

## ***Hallo liebe Funkfreundin, lieber Funkfreund,***

schön, dass Du dich mit unserem Hybrid-Lehrgang (Online/Präsenz) auf die Amateurfunkprüfung der neuen Klasse N vorbereiten möchtest. Heute erfährst Du vorab die wichtigsten Dinge zur Teilnahme in den kommenden Wochen.

### **Wie erreichst Du uns?**

Bei organisatorischen und inhaltlichen Fragen zum Lehrgang schreibe uns an die E-Mail-Adresse: [klasse-n-kurs@o55darc.de](mailto:klasse-n-kurs@o55darc.de)

### **Wann findet der Lehrgang statt?**

Die Online-Einheiten des Lehrgangs finden donnerstags ab 19:30 Uhr statt. Sie sind für eine Dauer von 90 Minuten mit einer kleinen Pause angesetzt. Um 21:00 Uhr ist der offizielle Teil beendet. Bei Bedarf bleibt der Konferenzraum für Nachgespräche geöffnet.

Für die beiden Feiertage, die auf einen Donnerstag fallen (Christi Himmelfahrt und Fronleichnam) suchen wir im Kurs gemeinsam Ausweichtermine.

Die Termine für die Präsenzsamstage sprechen wir in den Online-Einheiten zusammen ab.

### **Wo finden die Präsenzsamstage statt?**



Die Präsenzveranstaltungen können an unterschiedlichen Standorten in und um Siegen stattfinden. So planen wir auch einen Samstagnachmittag im Stile eines Fielddays. Ort und Zeit werden in den Online-Treffen und per E-Mail vorzeitig bekannt gegeben.

Hauptveranstaltungsort ist die Universität Siegen, Raum PB A-233, 57076 Siegen, Paul-Bonatz-Str. 9 – 11

### **Was ist, wenn ich an einem Termin nicht teilnehmen kann?**

Kein Problem, gib einfach über die oben angegebene E-Mail-Adresse vorher Bescheid. Dank der zusätzlichen Online-Angebote (Lehrgang mit Folien, Fragen und Videos) auf [50ohm.de](http://50ohm.de) kannst Du versäumte Inhalte selbstständig nachholen. Außerdem gibt es zu Beginn jeder Einheit eine kleine Frage- und Wiederholungsrunde.

Wenn Du an den Präsenznachmittagen z. B. wegen zu langer Anreise nicht teilnehmen kannst, empfehlen wir, dich an Ausbildungspaten oder -patinnen in deiner Nähe zu wenden, um beispielsweise Ausbildungsfunkbetrieb machen zu können. Bei der Vermittlung können wir unterstützen.

### **Was brauche ich zur Online-Teilnahme?**

Zur Teilnahme an den Online-Abenden benötigst Du einen Rechner mit aktuellem Internet-Browser und Zugang zum Internet. Erfahrungsgemäß ist die Darstellung auf einem Handy zu klein. Ab einem Tablet sollte die Teilnahme aber ohne größere Einschränkungen möglich sein. Du solltest zusätzlich ein Mikrofon haben, um mündlich Fragen stellen zu können. Eine Kamera ist nicht zwingend erforderlich.

HINWEIS: Da es sich um eine Videokonferenz handelt, können entsprechend hohe Datenmengen anfallen.

### Wo finde ich den Online-Konferenzraum?



Die abendlichen Online-Einheiten finden auf dem Konferenzsystem des DARC statt. Über folgenden Gastlink kannst Du beitreten:

<https://treff.darc.de/d/#/gastlink/8wUJSBe5>

DARC-Mitglieder mit Login zur DARC-Webseite können es alternativ über nachfolgenden Teilnehmerlink versuchen:

<https://treff.darc.de/d/#/teilnehmer/4NLw3MYc>

Der Konferenzraum wird in der Regel einige Minuten vor Beginn geöffnet. Alle Teilnehmenden sind zunächst in einem Wartebereich und werden vom Tutor (Moderator) des Abends in den Raum geholt.

Eine grobe Bedienungsanleitung (Starten, Hand heben, Chat, Stummschaltung etc.) schicken wir Dir ein paar Tage vor der ersten Online-Einheit zu.

### Wie ist der Lehrgangsablauf?

Wir möchten dem Lehrgang kein allzu starres Korsett aufzwingen, um flexibel auf eure Bedürfnisse eingehen zu können. Gedacht ist, in den Online-Einheiten zunächst auf Fragen zu den Inhalten der vorangegangenen Woche einzugehen. Danach kommen die neuen Lerninhalte.

Da wir uns an das DARC-Lehrgangskonzept anlehnen ist nebenstehende Themenreihenfolge der einzelnen Einheiten vorgesehen.

### Gibt es „Hausaufgaben“?

Nein, Hausaufgaben im klassischen Sinn gibt es nicht. Zur Vertiefung und Verfestigung der Lehrgangsinhalte empfehlen wir allerdings dringend, den Stoff anhand der Lernvideos und der Lektionen auf [50ohm.de](http://50ohm.de) in der Zeit bis zur nächsten Online-Einheit nachzubereiten.

Außerdem können die konkreten Prüfungsfragen mit den zugehörigen Apps auf Handy und Tablet zwischendurch geübt werden.

Lektion	Thema
1	Erste Schritte
2	Frequenz und Wellenausbreitung
3	Amateurfunkstationen
4	Internationaler Funkbetrieb
5	Modulation
6	Digitale Übertragungsverfahren
7	Abkürzungen
8	Antennen und Leitungen
9	Transceiver
10	Logbuch und QSL-Karten
11	Betriebsabwicklung
12	Spannungsversorgung
13	Bauteile und Schaltkreise
14	Gesetze und Vorschriften

Wir freuen uns auf Dich.

VY 73\*, bis zur ersten Online-Einheit

**Dein Ausbildungsteam**

\*VY 73 = Amateurfunkabkürzung  
für sehr viele Grüße