

CW PROEF AFGENOMEN DOOR DE UBA VOOR HET BIPT

1. DE ORGANISATIE IN DE UBA

1. De UBA wil CW-examens organiseren in het kader van het besluit van de Raad van het BIPT, besluit van 2 augustus 2006.
2. Het doel is radioamateurs, die voor het bekomen van bepaalde privileges in andere landen een certificaat van het slagen in een CW-examen dienen voor te leggen (voorbeeld Frankrijk), op deze manier van het BIPT een dergelijk certificaat kunnen bekomen.
3. In dit kader is het examen toegankelijk voor alle radioamateurs die een HAREC-certificaat bezitten (vb vroeger als ON1 of sedert 2003 als ON4/5/6/7/8 zonder CW-examen).
4. De proefsnelheden zijn 5 en 12 WPM. De snelheid wordt op het certificaat worden vermeld. Bij beide snelheden kunnen de karakters een weinig sneller geseind worden, waarbij dan de spatiëring tussen letters onderling en woorden onderling iets groter genomen wordt .
5. De proef wordt afgenomen in meerdere locaties.
6. Voor elke locatie zijn er minstens 2 examinatoren, houders van een HAREC certificaat of vergunning sinds minstens 5 jaar en die een CW-examen aan 12 WPM hebben afgelegd
7. De examinatoren zijn gevolmachtigd als examinatoren door de Raad van Bestuur van de UBA en zijn voorgelegd en goedgekeurd door het BIPT
8. De examens worden minstens 1 maand voor datum gemeld aan het BIPT, samen met alle details (plaats, uur)
9. De examens worden bij voorkeur georganiseerd op een Zaterdagmiddag
10. Mocht er veel vraag zijn zal de UBA examens afnemen in de provincies, of zelfs in de secties
11. Bij het slagen in de test zal de UBA een certificaat afleveren aan de kandidaat, en een kopij hiervan opsturen aan het BIPT.
12. Het BIPT zal op haar beurt een rechtsgeldig certificaat afleveren dat de betrokken samen met zijn vergunning in het buitenland kan gebruiken.
13. De datums van de proeven en de plaats(en) waar de proeven worden afgenomen worden aangekondigd op de UBA website (www.uba.be)

2. DE KANDIDATEN

1. Kandidaten dienen zich te melden bij de voorzitter van de UBA, op E-mail adres voorzitter@uba.be of via de post op het adres dat te vinden is in CQ-QSO en op de UBA website.
2. De kandidaat zal de gewenste testsnelheid opgeven (5 of 12 WPM)
3. De UBA behoudt zich het recht voor om, zoals voorzien in punt 10 van het besluit van de raad, een vergoeding van maximaal 10 € te vragen aan de kandidaten. Kandidaten die lid zijn van de UBA zijn vrijgesteld van het betalen van deze vergoeding. Niet-leden betalen (ter plaatse) een vergoeding van onkosten ten bedrage van 10 €.
4. De kandidaten dienen bij het afleggen van de proef hun identiteitskaart te tonen.

3. HET EXAMEN ZELF

- De organisatie van de examens (plaats, uur) wordt gemeld op de website van de UBA, in het tijdschrift CQ-QSO en via de interne E-mails voor de kaders (kader-reflector). Deze meldingen gebeuren minstens 2 maand vòòr het examen.
- keuze uit 5 en 12 wpm
- Om te slagen in de CW-proef dient men te slagen zowel in de ontvangstproef als in de seinproef.

3.1. DE ONTVANGSTPROEF:

1. tekst van ca. 40 woorden (ca. 200 karakters)
2. de te beluisteren tekst bevat o.a. gangbare afkortingen die courant worden gebruikt, bv. In het Engels.
3. De te kennen morsetekens zijn dezelfde als voorzien voor het morse-examen van het BIPT (Bijlage 1 bij het ministerieel besluit betreffende het aanleggen en het doen werken van radiostations door radioamateurs):

De letters van het alfabet;

De 10 cijfers;

De punt (.);

De komma (,);

Het vraagteken (?);

De breukstreep (/);

Het gelijkheidsteken (=);

Het teken (+);

Het afkappingsteken (');

De fout.

Afkortingen die in de amateurdienst worden gebruikt:

AR Einde van de uitzending*

AS Het wachten*

BK Signaal om een uitzending te onderbreken

CQ Algemene oproep aan alle stations

CW Doorlopende golf - telegrafie

DE Gebruikt om de roepnaam van het station te scheiden

K Uitnodiging om te zenden

MSG Bericht

PSE Alstublieft

RST Leesbaarheid, signaalsterkte, toonkwaliteit

R Ontvangen

RX Ontvanger

SIG Signaal

TX Zender

UR Uw, jouw

SK of **VA** Einde van de verbinding*

* : Wordt zonder spatie tussen de letters uitgezonden

4. De tekst bestaat uit een gangbare tekst van een verbinding, waarin o.a. ook de Q-code wordt gebruikt (die moet gekend zijn voor de HAREC-vergunning)
5. De eigenlijke proef wordt voorafgegaan door luisteren naar een dergelijke tekst gedurende 1 minuut
6. de toonhoogte wordt ingesteld op ca. 650 Hz

7. luisteren gebeurt op luidspreker (geen hoofdtelefoons), zodat examinatoren kunnen meeluisteren
8. de kandidaten schrijven de geseinde tekst neer op papier
9. na 1 minuut om eventuele fouten te verbeteren krijgen de kandidaten 20 woorden (lettergroepen) in te vullen in een tekst waarin spaties zijn gelaten om de ontbrekende woorden in te vullen. Voorbeeld:

CQ DE _____ AR

DE _____ = RST _____ NAAM _____ QTH _____ BK

R UR _____ = NAAM _____ QTH _____ IN _____ = TX _____ W ANT _____ OP _____ M = HW ? BK

FB HIER _____ W IN EEN _____ ANTENNE OP _____ M = WX _____ EN _____ = QSL VIA _____ = 73 _____ DE _____ SK

CQ DE _on9ciz_ AR

DE _on4ies_ = RST _478_ NAAM _jules_ QTH _brussel_ BK

R UR _rst_ _549_ = NAAM _jonathan_ QTH _knokke_ = TX _75_ W ANT _2 el yagi_ OP _23_ M = HW ? BK

FB HIER _125_ W IN EEN _dipool_ ANTENNE OP _12_ M = WX _warm_ EN _winderig_ = QSL VIA _bureau_ = 73 _on9cib_ DE _on4eis_ SK

10. om te slagen in het deel “ONTVANGEN” mogen maximaal 2 fouten gemaakt zijn
11. elke “woord” (woord, cijfergroep, woordgroep enz) dat niet correct wordt geschreven (elke letter/cijfer enz zoals geseind) telt als één fout, onafhankelijk van het aantal fouten gemaakt in het “woord”

3.2. DE ZENDPROEF:

1. De kandidaat brengt zijn eigen sleutel mee (gewone handsleutel, of paddle voor elektronische keyer samen met hun elektronische keyer met monitor). Het aansluitkabeltje naar de handsleutel is uitgerust met een 6 mm Jack.
2. De test bestaat uit het uitzenden aan de voorgeschreven snelheid, of sneller, van een tekst van een volledig QSO bestaande uit ca. 40 woorden.
3. De door de kandidaat geseinde tekst wordt door minstens 2 examinatoren beoordeeld, deze noteren de fouten.
4. Elk van de examinatoren geeft een quatum op een schaal van 10, gebaseerd op seinsnelheid, seinfouten en ritme (cadans). Het gemiddelde quatum moet minstens 8 bedragen om te slagen in de seinproef.
5. De gezonden code wordt opgenomen, om indien nodig opnieuw te kunnen beluisterd worden.

4. HET CERTIFICAAT VAN DE UBA

De UBA zal een “aantrekkelijk” certificaat opmaken (kan ingekaderd worden)

Tekst van het Certificaat:

In het kader van het besluit van de Raad van het BIPT van 2 augustus 2006 heeft de UBA (Koninklijke Unie van de Belgische Zendamateurs), in opdracht van het BIPT (Belgisch Instituut voor Postdiensten en Telecommunicatie) een toets betreffende de kennis van de morsecode (snelheid 5 woorden per minuut) afgenomen van

_____ naam + voornaam + call _____

De kandidaat slaagde in deze proef, waarvan de voorwaarden zijn vastgelegde door het BIPT.

De examinatoren : _____

Datum: _____

Een ander certificaat vermeldt 12 WPM.

De UBA zendt aan het BIPT de lijst van de geslaagde kandidaten. Deze is getekend door elk van de aanwezige examinatoren.

5. HET CERTIFICAAT VAN HET BIPT

Dit document, opgesteld in 3 talen (Nederlands, Frans en Engels), wordt in tweevoud afgeleverd aan de geslaagden. Dit is het document dat aan de autoriteiten in het buitenland dient te worden toegezonden/getoond in het kader van TR61-01/02.

6. DIT DOCUMENT

De inhoud van dit document werd goedgekeurd door het BIPT.

7 maart 2007, J. Devoldere, ON4UN