



**NORDRHEIN-WESTFÄLISCHES
DAN-KOLLEGIUM E. V.**
IM NORDRHEIN-WESTFÄLISCHEN JUDO-VERBAND E. V.



Liebe Judoka,

hier noch einmal die Kontaktmöglichkeiten zu uns:

1. E-Mail: kdv-bonn@web.de

Hier alles hin senden, von Lehrgangsanmeldungen, Anfragen, oder sonstiges!

2. POSTALISCHER KONTAKT:

allgemein: KDV – BONN Hochheimer Weg 1b 53343 OBERBACHEM

ACHTUNG!

Ausreichend frankieren und den entsprechend frankierten Rückumschlag nicht vergessen!

**KYU – PRÜFUNGSSANMELDUNGEN und
PRÜFUNGLISTEN (sowie ggf. Pässe und Urkunden) AN
DEN JEWEILS ZUSTÄNDIGEN KREIS –
BEAUFTRAGTEN SCHICKEN!**

Lutz Blaschke Feilweg 9 53604 Bad Honnef

E – Mail: l.blaschke@gmx.de

Beueler JC

TV Eiche Bad Honnef

JC Königswinter/Siebengebirge

TSV Seelscheid

TV Neunkirchen

Sven Haves Hochheimer Weg 1 53343 Oberbachem

E – Mail: haves.grant@gmail.com

1. Bonner Judo Club

1. Bornheimer JC/Alfterer JC

1. Godesberger JC

PSV Bonn

SC – Arashi

Sven Haves **Hochheimer Weg 1** **53343 Oberbachem**

E – Mail: haves.grant@gmail.com

1. Bonner Judo Club
1. Bornheimer JC/Alfterer JC
1. Godesberger JC
PSV Bonn
SC – Arashi
SSF Bonn
Hochschulsport Uni Bonn

Paul Mischur **Im Ringelsacker 78** **53123 Bonn**

E – Mail: pmischur@web.de

TVE Bad Münstereifel
ESV Euskirchen
Budo Zentrum Meckenheim
JC Weilerswist
SC BKA
BSV Rheinbach
TSV Feytal
MSV Meckenheimer Sportverein
JC Swisttal

Kai – Uwe Windeck **Swinemünder Str. 22** **53119 Bonn**

E – Mail: Kai-Uwe_Windeck@web.de

1. Siegburger JC
ASV ST. Augustin
JC Hennes
Sieglarer TV
SC Taisho Siegburg
SV Roleber
TSV Bonn rrh
TV Uckerath

Die Vereine schicken ihre Unterlagen, Prüfungslisten und ggf. Pässe sowie Urkunden, an den für sie zuständigen Kreis – Beauftragten (siehe Postadresse!)

Wenn der entsprechend frankierte und adressierte Rückumschlag dabei ist, kommen die Unterlagen dann innerhalb der nächsten 3 Wochen auf dem Postweg zurück!

3. In ganz dringenden Fällen ist telefonischer Kontakt möglich unter:

02227 / 908927

Mit sportlichen Grüßen

Sven, Lutz, Kai-Uwe, Paul und Roman

Euer
KDV-Team
BONN