

Wilhelmshöhe Open

Zielsetzung:

Der HTV Trainerworkshop ist ein Baustein unserer **HTV on Tour...!** Kampagne mit dem Ziel, unseren Trainerinnen und Trainern dezentral eine Austauschmöglichkeit mit dem Ausbildungsbereich des HTV anzubieten. Wo ließe sich das besser machen als bei einem hochdotierten Profitennisturnier in Hessen. Die Wilhelmshöhe Open sind mit \$25,000 + Hospitality ausgeschrieben und bietet die ideale Plattform für zukünftige Spitzenspieler. Passend zum Turnier haben wir den Workshop geplant. Hier die Fakten:

Thema des Workshops

Verschiedene Möglichkeiten des Angriffsspiels im Herrentennis. Eine technische und taktische Einordnung.

Leitung des Workshops

Michael Kreuzer (Verbandstrainer Ausbildung)

Platzadresse: Kasseler TC Bad Wilhelmshöhe Burgfeldstr. 2 A, 34131 Kassel

Zeitplan: Donnerstag, 19. Juli 2018 Achttelfinale

- 11.00 - 11.15 Uhr Ankommen im Club
- 11.15 - 11.30 Uhr Begrüßung durch den Turnierdirektor und den Ausbildungsleiter des HTV
- 11.30 - 12.15 Uhr - Angriffsstrategien im Herrentennis
 - Technische und taktische Entwicklung des offensiven Spiels
 - Festlegung von Beobachtungsschwerpunkten
- 12.15 - 15.15 Uhr Matchbeobachtung mit Betreuung durch den Ausbildungsleiter
- 15.15 - 15.45 Uhr Auswertung der Matchbeobachtungen
- 15.45 - 16.00 Uhr Offizielles Workshopende mit Zertifikatsausgabe

Wer kann sich anmelden?

DTB C-Trainer und DTB B-Trainer mit einer gültigen Lizenz. Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Personen begrenzt.

Was kostet es?

Die Teilnahme am Workshop ist inklusive der Eintrittskarte für diesen Tag kostenfrei.

Wie kann ich mich anmelden?

Die Anmeldung ist online über den [Seminarkalender](#) möglich. Telefonische Anmeldungen werden nicht entgegengenommen.

Zählt der Workshop als Fortbildung?

Nein, der Workshop erfüllt zeitlich nicht die Voraussetzungen für eine Lizenzfortbildung. Die Teilnahme wird aber mit einem Zertifikat bestätigt.

Wo finde ich weitere Informationen zum Turnier?

www.wilhelmshoehe-open.de



Michael Kreuzer
Verbandstrainer Ausbildung