yes	World_II	3
Brazil	Brazil - Vivo	yes	yes	World_II	3
Brazil	Brazil - Vivo	yes	yes	World_II	3
Brazil	Brazil - Vivo	yes	yes	World_II	3
Cambodia	Cambodia - Smart	yes	no	World_II	3
French Guiana	Caribbean - Orange	yes	yes	World_II	3
Guadeloupe	Caribbean - Orange	yes	yes	World_II	3
Martinique	Caribbean - Orange	yes	yes	World_II	3
Saint Barthélemy	Caribbean - Orange	yes	yes	World_II	3
St. Martin	Caribbean - Orange	yes	yes	World_II	3
Chile	Chile - Entel	yes	yes	World_II	3
China	China - Unicom	yes	yes	World_II	3
Congo, Dem.Rep.	Congo, Dem.Rep. - Vodacom	yes	yes	World_II	3
Egypt	Egypt - Orange	yes	yes	World_II	3
Egypt	Egypt - Vodafone	yes	yes	World_II	3
Fiji Islands	Fiji Islands - Vodafone	yes	yes	World_II	3
Georgia	Georgia - Geocell	yes	yes	World_II	3
Greenland	Greenland - TELE	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Andhra Pradesh)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Bihar)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Delhi)	yes	no	World_II	3
India	India - IDEA (Gujarat)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Haryana)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Himachal Pradesh)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Karnataka)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Kerala)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Kolkata)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Madhya Pradesh)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Maharashtra & Goa)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Mumbai)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Punjab)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Rajasthan)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Tamilnadu)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (UP West)	yes	yes	World_II	3
India	India - IDEA (Uttar Pradesh East)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Delhi)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Gujarat)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Kerala)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Kolkata)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Maharashtra & Goa)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Mumbai)	yes	yes	World_II	3
India	India - Vodafone (Tamil Nadu)	yes	yes	World_II	3
Indonesia	Indonesia - Excelcom	yes	yes	World_II	3
Indonesia	Indonesia - Hi3G	yes	yes	World_II	3
Iran	Iran - MCI	yes	yes	World_II	3
Iraq	Iraq - Korek	yes	yes	World_II	3
Japan	Japan - DoCoMO	no	yes	World_II	3
Jersey UK	Jersey UK - JT	yes	yes	World_II	3
Jordan	Jordan - Orange	yes	yes	World_II	3
Kenya	Kenya - Safaricom	yes	yes	World_II	3
Malaysia	Malaysia - Celcom	yes	yes	World_II	3
Malaysia	Malaysia - Maxis	yes	yes	World_II	3
Mexico	Mexico - Movistar	yes	yes	World_II	3
Mozambique	Mozambique - Vodacom	yes	yes	World_II	3
Pakistan	Pakistan - Warid	yes	in process	World_II	3
Qatar	Qatar - Ooredoo	yes	yes	World_II	3
Singapore	Singapore - SingTel	no	yes	World_II	3
Sudan	Sudan - Zain	yes	yes	World_II	3
Taiwan	Taiwan - Mobile	no	yes	World_II	3

Guernsey UK	UK External Territories - Sure	yes	yes	World_II	3
Isle of Man UK	UK External Territories - Sure	yes	yes	World_II	3
Jersey UK	UK External Territories - Sure	yes	yes	World_II	3
United Arab Emirates	United Arab Emirates - du	yes	yes	World_II	3
Vietnam	Vietnam - Vietnamobile	yes	yes	World_II	3
Bosnia & Herzegovina	Bosnia & Herzegovina - m:tel	yes	no	World_III	10
Indonesia	Indonesia - Ooredoo	yes	yes	World_III	10
Monaco	Monaco - Monaco Telecom	yes	yes	World_III	10
Morocco	Morocco - IAM	yes	yes	World_III	10
Morocco	Morocco - Wana	yes	yes	World_III	10
Myanmar	Myanmar - Ooredoo	yes	yes	World_III	10
Nigeria	Nigeria - MTN	yes	yes	World_III	10
Russia	Russia - MTS	yes	yes	World_III	10
Sri Lanka	Sri Lanka - Etisalat	yes	yes	World_III	10
Tanzania	Tanzania - Vodacom	yes	yes	World_III	10
Thailand	Thailand - MY	yes	yes	World_III	10
Thailand	Thailand - True Move H	yes	yes	World_III	10
Tunisia	Tunisia - Ooredoo	yes	yes	World_III	10
Ukraine	Ukraine - Vodafone	yes	yes	World_III	10
Anguilla	Anguilla - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Antigua & Barbuda	Antigua & Barbuda - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Azerbaijan	Azerbaijan - Azercell	yes	yes	World_IV	20
Barbados	Barbados - FLOW	yes	yes	World_IV	20
British Virgin Islands	British Virgin Islands - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Cape Verde	Cape Verde - CVMOVEL	yes	yes	World_IV	20
Cayman Islands	Cayman Islands - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Dominica	Dominica - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Grenada	Grenada - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Haiti	Haiti - Natcom	yes	yes	World_IV	20
Hong Kong	Hong Kong - Hi3G	yes	yes	World_IV	20
Jamaica	Jamaica - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Kazakhstan	Kazakhstan - K-Cell	yes	yes	World_IV	20
Macao	Macao - Hi3G	yes	yes	World_IV	20
Mauritius	Mauritius - my.t	yes	yes	World_IV	20
Mongolia	Mongolia - MobiCom	yes	no	World_IV	20
Montserrat	Montserrat - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Myanmar	Myanmar - MPT	yes	yes	World_IV	20
Peru	Peru - Vietel	yes	no	World_IV	20
Russia	Russia - MegaFon	yes	yes	World_IV	20
Sri Lanka	Sri Lanka - Dialog	yes	yes	World_IV	20
St. Kitts & Nevis	St. Kitts & Nevis - FLOW	yes	yes	World_IV	20
St. Lucia	St. Lucia - FLOW	yes	yes	World_IV	20
St. Vincent & Grenadines	St. Vincent & Grenadines - FLOW	yes	yes	World_IV	20
Turks & Caicos	Turks & Caicos - FLOW	yes	yes	World_IV	20
United Arab Emirates	United Arab Emirates - Etisalat	yes	yes	World_IV	20
Burkina Faso	Burkina Faso - Orange	yes	yes	World_V	50
Ghana	Ghana - Airtel	yes	yes	World_V	50
Kenya	Kenya - Airtel	yes	yes	World_V	50
Macao	Macao - CTM	yes	yes	World_V	50
Madagascar	Madagascar - Airtel	yes	yes	World_V	50
Malta	Malta - Vodafone Maritime	yes	no	World_V	50
Mauritius	Mauritius - Emtel	yes	yes	World_V	50
Mongolia	Mongolia - Unitel	yes	yes	World_V	50
Airplane	Norway - Aeromobile	yes	yes	World_V	50
Ships & Ferries	Norway - MCP	yes	no	World_V	50
Oman	Oman - Omantel	yes	yes	World_V	50
Qatar	Qatar - Vodafone	yes	yes	World_V	50
Vietnam	Vietnam - G-Tel	yes	yes	World_V	50
Vietnam	Vietnam - Vinaphone	yes	yes	World_V	50

8 Tipps für Programmierer

Wir haben übrige API für Programmierer (siehe <https://alge-results.com/swagger-ui.html>)

Mit dieser Dokumentation sollte es Software-Programmierern möglich sein, das MT1-System in kundenspezifische Auswertesoftware zu implementieren.

9 Datenschutz

Wir nehmen Ihren Datenschutz ernst. Unsere Server befinden sich in der EU und entsprechen den EU Datenschutzregeln. Sie finden unsere [Datenschutzerklärung](#) auf unserer Website.

10 Wartung

Regelmäßige Updates des ALGE-Results Systems finden mittwochs abends um 18.00 Uhr (CET) statt. Bitte senden Sie Bugs an office@alge-timing.com.

Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Copyright by

ALGE-TIMING GmbH

Rotkreuzstraße 39
6890 Lustenau / Austria
www.alge-timing.com