

# Konzept Meyton-Schulung

geplante Dauer: 3 Stunden, dazwischen nach ca. 1,5 Stunden 15 Min. Pause

Vorweg: **Begrüßung**, Warum dieser Workshop, kurze Vorstellung Dozent/Teilnehmer, **ca. 10 Min.**)

## I. Datensicherung

ca. 5 Min

- Meyton und Betriebssystem, externe USB 3.0 HDD oder SSD

## II. Trainingsbetrieb

ca. 20 Min

- Direktbelegung
- Belegung per Starterliste
- Anlagenbedienung durch Schützen im Trainingsbetrieb
- fehlende Wettkämpfe aus der Datenbank zuordnen
- Standprotokoll über Anlage

## III. Traditionsveranstaltungen

ca. 40 Min

- Vorbereiten Starterlisten, Neu, bearbeiten, klonen, Nutzen des Starterlistenprogramms/2-Fenster
- Anpassen vorhandener Wettkämpfe, verändern-> Risiken dabei, speichern als neue Wettkämpfe
- Auswertung: Neu erstellen, Möglichkeiten von Auswertungen z.B. Zielteiler, klonen,
- Zurücksetzen/Vorbelegen von Wettkämpfen

## IV. Sportwettkämpfe

ca. 35 Min

- Erstellen von Starterlisten/Übernehmen von Startern aus früheren Listen
- Import von Starterlisten des Verbandes (DAVID21)
- Erstellen/Klonen der Auswertungslisten
- Möglichkeiten in der Wettkampfsteuerung bei KM/LM – Wettkampfmodus
- Export der Ergebnisse, PDF-Listen, DAVID21, Scheibenbilder

## V Störungen im Wettkampf

ca. 10 Min

- Rückpraller, Schüsse löschen/einfügen
- Beschuss der falschen Scheibe
- anderen Stand zuweisen
- Stand findet Messrahmen nicht läuft nicht hoch

## VI. offene Runde/Fragen

ca. 60 Min

# Workshop Meyton-Anlage – Möglichkeiten besser nutzen

## Veranstaltungsinformation

Angeboten wird aus der „Praxis für die Praxis“ die Auffrischung von Bediensritten im Meyton-System für Schießstände (nicht private Einzelanlagen), verbunden mit einem Workshop für Fragen der Teilnehmer aus ihren persönlichen „Meyton“-Erfahrungen vor Ort.

## Teilnahmevoraussetzung

Die Veranstaltung richtet an Schützenbrüder und -schwestern mit mindestens erster Erfahrung in der Nutzung der Meyton-Anlage, die ihr Wissen und neu erlerntes dort weitergeben. Für Neulinge ist die Veranstaltung weniger geeignet.

## Inhalte

Besprochen werden Themen zum

- Trainingsbetrieb
- Traditionsveranstaltungen
- Sportwettkämpfen
- Anlagenstörungen

sowie eine offene Fragerunde

**Termin:** Donnerstag 09.11.2023 , 18:30 Uhr – 21:45 Uhr

Teilnehmerzahl: mindestens 10, max. 20 Teilnehmer, pro Verein max. 2 Teilnehmer

Teilnahmegebühr: 20,- € ggf. 5 € Aufpreis für einen USB-Stick mit dem Handout

Die Gebühr ist mit der Anmeldebestätigung an den Verband zu zahlen, die Kosten für den USB-Stick werden direkt vor Ort erhoben.

Veranstaltungsort: Schützenhaus Winsen (Luhe), Luhdorfer Str. 29c, 21423 Winsen

## Kurzprofil des Dozenten

Thomas Westermann, 65 Jahre, zuletzt Dozent bei einem renommierten Bildungsträger, seit 2005 Schießoffizier im SK Winsen. Seit 2002 Erfahrung mit der „Meyton“-Anlage mit aktuell 40 Schützenständen und mehreren Bedienplätzen zu Trainingsbetrieb und Traditionsschiessen. In dieser Zeit regelmäßige Durchführung von vielen Kreis- und Landesmeisterschaften bis hin zu Veranstaltungen mit internationaler Beteiligung.

An den  
Schützenverband Hamburg u.Umg.e.V.  
Ehestorfer Heuweg 14 a

21149 Hamburg

....., den ..... 2023

Verbindliche  
**ANMELDUNG**

zum

**Workshop  
Meyton-Anlage**

Donnerstag, den 09. November 2023 um 18.30 Uhr  
Schützenhaus Winsen/Luhe  
Luhdorfer Str. 29c  
21423 Winsen

**Anmeldung erbeten bis 26.10.2023**

Verein: .....

Teilnehmer 1 .....

Teilnehmer 2 .....

Die Gebühr von 20€ pro Teilnehmer überweisen wir vor dem Workshop auf das Konto vom Schützenverband Hamburg:

Sparkasse Harburg-Buxtehude,  
IBAN DE88 2005 0550 1087 2122 78

Die Teilnahme erfolgt nach Eingang der Anmeldungen, sollten mehr als 20 Anmeldungen eingehen wird ein weiterer Termin stattfinden.

.....  
(Unterschrift)

Damit wir den Workshop gut vorbereiten können bitten wir die nachfolgenden kurzen Fragen zu beantworten.

Ich habe Erfahrung mit der Meyton-Anlage von

- bis 1 Jahr     von 1-3 Jahre     über 3 Jahre

Mich interessieren folgende Themen sehr

- Trainingsbetrieb mit der Anlage  
 Vorbereitung/Durchführung von Traditionsveranstaltungen  
 Vorbereitung/Durchführung von Sportveranstaltungen wie VM/KM/LM  
 Technische Fragestellungen bei Anlagenstörungen

Diese Fragen zur Nutzung des Meyton-Systems möchte ich bereits jetzt stellen:

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

.... \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

.... \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

.... \_\_\_\_\_