Hessischer Handball-Verband e.V.

Lehrwesen

HHV · Otto-Fleck-Schneise 4, 60528 Frankfurt/Main

Verteiler:

- Spieler
- Vereine über Spieler
- Honorartrainer, Stützpunktleiter, TW-Trainer, Betreuer



Alois Mráz

Otto-Fleck-Schneise 4 60528 Frankfurt/Main 069-6789 466 Alois.mraz@hessen-handball.de

Datum 13.11.2025

Lehrgang der weiblichen Jugend 2010 in Frankfurt | LG 49 /2025

Liebe Sportfreund:innen,

zum Lehrgang der weiblichen Jugend 2010 werden die Spielerinnen laut rückseitiger Aufstellung herzlich eingeladen.

Termine	Anreise: Montag, 8. Dezember 2025 Uhr 15:00 Uhr- Sportschule Frankfurt (Treffpunkt vor der Sporthalle) Abreise: Mittwoch, 10. Dezember 2025 Uhr ca. 17:00 Uhr - Sportschule Frankfurt (Abholung vor der Sportschule)
Ort	Sportschule Frankfurt, Otto-Fleck-Schneise 4, 60528 Frankfurt
Leitung	Landestrainer Rastislav Jedinak, Seligenstadt Honorartrainer Martin Saul, Bieber Betreuerin Wellmann Carina-Leslie, Lübeck TW Trainerin/Betreuerin Lisa Brennigke, Wiesbaden Landestrainer Alois Mraz, Wetzlar
Ausrüstung	ausreichend Sportausrüstung, Trinkflasche, Faszien-Rolle, Springseil, Schreibzeug, Krankenversicherungskarte, Ball Mit Haftmittel
Information	Die Einladung ist per E-Mail an den Vereinstrainer bzw. Abteilungsleiter weiterzuleiten. Bitte § 20 der Spielordnung beachten.
Schule	Für die Befreiung vom Unterricht nutzen Sie bitte diese Einladung. Trotz unserer generellen Bemühungen, Lehrgangsmaßnahmen in der schulfreien Zeit zu terminieren, war dies im konkreten Fall leider nicht möglich. Wir hoffen auf Ihr Verständnis und bitten höflichst um die Freistellung.

Wir wünschen eine gute Anreise und bitten um pünktliches Erscheinen.

Mit freundlichen Grüßen Gez. Kai Gerhardt, Vizepräsident Bildung & Nachwuchsleistungssport Alois Mráz

Landestrainer weiblich

Dieses Schreiben ist DV erstellt und ohne persönliche Unterschrift rechtsverbindlich.

Hessischer Handball-Verband e.V., Otto-Fleck-Schneise 4, 60528 Frankfurt am Main UID: DE 114 233 806 - VR 5811 – Amtsgericht Frankfurt Geschäftsführer: Andreas Hannappel

