

Amateurfunk in Nürnberg
ein vielseitiges Hobby !!



Eckhard Kraus, DH1NEK

Gaulnhofen Straße 6b
90455 Nürnberg

Telefon: 09122 9839691
Mobil: 0174 3136283
E-Mail: dh1nek@darc.de
QRV: DMØSC auf 438.9875 MHz

LOC: JN59MI64XK
DOK: B11

Bericht der Referate Frankenrundspruch / Webseite

im DARC Distrikt Franken

zur Distriktsversammlung am 14.10.2018

in Kloster Banz

(Stand: 07.09.2018)

Inhalt:

Der Frankenrundspruch

Amateurfunkausbildung

Prüfungsgeschehen bei der BNetzA Nürnberg

Webseite des Distriktes Franken

Anhang

- 1 Ausbildungsangebot
- 2 Das Onepager-Konzept

Der Frankenrundspruch

Der Frankenrundspruch ist eine Informationssendung für Funkamateure und SWLs. Er beinhaltet aktuelle, den Amateurfunk betreffende, Informationen aus und für die Region Franken, also den DARC-Distrikt B sowie das südöstlich gelegene Grenzgebiet zum Distrikt Bayern-Ost (U).

Der Rundspruch des Distriktes Franken wird jeden Freitag ab 19:30 Uhr Ortszeit über folgende Relaisfunkstellen ausgesendet:

- Nürnberg-Stadt, DBØUN 145.650 MHz
- Schwabach, DMØSC 438.9875 MHz
- Trautmannshofen, DMØTMH 438.7125 MHz (Echolink 6000)
- Nennslingen, DBØAMB 439.425 MHz (Echolink 233842)
- Marktredwitz, DBØMAK 145.775 MHz (Echolink 237686)

Internet

Zum Nachlesen findet man den Rundspruch auf der Internetseite des Distriktes Franken unter www.darc.de/der-club/distrikte/b/frankenrundspruch.

Vielen Dank an die OM und YLs, die mir regelmäßig Meldungen für den Rundspruch zusenden.

Weitere interessante Informationen aus dem Amateurfunkdienst und Auszüge aus dem Frankenrundspruch bieten folgende Rundsprüche im Distrikt Franken:

Sonntag, 10:00 Uhr: Rundspruch des OV Hassberge (B37)

- Inhalt: DL-Rundspruch, Auszüge aus dem Frankenrundspruch, B37-Nachrichten
- OP: Attila Kocis, DL1NUX (B37)
- QRG: Relais Altenstein/Maroldsweisach, DBØNU auf 438.675 MHz in JO5ØIE

Sonntag, 10:30 Uhr: Rundspruch des OV Ansbach (BØ2)

- Inhalt: Auszüge aus dem Frankenrundspruch, BØ2-Nachrichten
- OP: Frank Hamar, DL2FAN (BØ2)
- QRG: Relais Ansbach, DBØANU auf 439.400 MHz in JN59HH

Montag, 19:30 Uhr: Rundspruch des OV Bamberg (BØ5)

- Inhalt: DL-Rundspruch, BØ5-Nachrichten
- OP: Joachim Schütze, DL5NBS
- QRG: Relais Bamberg, DBØUB auf 145.625 MHz in JN59MU

Alle Zeiten in lokaler Ortszeit (MEZ, MESZ).

Amateurfunkausbildung

AFU-Kurs 20 im Jahr 2018 in Roth

Auch 2018 konnte ich wieder einen AFU-Kurs in der Grundschule „Kupferplatte“ in Roth anbieten und durchführen. Start mit der unverbindlichen Infoveranstaltung war am Samstag, 03.03.2018.

Leider haben an diesem Kurs nur zwei Teilnehmer teilgenommen. Sie kommen aus Nürnberg und Schwabach. Beide hatten berufsbedingt bereits technische Vorkenntnisse, wodurch der Kurs auf 14 Wochen verkürzt werden konnte. Sie haben die Prüfung zur Klasse E am 28.06.2018 erfolgreich in Nürnberg abgelegt. Ein OM hat sich bereits dem OV Schwabach/Roth (B13) angeschlossen und am 06.09.2018 das Amateurfunkzeugnis der Klasse A erworben.

Detailinformation zu meinem Ausbildungsangebot im Anhang 1 des Berichts.

Weitere Ausbildungskurse im Distrikt Franken bieten folgende Ortsverbände an

- | | | |
|-----------------------|---------|--------------------------------|
| - Aschaffenburg (BØ4) | Beginn: | Freitag, 21.09.2018, 18:00 Uhr |
| | Info: | Herbert R. Schulz, DD7YX (BØ4) |
| - Bayreuth (BØ6) | Beginn: | Freitag, 21.09.2018, 19:00 Uhr |
| | Info: | Stefan Großhauser, DM4SG (BØ6) |

Internet

Aktuelle Informationen zur Amateurfunkausbildung in Franken findet man im Internetangebot des Distriktes Franken unter www.darc.de/der-club/distrikte/b/afu-ausbildung/#c220103

Neue Ausbildungstrends

Nachfragen bei den Teilnehmern an Amateurfunkprüfungen in Nürnberg haben ergeben, dass sich die Mehrheit der Lernenden vom klassischen Ausbildungskurs abwendet und stattdessen den zahlreichen modernen Ausbildungsangeboten im Internet oder der Hilfe von Apps den Vorzug gibt. Die zeitliche Unabhängigkeit und die Einsparung von Fahrzeiten wird hierbei meist als Grund angegeben. Leider ist auch die beste App noch nicht in der Lage, tatsächliche Amateurfunkpraxis direkt an der Antenne oder am Funkgerät im realistischen Ausbildungsbetrieb zu vermitteln.

Hierbei ist es von Vorteil, dass unsere Ortsverbände als Ansprechpartner zur Verfügung stehen und nicht nur vollständige Ausbildungskurse, sondern auch kostenlose praktische Hilfestellung für „Selbstlerner“ anbieten. Dass so ein Angebot dankbar angenommen wird, konnte ich in den letzten Jahren bereits mehrfach erfahren. So haben wir die Möglichkeit, den neuen Lizenzinhabern schon vor der Prüfung erste persönliche Kontakte zu vermitteln sowie deren Betriebstechnik und -sicherheit auf den Bändern zu verbessern. Zudem sparen wir den Aufwand für einen vollständigen Ausbildungskurs im klassischen Sinn.

Prüfungsgeschehen bei der BNetzA Nürnberg 2017/2018

2017

26.01.2017 (1)

Erstprüfung zur Klasse A: 4 Teilnehmer, davon 4 bestanden
Zusatzprüfung zur Klasse A: 2 Teilnehmer, davon 2 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 3 Teilnehmer, davon 3 bestanden

06.04.2017 (2)

Erstprüfung zur Klasse A: 4 Teilnehmer, davon 4 bestanden
Zusatzprüfung zur Klasse A: 1 Teilnehmer, davon 1 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 8 Teilnehmer, davon 7 bestanden
Wiederholungsprüfung zur Klasse E: 1 Teilnehmer, davon 1 bestanden

22.06.2017 (3)

Erstprüfung zur Klasse A: 4 Teilnehmer, davon 4 bestanden
Zusatzprüfung zur Klasse A: 1 Teilnehmer, davon 1 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 7 Teilnehmer, davon 6 bestanden
Wiederholungsprüfung zur Klasse E: 1 Teilnehmer, davon 0 bestanden

07.09.2017 (4)

Erstprüfung zur Klasse A: 4 Teilnehmer, davon 2 bestanden
Zusatzprüfung zur Klasse A: 1 Teilnehmer, davon 0 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 6 Teilnehmer, davon 6 bestanden

09.11.2017 (5)

Erstprüfung zur Klasse A: 2 Teilnehmer, davon 2 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 5 Teilnehmer, davon 5 bestanden

Zusammenfassung 2017:

Klasse A: 20 / Klasse E: 28

2018

19.04.2018 (1)

Erstprüfung zur Klasse A: 4 Teilnehmer, davon 2 bestanden
Zusatzprüfung zur Klasse A: 2 Teilnehmer, davon 2 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 8 Teilnehmer, davon 6 bestanden
Wiederholungsprüfung zur Klasse E: 1 Teilnehmer, davon 1 bestanden

28.06.2018 (2)

Zusatzprüfung zur Klasse A: 1 Teilnehmer, davon 1 bestanden
Erstprüfung zur Klasse A: 4 Teilnehmer, davon 4 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 6 Teilnehmer, davon 5 bestanden

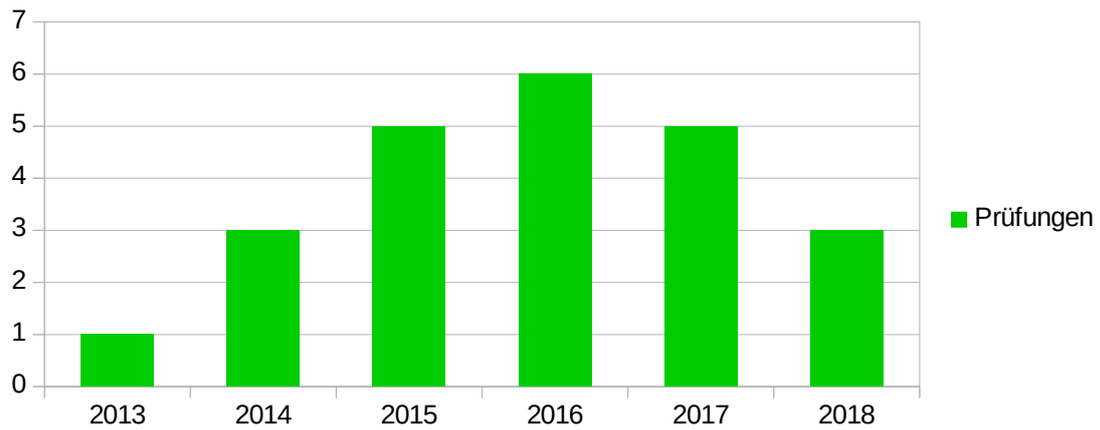
06.09.2018 (3)

Erstprüfung zur Klasse A: 5 Teilnehmer, davon 3 bestanden
Zusatzprüfung zur Klasse A: 2 Teilnehmer, davon 2 bestanden
Erstprüfung zur Klasse E: 5 Teilnehmer, davon 4 bestanden
Telegrafie-Zusatzprüfung: 1 Teilnehmer, davon 0 bestanden

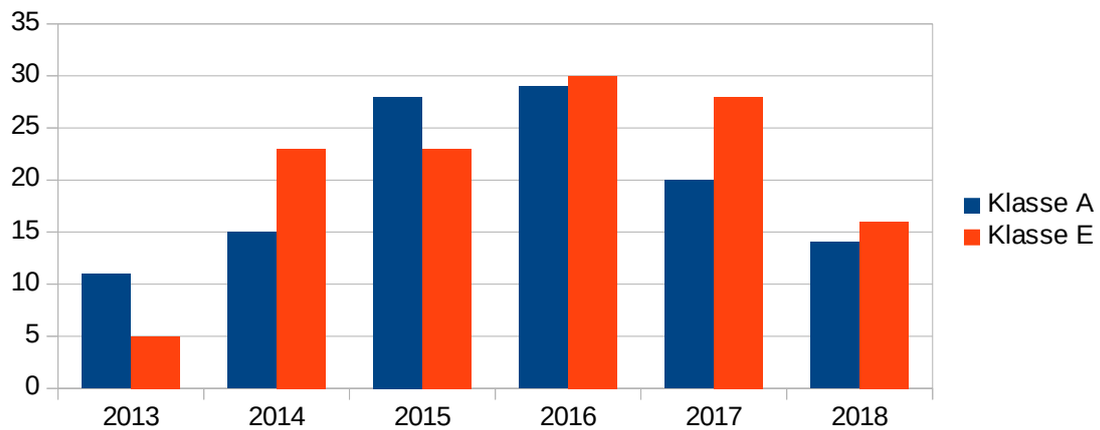
Zusammenfassung 2018:

Klasse A: 14 / Klasse E: 16

Durchgeführte Amateurfunkprüfungen bei der BNetzA Nürnberg



Neue Amateurfunkzeugnisse



Stand 06.09.2018 nach drei Prüfungen in 2018

Nächste Amateurfunkprüfung bei der BNetzA in Nürnberg

Die nächste AFU-Prüfung (4) bei der BNetzA in Nürnberg findet statt am:
Donnerstag, 25.10.2018

Anmeldungen zur Amateurfunkprüfung in Nürnberg

Eine Anmeldung zur Amateurfunkprüfung in Nürnberg ist jederzeit möglich. Diese ist mit Angabe des gewünschten Prüfungstermins an die BNetzA nach Dortmund zu Händen der Sachbearbeiter Michaela Stens und Carsten Fiene zu senden.

Hier die Kontaktdaten:

Bundesnetzagentur, Außenstelle Dortmund
Dienstleistungszentrum 10
Alter Hellweg 56
44379 Dortmund

E-Mail: Dort10-Pruefung@BNetzA.de
Telefax: 0231 9955-180

Carsten Fiene
Telefon: 0231 9955-122

Michaela Stens
Telefon: 0231 9955-276

Der Prüfungsausschuss der BNetzA Nürnberg

Vorsitzender des Prüfungsausschusses ist Dieter Deiss, DK4TU von der BNetzA Reutlingen. Er reist am festgelegten Prüfungstag von Reutlingen an. Aufgrund seiner Arbeitsabläufe finden die Prüfungen in Nürnberg zumeist an einem Donnerstag statt.

Seit März 2014 ergänzen folgende ehrenamtliche Prüfungsbeisitzer den Prüfungsausschuss:

- Frank Hamar, DL2FAN (BØ2)
- Thomas Winner, DL8TW (B13)
- Thomas Pirkelmann, DL1THP (B25)
- Eckhard Kraus, DH1NEK (B11)

Fragen zum Ablauf einer aktuellen Amateurfunkprüfung beantworten wir gerne.

Allen Interessenten, die sich auf die Amateurfunkprüfung vorbereiten, wünschen wir viel Erfolg.

Internet

Aktuelle Informationen zum Prüfungsgeschehen bei der BNetzA Nürnberg findet man im Internetangebot des Distriktes Franken unter www.darc.de/der-club/distrikte/b/afu-ausbildung/#c220104

Webseite des Distriktes Franken

www.darc.de/der-club/distrikte/b

Umstellung auf „Onepager Konzept“

Im September 2017 wurde nach erforderlichen Vorbereitungen das Layout unserer Distriktsseite auf das neue „Onepager Konzept“ umgestellt. Diese quasi „Alles-hintereinander-auf-einer-Seite-Darstellung“ sorgt für eine bessere Ansicht und Nutzbarkeit der Seiten speziell auf mobilen Geräten, so der IT-Service des DARC.

Durch diese Umstellung sind keine Informationen unseres Internetauftritts verloren gegangen. Auch ein Jahr nach der Umstellung gehen hin und wieder Anfragen von besorgten Nutzern bei mir oder DV Peter Meßthaler, DG4NBI ein, die bestimmte Inhalte, auch auf umgestellten OV-Seiten, nicht mehr auffinden. Zur Hilfestellung bei der Bedienung findet Ihr eine kurze Beschreibung des Onepager Konzeptes im Anhang 2 des Berichts.

Distriktschronik

In diesem Jahr habe ich begonnen, unsere Distriktschronik seit 2004 zu erweitern. Als Informationsquellen dienen mir Angaben von DV Peter Meßthaler, DG4NBI, Protokolle von Distriktsversammlungen und Frankenrundsprüche. Es wäre schade, wenn die Chronik, die Dr. Dietrich Seyboth, DJ2MG (sk) mühevoll zusammengestellt hat, im Jahr 2003 enden würde.

Internet

Die aktuelle Distriktschronik findet man im Internetangebot des Distriktes Franken unter www.darc.de/der-club/distrikte/b/chronik

Wünsche zu neuen Inhalten oder sinnvollen Erweiterungen der Distriktsseite nehme ich gerne entgegen.

73 und bleiben wir in Kontakt - denn Kontakt macht Zukunft,

Eckhard Kraus, DH1NEK

Referent für Jugend-, Ausbildungs- und Öffentlichkeitsarbeit
im DARC Ortsverband Nürnberg-Süd (B11)

Redakteur und Sprecher des Frankenrundspruches

Webmaster des Distriktes Franken

Beisitzer im Prüfungsausschuss für Amateurfunkprüfungen der BNetzA

Anhang 1 - Amateurfunk-Ausbildungskurs in Roth

In der Grundschule "Kupferplatte" in Roth werden regelmäßig Ausbildungskurse zu den Amateurfunkzeugnisklassen E und A angeboten.

Die Kurse zur Klasse E beginnen mit einer unverbindlichen Informationsveranstaltung und dauern ca. 20 Wochen. In diesen Kursen werden hauptsächlich die technischen Grundlagen nach dem aktuellen Fragenkatalog der Bundesnetzagentur vermittelt. Natürlich werden auch die Fachgebiete "Betriebstechnik" und "Kenntnisse von Vorschriften" angesprochen. Ebenso stehen praktischer Ausbildungsfunkbetrieb und viele weitere Aktivitäten auf dem Programm.

Nach erfolgreichem Abschluss des Kurses kann bei Interesse der Teilnehmer ein Aufbaukurs zur Amateurfunkklasse A stattfinden. Dieser wird weitere 10 bis 12 Wochen dauern.

Lehrgangsort:
Grundschule "Kupferplatte"
Röntgenstraße 4
91154 Roth

Nächster Kurs zur Klasse E

Informationsveranstaltung...: Februar oder März 2019
Erste Kurseinheit.....: Februar oder März 2019
Weitere Termine.....: Samstags, Zeit nach Absprache mit den Teilnehmern

Voraussetzungen zum Kurs:

- Mindestens 5 Teilnehmer, ich bitte um Kontaktaufnahme
- Motivation, Interesse und die notwendige Zeit (!)
- Eine Anmeldung ist nicht erforderlich

Benötigte Grundkenntnisse:
Keine

Unterstützung für Selbstlerner

Man kann sich auch zeitlich unabhängig mittels Internet, herkömmlicher Literatur oder der Hilfe von Apps auf die Amateurfunkprüfung vorbereiten. Leider ist auch die beste App noch nicht in der Lage, tatsächliche Amateurfunkpraxis direkt an der Antenne oder am Funkgerät im realistischen Ausbildungsbetrieb zu vermitteln. Wer hierbei Hilfestellung benötigt, erste persönliche Kontakte knüpfen möchte oder zusätzlich "echte" Funkpraxis erwerben will, dem helfen wir gerne weiter. Ich bitte um Kontaktaufnahme.

Neugierig?

Dann bist Du als Gasthörer oder Späteinsteiger des Kurses oder als Besucher der Clubstation DKØSC in der Schule jederzeit herzlich willkommen. Weitere Informationen zur Schule, Clubstation und den Aktivitäten der B13-Funkfreunde gibt es unter www.dk0sc.de.

Info: Eckhard Kraus, DH1NEK (B11) / Kursleiter

Anhang 2 - Das Onepager-Konzept

Das neue Layout der DARC-Webseite basiert auf einem Onepager-Konzept. Das bedeutet, dass die Inhalte auf einer möglichst geringen Anzahl an (langen) Seiten platziert werden. Inhalte sollen so schneller und einfacher erreichbar sein. Ein Durchklicken bis in die zehnte Ebene soll vermieden werden. Außerdem ist für den Benutzer das komplette Angebot des einzelnen Reiters (hellblau) auf einen Blick im Flyout-Menü (dunkelblau) sichtbar. Der Reiter **Der Club** besteht beispielsweise aus drei Onepagern, erkennbar an der fettgedruckten Schrift im dunkelblauen Flyout-Menü. Die Onepager **Mitgliedschaft**, **Allgemeines** und **Referate** wiederum untergliedern sich in anklickbare Sprungmarken (normal gedruckt). Über diese Sprungmarken lassen sich die untereinander angeordneten Inhalte der Onepager anklicken und schnell aufsuchen.

Home	Der Club	Geschäftsstelle	Nachrichten	Einsteiger	Funkbetrieb	Presse	A-Z Suche
	Mitgliedschaft Mitglied werden Mitgliedschaft Pro Servicekatalog Partnerangebote			Mitgliederversammlung		Referat Normen Referat Not- und Katastrophenfunk Referat Standorte Referat UKW-Funksport Referat VHF/UHF/SHF Referat YL	
	Allgemeines Leitbild Satzung des DARC e.V. Beitragsordnung DARC-Ehrungen Distrikte / Ortsverbände Vorstand		Referate HF-Referat IARU-Verbindung Referat AJW Referat ARDF-Funksport Referat Ausland Referat Conteste Referat DX Referat EMV Referat Frequenzmanagement				

Die hellblauen Reiter sind nicht veränderbar. Eine Ausnahme bildet der Reiter **Geschäftsstelle**, der je nach Seitentyp durch **Distrikt** (siehe unten), **Referat** oder **Ortsverband** (siehe unten) ersetzt wird. Dies geschieht automatisch durch Aufruf der entsprechenden Seite.

Dieser Reiter beinhaltet dann die komplette Navigation der jeweiligen Untergliederung (eine Untergliederung ist ein Distrikt, ein Ortsverband oder ein Referat). Das bedeutet, jede Untergliederung bekommt unter diesem Reiter ein Flyout-Menü, welches mit 33 - 35 Einträgen (variiert je nach Länge des Seiten- bzw. Sprungmarkennamens) bestückt sein kann.

Diese können variabel in Onepager und deren Sprungmarken aufgeteilt werden, wobei z.B. ein Onepager mit vier Sprungmarken fünf Einträge ergibt. Z.B. können acht Onepager mit jeweils drei Sprungmarken (= $8 * 4$ Einträge) angelegt werden oder aber auch drei Onepager mit jeweils 10 Sprungmarken (= $3 * 11$ Einträge).

Hier ein Blick auf das Flyoutmenü des Distriktes Franken:

The screenshot shows a navigation menu with the following items: Home, Der Club, **Distrikt**, Nachrichten, Einsteiger, Funkbetrieb, Presse, and A-Z Suche. The 'Distrikt' menu is expanded, displaying a grid of links:

- Ortsverbände**
- Distriktsvorstand**
 - Distriktsvorstand
 - Referenten
- AFU-Ausbildung**
 - Amateurfunk ist mehr!
 - BNetzA-Infos
 - Prüfungen in Nürnberg
 - Ausbildungskurse
- Frankenrundspruch**
- Frankencontest**
- Mobilwettbewerbe**
 - Wettbewerbe im aktuellen Jahr
 - Jahresmeisterschaften
- Amateurfunkpeilen/ARDF**
- VHF/UHF/SHF**
 - Aktuelle Meldungen
 - OV-Frequenzen
 - Auf UKW unterwegs
- AFU-Standorte
- Diplome aus Franken**
- YL-Referat**
- Notfunk**
- Öffentlichkeitsarbeit**
- Chronik**
- Distriktsversammlungen**

Hier der Blick auf das Flyout-Menü eines Ortsverbandes:

The screenshot shows a navigation menu with the following items: Home, Der Club, **Ortsverband**, Nachrichten, Einsteiger, Funkbetrieb, Presse, and A-Z Suche. The 'Ortsverband' menu is expanded, displaying a grid of links:

- Ansprechpartner**
- OV-Abende**
- Veranstaltungen**
 - "Lange nacht der Wissenschaften"
 - Radioastronomie in Nürnberg
- Relaisfunkstellen**
 - Nürnberger Stadtrelais
 - DBØUN wieder in Betrieb
- Clubstationen**
- Contestbetrieb**
 - Log Russian DX - Contest 2017
 - Ergebnis Russian - DX - Contest 2017
- Frankenrundspruch**
- Ausbildung**
- Rückblick**
- Downloads**
- Links**
- Impressum**

Zusätzlich befinden sich die Sprungmarken eines Onepagers direkt im Sektionsmenü der Onepager (unter der Zeile mit den hellblauen Reitern). Auch hier führt ein Klick auf die Sprungmarke zum entsprechenden Abschnitt innerhalb des Onepagers.

The screenshot shows a navigation menu with the following items: Home, Der Club, **Distrikt**, Nachrichten, Einsteiger, Funkbetrieb, Presse, and A-Z Suche. The 'Distrikt' menu is expanded, displaying a grid of links:

- Der Distrikt Franken**
- Ihr Ansprechpartner im Distrikt Franken**
- Aktuelle Nachrichten**
- Terminkalender**
- Aktuelle Sonder-DOKs in Franken**
- Sie haben eine Frage an uns?**

At the bottom left, there is a link: [Zurück zur Distrikt-Auswahlseite](#)