

**Hallo liebe Funkfreundin, lieber Funkfreund,**

schön, dass Du dich mit unserem Online-Lehrgang auf die Amateurfunkprüfung der neuen Klasse N vorbereiten möchtest. Heute erfährst Du vorab die wichtigsten Dinge zur Teilnahme.

### **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. Gegen 21:00 Uhr ist der offizielle Teil beendet. Bei Bedarf bleibt der Konferenzraum für Nachgespräche geöffnet. Die Termine für die Präsenzsamstage sprechen wir in den Online-Einheiten gemeinsam ab.

### **Was kostet der Amateurfunklehrgang?**

Wir möchten Dir den Einstieg in das Hobby Amateurfunk so einfach wie möglich machen. Darum verzichten wir auf eine Kursgebühr. Die Teilnahme ist kostenlos. Allerdings musst Du die Prüfungsgebühr (68,- €) und die Rufzeichenzuteilung (20,- €) genauso selbst übernehmen wie den eventuellen Kauf beispielsweise von Büchern etc.

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

Kein Problem, gib einfach über die oben angegebene E-Mail-Adresse Bescheid. Dank der zusätzlichen Online-Angebote (Lehrgang mit Folien, Fragen und Videos) auf [50ohm.de](http://50ohm.de), der App und vielleicht des Lehrbuchs kannst Du versäumte Inhalte selbstständig lernen. Außerdem gibt es in jeder Einheit Gelegenheit für Fragen oder zur kurzen Wiederholung.

### **Muss ich an den Präsenznachmittagen teilnehmen?**

Wenn Du das Angebot der Präsenznachmittage z. B. wegen zu langer Anreise nicht wahrnehmen kannst, empfehlen wir, dich an einen Ausbildungspaten oder -patin in deiner Nähe zu wenden, um beispielsweise Ausbildungsfunkbetrieb machen zu können. Bei der Vermittlung können wir dir helfen.

### **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-Display 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.

WICHTIG: Die Online-Lerneinheiten werden gegebenenfalls aufgezeichnet, zur Teilnahme musst Du die Freigabe dazu erteilen.

**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 5 Minuten vor Beginn geöffnet. Alle Teilnehmenden können zunächst in einem Wartebereich sein und werden vom Tutor (Moderator) des Abends in den Raum geholt.

**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.

**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 eng an das DARC-Lehrgangskonzept anlehnen ist grob nebenstehende Themenreihenfolge der einzelnen Einheiten vorgesehen.

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

**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 ([Android](#), [iPhone](#)) auf Handy und Tablet zwischendurch jederzeit geübt werden.

**Gibt es auch gedruckte Lernunterlagen?**

Ja, über den DARC-Verlag kannst Du das offizielle [Lehrbuch](#) und den zugehörigen [Fragenkatalog](#) beziehen. Über den Buchhandel gibt es auch weitere Literatur zur Prüfungsvorbereitung von freien Autoren.

*Stand: November 2024*