

Hessischer Handball-Verband e.V.

Bezirk Gießen – AK Methodik



Christian Manderla · Wiesenstrasse 11 · 35625 Hüttenberg

An die Vereine, Vereinsvertreter,
Jugend-Trainer, Interessenten zur
Mitarbeit im AK Methodik

Christian Manderla

Wiesenstrasse 11
35625 Hüttenberg
0151 14750261
christian.manderla@giessen-handball.de

23. Juni 2023

Betreff: Einladung zur Initiativen-Sitzung AK Methodik

Liebe Vereinsvertreter und Interessierte,

anbei übersende ich Ihnen & Euch meine Einladung zur Initiativen-Sitzung des Arbeitskreis Methodik.

Datum: Montag, den 17. Juli 2023

Uhrzeit: 19:30 Uhr

Ort: Gasthaus „Zum Steinernen Haus“, Hauptstraße 76, 35625 Hüttenberg

Für eine neue aktive Mitarbeit in unserem Bezirk Gießen suchen wir Unterstützung und Verantwortlichkeiten für folgende Ressorts; zumal diese bislang personell nicht besetzt sind und daher Handlungsbedarf besteht:

- > Bezirksjugenwart*in
- > Beauftragte(r) Lehrwesen für Aus- und Trainerweiterbildung ab Januar 2024
- > Beauftragte(r) Schulsport
- > Beauftragte(r) Beach-Handball
- > Auswahl-Trainer*in für weiblichen / männlichen Jahrgang 2012 ab Oktober 2023

Diese o.a. Zuständigkeiten innerhalb des Bezirk sind in der Regel auch mit der Anrechnung eines SR-Soll für den Heimatverein verbunden (außer Auswahl-Trainer).

Bitte lasst uns an dieser Sitzung mögliche Arbeitsfelder, Themengebiete und Zukunftsperspektiven in lockerer Runde besprechen. Leitet gerne dieses Einladungsschreiben innerhalb Eures Vereins an interessierte Sportsfreunde weiter, welche sich gerne einbringen möchten.

Über eine kurze Rückmeldung per E-Mail, wer an der Sitzung freiwillig gerne teilnehmen möchte, würde ich mich im Vorfeld bis 10.Juli freuen.

Mit sportlichen Grüßen

Christian Manderla

-Beauftragter Methodik-

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



Offizieller Ausrüster des HHV