

## **Einladung zum Bundeslehrgang des DAB am 21./22. Januar 2023 am Flughafen Frankfurt**

**Veranstalter:** Deutscher Aikido-Bund e. V. (DAB)

**Ausrichter:** Aikido Flughafen Frankfurt e. V.

**Lehrer:** Thomas Prim , 7. Dan Aikido, TK-Mitglied

**Lehrgangsleiter:** Udo Dittrich, E-Mail.: U.Dittrich@fraport.de oder Udoditt@aol.com;  
Tel.: 0172 / 3643904

**Lehrgangsort:** Sporthalle am Tor 26 Airport-Ring Flughafen Frankfurt. Tor öffnet sich automatisch / Parkplätze hinter der Halle

**Teilnahmeberechtigt:** alle Aikidoka des DAB ab 1. Kyu mit gültigem Aikido-Pass. Gäste aus anderen Verbänden ab 1. Kyu sind herzlich willkommen.

**Lehrstoff:** Hanmi-hantachi, Kokyu-nage, Ude-kime-nage; weitere Inhalte nach Maßgabe des Lehrers. Es werden 2 TE der Gruppe A gem. VOD-DAB anerkannt.

**Zeitplan:**

**Samstag, den 21.01.2023:** 15.30 – 18 Uhr Aikido-Training, danach ein gemütliches Beisammensein bei organisiertem Essen mit schönen Gesprächen (Teilnahme bitte bei der Anmeldung angeben)

**Sonntag, den 22.01.2023:** 10 – 12.15 Uhr Aikido-Training, anschließend gemeinsames Mattenwegräumen, Verabschiedung und Abreise

**Lehrgangsgebühr:** Es wird eine Lehrgangsgebühr von 10 € erhoben.

**Unterkunft:** Es wird gebeten, die Unterkunftsreservierungen selbst vorzunehmen. Eine Übernachtung im Dojo ist nicht möglich.

**Meldungen:** Die Teilnahme am Lehrgang ist nur nach schriftlicher Anmeldung über den zuständigen Verein unter Angabe von Name, Vorname, Aikido-Grad und ggf. Wunsch zur Teilnahme am Abendessen möglich. Die Anmeldung wird bis spätestens **6. Januar 2023** bei Udo Dittrich erbeten; sie gilt automatisch als bestätigt, wenn keine separate Absage erfolgt.

Behördliche Corona-Maßnahmen werden zeitnah kommuniziert, da aktuell eventuelle Auflagen noch nicht bekannt sind.

Wir wünschen allen Lehrgangsteilnehmerinnen und -teilnehmern eine gute Anreise sowie viel Erfolg und Freude beim Lehrgang.

*Dr. Barbara Oettinger,  
Präsidentin des DAB*

*Karl Köppel,  
Vizepräsident (Technik) des DAB*

*Udo Dittrich,  
Lehrgangsleiter*