

# Boxer-Klub e.V. Sitz München

## Meldeschein zur



Deutschen Meisterschaft IFH

2021

in

Wachtberg-Villip

	Name des Boxers	R / H	Wurfstag	ZB-Nr.	AKZ
Starter	Täto- / ChipNr.				
V		R			
M		H			

	Hundeführer	Besitzer <small>(nur auszufüllen, falls der Hundeführer nicht der Besitzer des Boxers ist)</small>
Name		
Geburtsdatum		
Straße		
Ort, ggf. Land		
Tel., Fax		
eMail		
MitgliedsNr.		
Konfektionsgröße		
LG, Gruppe		

Die grundsätzlichen Teilnahmebedingungen sind erfüllt aufgrund der Leistungen

(LAP, IFH WM, VDH IFH WM etc.)

### Ergebnisse der LAP IFH

	Datum	Gruppe	Leistungsrichter	PrfStufe	Punkte
LAP IFH				IFH 2	
1. Quali				IFH 2	

### Weitere FH 2 - Ergebnisse zur Ermittlung des Qualifikationsdurchschnittes:

(ggf. weiteres Blatt benutzen)

Datum	Gruppe	Leistungsrichter	PrfStufe	Punkte
			IFH 2	
			IFH 2	
			IFH 2	
			IFH 2	
			IFH 2	
			IFH 2	

Die Datenschutzerklärung des Boxer-Klub e.V. Sitz München (<https://www.bk-muenchen.de/datenschutz.html>) ist mir bekannt.

Mit der Verarbeitung und Weitergabe meiner Daten an den Boxer-Klub e.V. und seiner Mitgliedsgruppen zur Abwicklung der von mir gemeldeten Prüfung sowie der Veröffentlichung meiner Daten (Daten des Boxers, Name des Eigentümers und Hundeführers, LG/Gruppe, ggf Bilder) im Katalog (online + Druckversion) sowie in den Boxer-Blätter und auf der Homepage des BK erkläre ich mich einverstanden.

Hiermit bewerbe ich mich zur Teilnahme an der DM IFH des BK und bestätige durch meine Unterschrift, dass ich die Angaben auf der Anmeldung vollständig und richtig angegeben habe. Ferner bestätige ich, dass mein Boxer haftpflichtversichert, frei von Medikamenten laut VDH Dopingbestimmungen und im Besitz einer amtlich gültigen Tollwutschutzimpfung ist. Mit der evtl. Veröffentlichung von Fotos von mir und meinem Boxer in den Medien bzw. im Internet bin ich einverstanden:

Datum

Unterschrift LAW oder Vertreter

Datum

Unterschrift Hundeführer

Bitte am PC ausfüllen, per Email versenden, oder ausdrucken und per Fax oder Post verschicken

Form BK Meldung zur DM IFH