

Amateurfunk, Beispiele von Prüfungsaufgaben

Radiocommunication d'amateur, exemples de problèmes d'examen

Radiocomunicazioni per radioamatori, esempi di domande d'esame

Dieser Nachtrag richtet sich an Interessierte welche den *Einsteigerausweis für Funkamateure* erwerben möchten.

Den aufgeführten Aufgaben können Sie die Art und den Schwierigkeitsgrad der Aufgaben entnehmen, die Sie an der Prüfung zum Erwerb dieses Ausweises erwarten.

Ce supplément s'adresse à ceux qui désirent obtenir le *certificat novice pour radioamateurs*. Les questions suivantes vous donneront une idée du type d'examen et du degré de difficulté auxquels vous devez vous attendre si vous vous présentez à cet examen.

Questo supplemento è rivolto a coloro che desiderano ottenere un *certificato per radioamatore principiante*.

Le domande qui riprodotte vi daranno un'indicazione sul tipo e la difficoltà dell'esame che dovrete superare per l'ottenimento di questo certificato.

I. Technische Grundlagen barn techniques basil tecniche

1. Elektrizität, Magnetismus, Funktheorie

électricité, magnétisme et théorie des radiocommunications
elettricità, magnetismo e teoria delle radiocomunicazioni

1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.12 1.13 1.14 1.22 1.23 1.25 1.27
1.28 1.29 1.31 1.32 1.33 1.34 1.35 1.39 1.40 1.41 1.43 1.46

2. Bauelemente composants componenti

2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.8 2.13 2.14 2.15 2.19 2.23 2.25 2.26
2.27 2.29 2.31 2.54

3. Schaltungen circuitus circuiti

3.9 3.10 3.25 3.26 3.27 3.28 3.29 3.30 3.31 3.43 3.45 3.51

4. Empfänger récepteurs ricevitori

4.1 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13 4.14 4.15 4.16 4.17 4.18 4.20 4.22
4.23 4.26 4.27 4.28 4.30 4.31 4.32 4.33

5. Sender émetteurs trasmettitori

5.7 5.12 5.13 5.20 5.21 5.22 5.24

6. Antennen und Antennenzuleitungen

antennes et feeders

antenne e linee d'antenna

6.1 6.2 6.3 6.5 6-6 6.10 6.11 6.12 6.13 6.15 6.16 6.18 6.19
6.21 6.24

7. Wellenausbreitung

propagation des ondes

propagazione delle onde

7.6 7.14

8. Messtechnik

technique de mesure

tecnica di misura

8.3 8.5 8.6 8.8 8.9

9. Störungen und Störschutz

perturbations et protection contre les brouillages

disturbi e protezione contro i disturbi

9.1 9.2 9.3 9.4 9.5 9.6 9.8 9.9 9.10 9.11

10. Schutz gegen elektrische Spannungen, Personenschutz

protection contre les tensions électriques, protection des personnes

protezione contro le tensioni elettriche, protezione delle persone

10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6 10.7 10.8

11. Fernsentechnik

technique de télévision

tecnica televisiva

keine / aucune / nessuna

II. Nationale und internationale Betriebsregeln und –verfahren

prescriptions nationales et internationales d'exploitation et de procédure

prescrizioni d'esercizio nazionali e internazionali

Alle / tous / tutti

III. Nationale und Internationale Bestimmungen über den Amateur-Funkdienst und den Amateur-Funkdienst über Satelliten

réglementation nationale et internationale sur le trafic radioamateur par voie terrestre et satellite

prescrizioni nazionali e internazionali riguardanti il traffico radioamatoriale terrestre e satellitare

Alle / tous / tutti

Bundesamt für Kommunikation

Office fédéral de la communication

Ufficio federale delle comunicazioni

April / Avril /Aprile 2000