Hessischer Handball-Verband e.V.

Lehrwesen

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

Verteiler:

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

nachrichtlich: Präsidium, AK-Spielbetrieb Jugend, AK-Bildung & Nachwuchsleistungssport, Lehrertrainer



Alois Mráz

Otto-Fleck-Schneise 4 60528 Frankfurt/Main +49 69 6789-466 Alois.mraz@hessen-handball.de Datum 21.08.2025

Tageslehrgang der weiblichen Jugend 2010 in Großwallstadt | TLG 29/2025

Liebe Handballkamerad:innen,

zum Tageslehrgang der weiblichen Jugend 2010 werden die Spielerinnen herzlich eingeladen.

Termine	Anreise: Donnerstag, 18. September 2025 Uhr bis 08:45 Uhr – Sporthotel in Großwallstadt
	Abreise: Donnerstag, 18. September 2025 Uhr ca. 14:30 Uhr – Sporthotel in Großwallstadt
Ort	Sporthotel, Am Neubergsweg 6-10, 63868 Großwallstadt
Leitung	Landestrainer Rastislav Jedinak, Seligenstadt Honorartrainer Martin Saul, Bieber Physiotherapeut Selina Berdux, Maintal Landestrainer Alois Mráz Wetzlar
Ausrüstung	ausreichend Sportausrüstung, Trinkflasche, Trainingsball (mit Haftmittel), Springseil, Schreibzeug, Krankenversicherungskarte
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,

Alois Mráz

Vizepräsident Bildung & Nachwuchsleistungssport

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

