

## Vorbereitungskurs für die Amateurfunkklasse „E“

Technik – Elektronik - Basteln - Funken

Vermittelt werden:

- Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik
- Schaltungstechnik der Elektronik
- Funktechnik
- Messtechnik
- Vorschriften und Gesetze
- Funkbetriebstechnik für den Amateurfunk

### Werden Sie Funkamateure

Kursbeginn:

9. Sept. 2013 19:00 Uhr

Ort: 24113 Molfsee, Schulstr. 3

Es werden ca. 26 Unterrichtseinheiten à 2,5 Stunden abgearbeitet.

Die Prüfung soll bei der BNetzA Ende Mai 2014 stattfinden.

Lup Schlüter, DJ7SW  
Hasselbusch 42  
24220 Flintbek



Lup ist seit 1960  
Funkamateure und  
Ausbilder seit 1964

Henrik Pfeifer,  
DF1HPK



Henrik hat sein Hobby  
zum Beruf gemacht  
und unterrichtet nun  
selbst

Olaf Jander, DJ4FZ



als erfahrener  
Contester und Voll-  
jurist unterrichtet  
Olaf Gesetzeskunde  
und Betriebstechnik

Ein anspruchsvolles Hobby in einer  
netten Gemeinschaft.

Kurse finden laufend in Molfsee statt.

Auskünfte und Anmeldungen bei

Lup Schlüter

Telefon: 04347/9507

E-Mail: [DJ7SW@DARC.DE](mailto:DJ7SW@DARC.DE)

## Wie wird man Funkamateure ?

Wer Funkamateure werden möchte, muss eine Prüfung bei einer Außenstelle der Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen (BNetzA) ablegen. Daraufhin erhält man eine Amateurfunkgenehmigung und ein international gültiges Rufzeichen. Diese Prüfungen bestehen aus den Abschnitten Technik, Betriebstechnik und Gesetzeskunde.



In Deutschland gibt es zwei Genehmigungsklassen mit unterschiedlichen Nutzungsmöglichkeiten und Prüfungsanforderungen. Speziell für den Einsteiger wurde die Klasse E geschaffen, in der für den Prüfungsabschnitt Technik erweiterte Grundkenntnisse aus dem Physikunterricht abgefragt werden.



Mit der Klasse E darf man mit 75W Sendeleistung im UKW-Bereich und auf einigen KW-Frequenzen funken. Die Genehmigungsklasse A ermöglicht Funkverbindungen auf allen Kurzwellenbändern mit einer Leistung bis 750 W. Mit der Sendegenehmigung ist das Privileg verbunden, Sender und Empfänger selbst zu bauen.



Werden Sie Funkamateure. Über 70000 Funkamateure in Deutschland und ca. 2,8 Millionen Funkamateure weltweit freuen sich, mit Ihnen in Kontakt zu treten. Entdecken Sie ein neues Hobby und die vielen verschiedenen Möglichkeiten, die Ihnen der Amateurfunk bietet und finden Sie viele nationale und internationale Freunde.

