BEAUFTRAGTE FÜR AUS- UND FORTBILDUNGEN

LORENA WAGNER

Als Beauftragte für Aus- und Fortbildung ist meine Hauptaufgabe in der Turnjugend Mittelhessen die Organisation und Durchführung der Übungsleitungs-Assistenz-Ausbildung (ÜLAA).

Nachdem die ÜLAA zuletzt im Sommer 2022 stattfand, wurde eine erneute Ausbildung für das Jahr 2024 angedacht, welche wie geplant durchgeführt werden konnte. Rund 30 Jugendliche im Alter von 13 bis 16 Jahren verbrachten vom 2.–6.10. ein verlängertes Wochenende in der Mehrzweckhalle des TSV Odenhausen/Lahn. Wie bereits in den vergangenen Jahren, übernachteten wir gemeinsam mit den Teilnehmenden in der Halle und übernahmen die Verpflegung sowie das Programm um die Ausbildungseinheiten herum. Viele verschiedene Referenten aus Turnjugend, Turngau und umliegenden Vereinen schulten die Jugendlichen in unterschiedlichen theoretischen sowie praktischen Einheiten rund um das Thema Turnen. Hierzu zählten beispielsweise auch spezifische Einheiten wie Laufen/Springen/Werfen, Erste Hilfe und Sportmedizin, Psychologie in der Turnhalle und Kindeswohl. Am letzten Ausbildungstag absolvierten alle Teilnehmer*innen eine theoretische sowie praktische Prüfung und konnten die gelernten Inhalte vor der Turnjugend präsentieren bevor die Jugendlichen am Nachmittag des 6.10.2024 als neu ausgebildete Übungsleitungs-Assistenten verabschiedet wurden.

Da die Übungsleitungs-Assistenz-Ausbildung turnusgemäß nur alle zwei Jahre stattfindet, ist für 2025 keine Ausbildung dieser Art geplant. Voraussichtlich wird die nächste ÜLAA im Herbst 2026 stattfinden.

Weiterhin bin ich in der Turnjugend Mittelhessen für den Bereich des Kindeswohls zuständig und habe mich im Jahr 2024 vor allem mit den von der Sportjugend vorgeschlagenen Formalitäten beschäftigt und die notwendigen Informationen an die Helfer und Vorstandsmitglieder weitergegeben. Der Vorstand der Turnjugend wird sich ab 2025 mit einem geeigneten Schutzkonzept zum Thema Kindeswohl beschäftigen und beispielsweise einen Verhaltenskodex für zukünftige Veranstaltungen herausarbeiten.