

Einführung

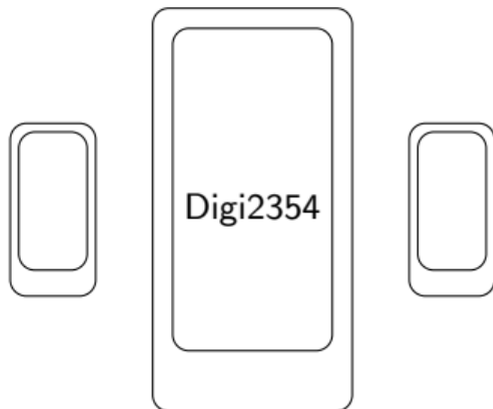
1 Einführung

Voraussetzungen

- Erfahrung im Umgang mit TopTurnier
- Erfahrung im Umgang mit Netzwerk-Infrastruktur
(oder Experte verfügbar)
- Wissensdurst

Auffinden von Digis

- Vorkonfigurierter Accesspoint für Digi-Netzwerk
- Broadcast-basierte Suche nach Geräten
- Automatische Konfiguration
- Eindeutige Bezeichnung: Digi####



Digi-Nummer



Veranstaltungs-Einstellungen



- Veranstaltungsdaten öffnen
- Reiter „Funk-Digi“ auswählen
- Digis aktivieren
- Zuordnung der Digis festlegen

Varianten der WR-Zuordnungen

Feste Zuteilung

- Feste Kopplung Gerät / WR
- Einfache Vorbereitung
- Wechsel der Digis aufwändig
- Ggf. mehr Digis benötigt

**Nur für kleine Veranstaltungen
geeignet**

Freigabe mit PINs

- Digis sind alle gleich
- WR muss sich mit PIN identifizieren
- Mehr Flexibilität
- Verteilung der PINs nötig
- PIN-Freigabe erfordert Aufmerksamkeit

**Skaliert besser, mehr
organisatorischer Aufwand**

PIN-Liste

OLM, Solos Jun.I D Latein - Vorrunde

Links anzeigen

Printen ?

F:	██████████	PIN: 4140

G:	██████████	PIN: 4398

H:	██████████	PIN: 5166

I:	██████████	PIN: 6642

J:	██████████	PIN: 5836

Turniereinstellungen

Keine Anpassungen bei den Turnierdaten nötig

Drucken

Wertung mit Papier

- Wertungsrichter-Zettel
- Auslosungen / TL / ...

Wertung mit Digis

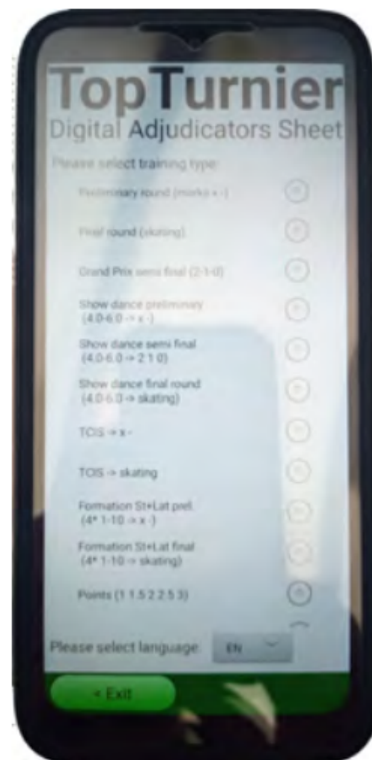
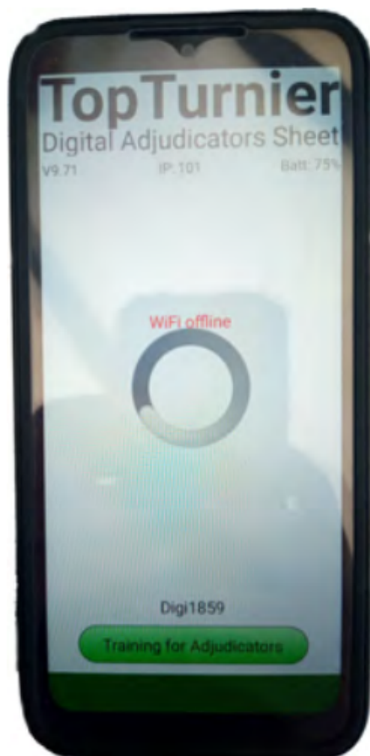
- *(keine WR-Zettel)*
- Auslosungen / TL / ...
- Digitale WR-Zettel (ausgefüllt)

Zusätzlich: Archivierung im Falle von Datenpannen/technischen Problemen

Schulungsmodus

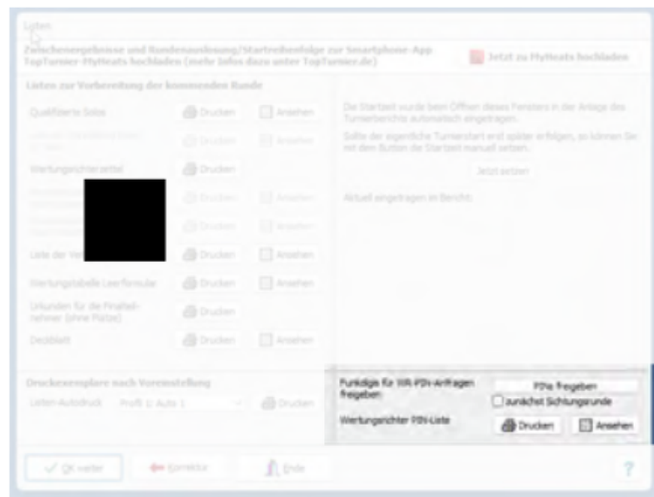
- Für Einweisung der Wertungsrichter vor Ort
- Keine echten Daten
- Über Digi-Server aktivierbar
- Während des Turniers ausblenden

Schulungsmodus am Digi



PIN-Freigaben

- PIN / WR fest zugeordnet
- Login nur mit Freigabe
- Vor **jeder Runde**:
Freigabe nötig
- Warten und Überwachen der Logins
⇒ Mit TL abstimmen
- Schließen der Freigabe (!)



PIN-Freigaben

- PIN / WR fest zugeordnet
- Login nur mit Freigabe
- Vor **jeder Runde**:
Freigabe nötig
- Warten und Überwachen der Logins
⇒ Mit TL abstimmen
- Schließen der Freigabe (!)

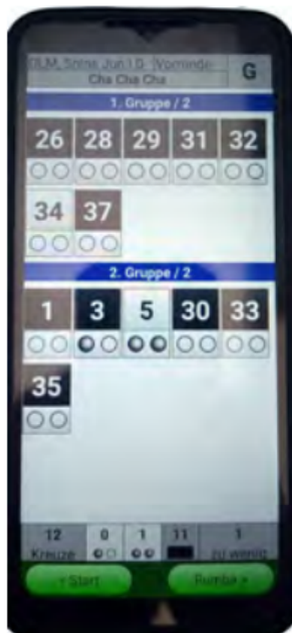
Folgende Digis wurden im Netzwerk gefunden: PIN aktiv deaktivieren!

Geräte-ID	Wartungsmischer	Zeitpunkt	Akku	Status
Dig 1260	[REDACTED]	18:05:20	10%	VR, Startbereit
Dig 1261	[REDACTED]	18:05:19	98%	VR, Startbereit
Dig 1256		18:05:19	68%	Keine Daten
Dig 1259		18:05:17	72%	Keine Daten

Kreuz-Wertungen

- Bildschirm folgen (Weiter klicken)
- Empfehlung: „Einzelwertung am Ende der Runde“
- Warten bis alle WR abgeschlossen haben (alle Digis leer!)
- Zwischenansicht der Kreuze nicht möglich
- Auf erste Kreuze jedes WR achten
- Kreuze tauchen automatisch auf ⇒ normal weiter machen
- Tipp: „Wertungen der letzten Runde“ in PDF drucken

Kreuzwertungen am Digi



Digi Kommunikation

Folgende Digis wurden im Netzwerk gefunden: P2H: aktiv! Deaktivieren?

Geräte-ID:	Wertungsrichter:	Zeitstempel:	Akku:	Status:
Dig1860	[REDACTED]	18:22:46	64%	VR, Eingabe, 13 Starter, 1. Tanz, 1. Gruppe, 0 Kreuze Komplett.
Dig1856	[REDACTED]	18:22:45	68%	VR, Eingabe, 13 Starter, 1. Tanz, 1. Gruppe, 0 Kreuze
Dig1861	[REDACTED]	18:22:45	97%	VR, Eingabe, 13 Starter, 1. Tanz, 1. Gruppe, 0 Kreuze
Dig2352	[REDACTED]	18:22:46	99%	VR, Eingabe, 13 Starter, 1. Tanz, 2. Gruppe, 2 Kreuze
Dig1859	[REDACTED]	18:22:45	72%	keine Daten
Dig2351	[REDACTED]	18:22:40	99%	keine Daten

OK weiter Korrektur Ende Digi Spezialfunktionen P2H-Liste aufrufen ?

Direkt zum Ergebnis

Final-Wertungen

Wertungseingabe Digi-Kommunikation

Tanz: Langauer Walzer

	Wertungsrichter:					Ausrechnung	Platz	Summe
	F	G	H	I	J			
1								0,0
3								0,0

OK weiter Zurück Ende Refresh Dig Input **PDa freigeben**

- Digi-Freigabe erfolgt einmalig
- Wertungen erscheinen live
- Weiter klicken nach dem Tanz
- Nur wenn WR fertig ist

Finalwertungen am Digi



Offene Wertungen erfassen

Wertungseingabe Digi-Kommunikation

PINs freigeben



PIN-Liste anzeigen

Digi-Spezialfunktionen

Geräte-ID:	Wertungsrichter:	Zeitstempel:	Akku:	Status:
Dig1896	F	18:32:21	67%	ER, Eingabe, 5 Starter, 2. Tanz, 1. Gruppe
Dig1899	G	18:32:21	72%	ER, Eingabe, 5 Starter, 2. Tanz, 1. Gruppe
Dig2352	H	18:32:22	98%	ER, Eingabe, 5 Starter, 2. Tanz, 1. Gruppe
Dig1061	I	18:32:23	96%	ER, Eingabe, 5 Starter, 2. Tanz, 1. Gruppe
Dig1860	J	18:32:21	64%	ER, Eingabe, 5 Starter, 1. Tanz, Ergebnis

Probleme beim Einsatz von Digis

Was kann da schon schief gehen?

- Digi reagiert nicht (wie erwartet)
- Netzwerk nicht funktional
- TopTurnier verweigert den Dienst/Spezialfälle
- Stromausfall/PC Ausfall

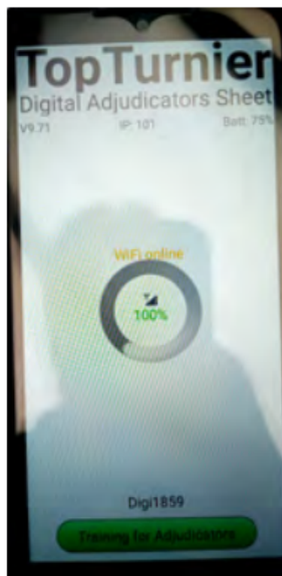
Schlimmstenfalls sind die Daten spontan nicht erreichbar!
⇒ Vorkehrungen treffen

Status eines Digis



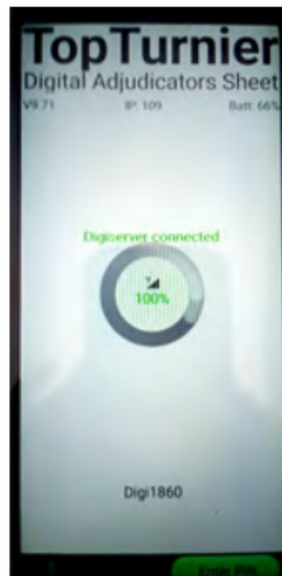
Wifi offline

- Keine Netzwerkverbindung



Wifi connected

- Netzwerk scheint verbunden
- Keine Verbindung zum Digiserver



Digiserver connected

- Voller Zugriff möglich

Netzwerkprobleme

Ohne Netzwerkverbindung:

- Geduld haben
- Cold spots vermeiden/Abschirmung entfernen
- Gerät neu starten
- Accesspoint prüfen
- Kabel zum PC prüfen

Digiserver nicht erreichbar:

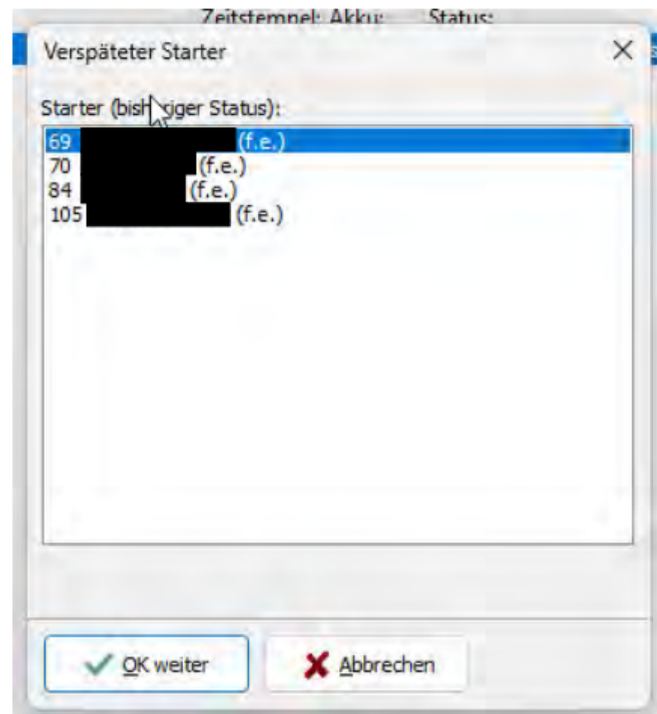
- Digiserver zusätzlich (manuell) neu starten
- Gerät neu starten
- Kabel zum PC prüfen
- Notfalls PC neu starten

Probleme mit den Handys/Digis

- 1 Display **aus-/anschalten**:
Neustart des Display- (und Touch-Treibers)
- 2 Statusdisplay prüfen: Netzwerkstatus abschätzen
- 3 Neustarten des Geräts: Netzwerk neu aufbauen, neue Verbindung zu TT, Daten erneut übertragen
- 4 Auslesen mittels USB:
Keine Netzwerkverbindung mehr möglich, Notrettung

Verspätetes Paar in VR nachtragen

- Problem: Neue Auslosung wäre nötig
- Nutzung der Digi-Spezialfunktionen
- Paar nachtragen
- Paar auswählen und bestätigen



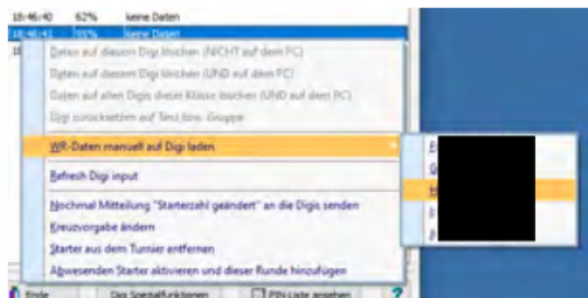
Starter entfernen

- Disqualifikation normalerweise über TopTurnier
- Digi-Spezialfunktion „Starter entfernen“
- Löscht alle Wertungen und setzt Paar auf entschuldigt
- Nur für WDSF verwenden, hohes Fehlerrisiko
- Genau über „Verspätetes Paar nachtragen“

Anpassen der Rundeneinstellungen

- Auslosung auf Digi sortiert
- Änderung der Auslosung (oder qualifizierten Paare)
⇒ Turnier neu auf Digi laden nötig
- Möglichst vermeiden, ggf. Freigabe verzögern
- Manuelles Löschen der Daten auf den Digis (dauert!)
- Erneutes Einloggen/**B**eladen von TopTurnier aus

Digi-Daten von TopTurnier bearbeiten



- Rechte-Maus-Menü in Digi-Kommunikation
- Digi-Daten löschen (**nie auf PC!**)
- (Leeres) Digi (neu) beladen
 - Überschreiben von Wertungen
 - 4-Augen-Prinzip beim WR
- Digi in Tanz (zurück) setzen

Probleme vermeiden und frühzeitig erkennen

- Akku im Blick behalten (nur bei langen Tagen)
- Zeitstempel regelmäßig überwachen
- Erstes Kreuz bei langen Runden
- In Pausen oder bei großen Flächen: WLAN-Reichweite
 - Toilette/**T**errasse ist meist nicht vom WLAN abgedeckt
 - Cold Spots erkennen und WR informieren
- Problemgeräte identifizieren und meiden
- Besondere Situationen wenn möglich frühzeitig (ohne Druck) lösen

Probleme bei Digis im TopTurnier

Digi Kommunikation

Folgende Digis wurden im Netzwerk gefunden:

PINs freigeben



Geräte-ID:	Wertungsrichter:	Zeitstempel:	Akku:	Status:
Digi 1856	F) [redacted]	18:54:40	65%	VR, Eingabe, 9 Starter, 1. Tanz, 1. Gruppe, 5 Kreuze
Komplett.	G) [redacted]			Komplett.
Digi 1860	H) [redacted]	18:51:19	62%	VR, Eingabe, 9 Starter, 1. Tanz, 1. Gruppe, 3 Kreuze
Digi 2352	I) [redacted]	18:54:39	96%	VR, Eingabe, 9 Starter, 1. Tanz, 1. Gruppe, 3 Kreuze
Digi 1859	J) [redacted]	18:54:40	70%	VR, Eingabe, 9 Starter, 1. Tanz, 2. Gruppe, 3 Kreuze
Digi 1861		18:54:38	95%	keine Daten
Digi 2351		18:54:38	98%	keine Daten

Fallen, in die man schnell tritt

- PINs nicht schließen
- WR macht nur Hilfskreuze
- Ändern der Rundeneinstellungen/-auslosungen
- Digi manuell beladen überschreibt Daten

Die wichtigsten Punkte bei Problemen

- 1 Ganz wichtig: **Ruhe bewahren!!!**
- 2 Möglicherweise Hilfe holen (4-Augen-Prinzip)
- 3 Analyse: Wer/**w**elches Digi ist betroffen?
- 4 Provisorium: Papier bereit halten
- 5 Zeit schaffen (ggf. TL informieren, Klassen schachteln, . . .)
- 6 Gezielt Probleme lösen

Digi-Server

- Kommunikation zwischen TopTurnier und Digis
- Steuerung und Verwaltung der Digis
- Keine weitere Interaktion nötig/sinnvoll
- Info: Regelmäßiger Neustart

TopTablet Server

- Digitales Äquivalent der TL-Zettelwirtschaft
- Aktueller Stand aller Turniere
- Anzeige über klassischen Browser im selben Netz

TopBeamer

- Bereitstellen von Informationen an einem Hallen-Beamer
- Unterstützung der Moderation
- Siegerehrungen, Ergebnisse, aktuelle Auslosung
- Manuelle Bedienung

SLT-Digis

5 Nutzung der SLT-Digis

Ablauf zum Leihen

- Rechtzeitige (!) Anfrage beim SLT
 - SLT-Veranstaltungen haben Vorrang
 - First Come - First Serve
 - **Ansprechpartner:** Hans-Werner Kirz
- Zusicherung der Geräte durch SLT
- Abholung der Technik durch Ausrichter
 - in Käshofen **oder nach Vereinbarung**
 - voraussichtlich Montag vor Turnier
- Unterstützung bei technischen Problemen
(im Rahmen der Möglichkeiten)
- Rückgabe **nach dem Turnier nach Absprache**

Einführung
○○○○

Einrichtung
○○○○○○○

Turnierablauf
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○

Zusatzprogramme
○○○○○○○

SLT-Digis
○○○○○

Live
●○○○○○

Abschluss
○○○○○

Live

6 Live-Session mit den Digis

Schulungsmodus

- Kurze Demo des Schulungsmodus
- Jede/r (der/die mag) darf mal ein Digi in die Hand nehmen

Ein erstes Turnier: Reines Finale

- Ein einfaches Finale durch**h**werten
- Jede/r (der/die mag) darf mal ein Digi in die Hand nehmen
- Bei Fragen: Direkt melden!

Abschluss

7 Abschluss

Lizenz

Diese Präsentation © 2025 ist von Christian Wolf lizenziert unter CC BY-SA 4.0.

Eine Kopie der Lizenz ist zu finden unter:

<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

