



Nordrhein-Westfälische Taekwondo Union e.V.

Landesverband  
für Taekwondo

Mitglied der Deutschen  
Taekwondo Union e.V.

## Beantragung eines Funktionszugangs zur Verwaltungsdatenbank der DTU

Hiermit beantrage ich einen Zugang zur Verwaltungsdatenbank  
bei der NWTU GS für:

07-\_\_\_\_\_ Name, Vorname  
Vereinsnummer lt. Verwaltungsdatenbank

\_\_\_\_\_  Verein \_\_\_\_\_  
E-Mail

### Verpflichtung zur Wahrung des Datengeheimnisses

Den bei der Datenverarbeitung beschäftigten Personen ist untersagt, personenbezogene Daten unbefugt zu erheben, zu verarbeiten oder zu nutzen. Diese Personen sind bei der Aufnahme ihrer Tätigkeit auf das Datengeheimnis zu verpflichten. Das Datengeheimnis besteht auch nach Beendigung ihrer Tätigkeit fort. (§5 BDSG)

### Belehrung

Verstöße gegen das Datengeheimnis können nach § 44 BDSG und ggf. nach anderen Vorschriften bestraft werden. Gemas § 43 BDSG werden erhebliche Busgelder bei Verstößen gegen das Bundesdatenschutzgesetz verhängt.

Die Zugangsdaten zur Datenbank der DTU sind personengebunden. Alle Datenbankzugriffe werden zum Zwecke der Missbrauchsverfolgung protokolliert. Jeder Zugangsberechtigte hat eigenverantwortlich sicher zu stellen, dass mit seinen Zugangsdaten kein Dritter auf die Mitgliederdatenbank zugreifen kann.

Ich wurde insbesondere darüber belehrt, dass es mir untersagt ist, geschützte personenbezogene Daten zu einem anderen als dem zur jeweiligen rechtmäßigen Aufgabenerfüllung gehörenden Zweck zu verarbeiten oder zu nutzen. Ich verpflichte mich, der Wahrung des Datengeheimnisses nach §5 BDSG nachzukommen. Das Merkblatt für Vereine und die Einverständniserklärung für die Mitglieder liegen mir vor. Mir ist bewusst, dass diese Verpflichtung auch nach Beendigung meiner Funktion fortbesteht.

Berechtigung der Beantragung  
bestätigt durch:

\_\_\_\_\_  
Funktion im Verein

\_\_\_\_\_  
Name, Vorname

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift des Zugangsempfängers

\_\_\_\_\_  
Stempel und Untersch. des Vereinsvorstandes