

# Erwerb der Amateurfunkzulassung

## Wege zum Amateurfunk

Wer sich mit dem Gedanken trägt, in das vielseitige Hobby Amateurfunk einzusteigen, braucht die Zulassung der Bundesnetzagentur. Diese setzt das erfolgreiche Ablegen einer Prüfung voraus. Deren Ablauf ist unter <http://www.funkwelle.com/amateurfunk/ablauf-amateurfunkpruefung.html> anzusehen.

### 1. Unser Angebot

Unser ca. 20 Abende dauernder Amateurfunk-Ausbildungslehrgang in unserem Ausbildungszentrum in Bad Honnef vermittelt das erforderliche Prüfungswissen. Hier kommt ein komplett auf Powerpoint basierender Lehrgang mit über -40- Lektionen in über -1000- Charts in den drei Prüfungsteilen (Technische -, Betriebliche Kenntnisse und Kenntnisse von Vorschriften) zur Anwendung.

Hausaufgaben, Gruppenarbeiten, die Durchführung eines oder mehrerer Intensivsamstage unterstützen die theoretische Vermittlung des Lernstoffes an ca. zwanzig Seminarabenden mit abschließender gemeinsamer Prüfung bei der Bundesnetzagentur.

Die Lektionen gehen den Teilnehmern nach jedem Seminarabend per E-Mail im PDF-Format zu. Daher ist ein eigener eMail-Zugang von großer Wichtigkeit.

**Dies ist für Sie nicht machbar? Ihr Berufsalltag hindert Sie an einem regelmäßigen Lehrgangsbesuch Auch dies ist kein Problem!**

Für Sie bietet unsere Vereinigung weitere – zumeist kostenlose – Möglichkeiten an, sich auf die Prüfung für ein Amateurfunk-Zeugnis im Selbststudium vorzubereiten:

### 2. Fernlehrgang des DARC

Der Teilnehmer erhält jede Woche eine Lehrgangslektion, die zu bearbeiten ist. Bei Interesse an dieser besonderen Lehrgangsform, sprechen Sie uns bitte an. Mail an [g09@darf.de](mailto:g09@darf.de) genügt. Wir leiten ihre Anfrage gerne weiter.

### 3. Online Lehrgang des DARC

Unter <http://www.amateurfunkpruefung.de/lehrg/> hat Eckart Moltrecht (DJ4UF) einen Online-Lehrgang zum Amateurfunkzeugnis geschaffen.

#### **4. Onlineausbildung für Blinde und Sehbehinderte**

Lernhilfen für Blinde und Sehbehinderte finden sich unter <http://www.afu-blindenausbildung.a36.de/>

#### **5. Softwarehilfen**

Kostenlose Software zur Vorbereitung auf die Amateurfunkprüfung findet sich im Netz u.a. unter

- [www.afup.a36.de](http://www.afup.a36.de)
- [www.oliver-saal.de/software/afutrainier/download.php](http://www.oliver-saal.de/software/afutrainier/download.php)
- [www.dl9hcg.a36.de/lichtblick.html](http://www.dl9hcg.a36.de/lichtblick.html)
- <http://www.mydarc.de/dh2mic/afu-test/afutest.htm>

#### **6. Bücher**

Für das Selbststudium in Buchform empfehlen wir den Erwerb folgender Bücher:

Amateurfunk-Lehrgang Klasse E Technik	VTH-Verlag ArtNr: 4110064 ISBN: 978-3-88180-364-9 14,80 €
Amateurfunklehrgang Betriebstechnik und Vorschriften	VTH-Verlag ArtNr: 4110103 ISBN: 978-3-88180-803-3 11,00 €

#### **7. Prüfungsfragen**

Die Prüfungsinhalte und Prüfungsanforderungen sind außerdem in den folgenden Fragenkatalogen veranschaulicht:

*Prüfungsfragen im Prüfungsteil "Technische Kenntnisse" bei Prüfungen zum Erwerb von Amateurfunkzeugnissen der Klasse E*

1. Auflage, September 2006

Preis: 4 € je Exemplar zuzüglich Versandkosten

*Prüfungsfragen in den Prüfungsteilen "Betriebliche Kenntnisse" und "Kenntnisse von Vorschriften" bei Prüfungen zum Erwerb von Amateurfunkzeugnissen der Klassen A und E*

1. Auflage, Oktober 2006

Preis: 6 € je Exemplar zuzüglich Versandkosten

*Betrieb- und Vorschriften-Fragenkatalog für die Klassen A und E (pdf, 536 KB)*

*Prüfungsfragen im Prüfungsteil "Technische Kenntnisse" bei Prüfungen zum Erwerb von Amateurfunkzeugnissen der Klasse A*

1. Auflage, Februar 2007

Preis: 6 € je Exemplar zuzüglich Versandkosten

Die Fragenkataloge können über folgende Adresse bestellt werden:

Bundesnetzagentur  
Druckschriftenversand  
Zeppelinstraße 16  
99096 Erfurt

Tel: 0361/7398-272

Fax: 0361/7398-184

E-Mail: [Druckschriften.Versand@bnetza.de](mailto:Druckschriften.Versand@bnetza.de)

## **8. Morsetraining**

Sie haben Spaß an den Morsezeichen? Oder wollen ihre vorhandenen Kenntnisse testen und/oder erweitern?

Lern- und Trainingsprogramme finden sich unter

Online Morsen lernen  
<http://lcwo.net/de/welcome>

HQX  
[http://www.htc.ch/de/morsetrainer\\_download](http://www.htc.ch/de/morsetrainer_download)

just Learn morse code  
<http://www.justlearnmorsecode.com/>

morsecat  
<http://www.morsecat.de/deutsch.html>

CW Übungsprogramme  
<http://www.darc.de/mitglieder/distrikte/p/29/software/>

## **Sie haben Rückfragen?**

**Gerne beantworten wir Ihre Fragen.**

**Deutscher Amateur Radio Club e.V.  
Ortsverband Bad Honnef  
eMail: [g09@darc.de](mailto:g09@darc.de)**

Wir treffen uns immer Montags ab 19.30 Uhr in der Erzbischöflichen Realschule  
St. Josef, Bismarckstr. 12-14 in Bad Honnef.

[www.darc.de/g09](http://www.darc.de/g09)