



Einladung zur Kup-Prüfung

- Veranstalter:** Traditioneller Taekwon-Do Verband e.V.
Ausrichter: TuS Haffen-Mehr 1970 e.V. – Abt. Taekwon-Do
Ort: Grundschulturnhalle, Sahlerstraße 6, 46459 Rees
Datum: **Sonntag, 10. Februar 2019**
Zeit: 10.30 – 13.00 Uhr (Einlaß: 10.00 Uhr)
Gebühr: kostenlos (incl. Urkunde, Holz und Budo-Gürtel bzw. Kup-Streifen)
Prüfungsvorsitz: Thorsten Kuipers (7. Dan)
Gruppe: 10. Kup – 2. Kup
Ziel: Erlangen einer höheren Graduierung.
Voraussetzung: **Der Teilnehmer erfüllt § 2.1 und § 2.2 der Prüfungsordnung. Zusätzlich muß Jeder ab 7. Kup in den letzten 12 Monaten an 3 Turniere teilgenommen haben.**
- Anmeldung:** siehe Fußzeile
Anmeldeschluß: **Sonntag, 27. Januar 2019**
- Inhalt:**
- Hyong (Formen)
 - Gibondumsan (Grundschule)
 - Ilbo-Taeryon (Einschrittkampf)
 - Chayu-Taeryon (Freikampf)
 - Keyk-Pa (Bruchtest)
 - Iron (Theorie)
 - Tedo (Verhalten)

Mit sportlichem Gruß


Abteilungsleiter



Anmeldung

zur **Kup-Prüfung** in Rees.

Angaben zum Prüfungsteilnehmer

Name: _____
Vorname: _____
Geburtsdatum: _____
Akt. Graduierung: _____
Gürtellänge: _____

Hinweis

Die Teilnahme an der Prüfung ist freiwillig und erfolgt auf eigene Gefahr. Der Veranstalter, der Ausrichter sowie die Prüfungskommission übernehmen keinerlei Haftung für Sach- oder Personenschäden. Minderjährige dürfen nur mit Erlaubnis des/der Erziehungsberechtigten teilnehmen, die durch Unterschrift hiermit gegeben ist. Die erforderliche Schutzausrüstung für den Kampf ist Pflicht und muß vom Teilnehmer mitgebracht werden. Die Urkunde des Traditionellen Taekwon-Do Verbands e.V. und der Budo-Gürtel bzw. Kup-Streifen werden nach bestandener Prüfung ausgehändigt.

Diese Anmeldung bitte deutlich lesbar ausfüllen und **zusammen** mit dem Verbandssportpaß, der Turnierkarte sowie der Prüfungsgebühr dem TKD-Abteilungsvorstand übergeben.

Bei unentschuldigter Abwesenheit, Ausschuß oder Nichtbestehen erfolgt keine Rückerstattung der Prüfungsgebühr.

Datum und Unterschrift des Prüfungsteilnehmers bzw. des/der Erziehungsberechtigten