

### Spätestens 3 Wochen vor dem Rennen:

- **Zeitmessgeräte:**
  - Sind von der FIS homologierte Zeitmessgeräte vorhanden?
  - Überprüfen ob alle Drucker die Tageszeiten auf 1/1000 Sekunden ausgeben?
  - Wenn man PC-Software verwendet um die Zeiten zu berechnen, dann muss man die Richtigkeit der Berechnung überprüfen
  - Gibt es ein Kabel? Funktioniert es? Sind Sie sicher?
  - Wird Funk verwendet? Funktioniert es? Sind Sie sicher?
  - Gibt es eine Handzeitmessung für Start und Ziel? Werden die Zeiten auf 1/100stel erfasst?
- **Startschranke:**
  - Sind von der FIS homologierte Startschranken vorhanden?
  - Haben sie separate Kontakte System A und B?
  - Ein Startstab?
  - Gibt es eine identische Ersatzstartschranke die zugänglich ist?
- **Ziel-Lichtschranken:**
  - Sind von der FIS homologierte Lichtschranken für das Ziel vorhanden?

### Unmittelbar vor dem Rennen:

- **Nur homologierte Zeitmessgeräte verwenden:**
  - Sind die Geräte in der Liste der homologierten Zeitmessgeräte eingetragen?
  - Überprüfe ob alle Drucker die Tageszeiten auf 1/1000<sup>th</sup> Sekunden ausgeben?
  - Wenn man PC-Software verwendet um die Zeiten zu berechnen, dann muss man die Richtigkeit der Berechnung überprüfen
  - Gibt es ein Kabel? Funktioniert es? Sind Sie sicher?
  - Wird Funk verwendet? Funktioniert es? Sind Sie sicher?
  - Gibt es eine Handzeitmessung für Start und Ziel? Werden die Zeiten auf 1/100stel erfasst?
- **Startschranke:**
  - Sind von der FIS homologierte Startschranken vorhanden?
  - Haben sie separate Kontakte System A und B?
  - Ein Startstab?
  - In der richtigen Höhe angebracht?
  - Gibt es eine identische Ersatzstartschranke die zugänglich ist?
  - Befestigung am Startpflock markiert?
  - Sind die Startpflocke an denen die Startschranke befestigt ist solide angebracht?
- **Ziel-Lichtschranken:**
  - 2 Ziellichtschranken (System A und B)?
  - Montiert auf zwei oder besser vier unabhängigen Pfosten?
  - Sind die Pfosten angesägt?
  - Ist der vertikale Abstand kleiner als 20 cm zwischen den Lichtschranken
- **Überprüfe ob die Synchronisation der Zeitmessgeräte A und B nicht länger war als eine Stunde vor der erste Läufer gestartet ist**
- **Der Synchronimpuls muss von der Startschranke am Start kommen**
- **Die Zeitmessgeräte müssen mindestens 30Minuten vor dem Start eingeschaltet werden.**

### Unmittelbar nach dem Rennens:

- **Falls EET Zeiten verwendet wurden, sind diese richtig (wie für Handzeitmessung) berechnet worden.**
- **Überprüfe ob die Handzeiten, auch wenn nicht benötigt, keine allzu grossen Abweichungen haben.**
- **Wurde der „Technische Zeitmessbericht“ ausgefüllt und an die FIS geschickt.**
- **Wurden die Druckstreifen der Zeitmessung an den Veranstalter zur Aufbewahrung übergeben (für Rennen mit Kabelverbindung zwischen Start und Ziel)**
- **Wurden die Druckstreifen der Zeitmessung an die FIS geschickt (für Rennen ohne Kabelverbindung zwischen Start und Ziel).**