

Inhaltsverzeichnis

1. HST - High Speed Telegraphy	12
2. Benutzer Diskussion:HB9EVT	4
3. Benutzer:HB9EVT	6
4. Benutzer:OE1EBC	8
5. HSC-High Speed Club	10

HST - High Speed Telegraphy

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 12. Mai 2021, 15:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1EBC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (Neuer Abschnitt zu Minimalanforderung für HST hinzugefügt.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

[[Category:Morsen]]

Zeile 1:

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [\[\[HSC-High Speed Club|High Speed Club\]\]](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

+

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

[[Category:Morsen]]

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [High Speed Club](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

HST - High Speed Telegraphy: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 12. Mai 2021, 15:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1EBC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Neuer Abschnitt zu Minimalanforderung für HST hinzugefügt.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

[[Category:Morsen]]

Zeile 1:

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [[HSC-High Speed Club|High Speed Club]] verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

+

+

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

[[Category:Morsen]]

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [High Speed Club](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

HST - High Speed Telegraphy: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 12. Mai 2021, 15:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1EBC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Neuer Abschnitt zu Minimalanforderung für HST hinzugefügt.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

`[[Category:Morsen]]`

Zeile 1:

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein `[[HSC-High Speed Club|High Speed Club]]` verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

+

+

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

`[[Category:Morsen]]`

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [High Speed Club](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

HST - High Speed Telegraphy: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 12. Mai 2021, 15:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1EBC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Neuer Abschnitt zu Minimalanforderung für HST hinzugefügt.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

`[[Category:Morsen]]`

Zeile 1:

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein `[[HSC-High Speed Club|High Speed Club]]` verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

+

+

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

`[[Category:Morsen]]`

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [High Speed Club](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

HST - High Speed Telegraphy: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 12. Mai 2021, 15:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1EBC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Neuer Abschnitt zu Minimalanforderung für HST hinzugefügt.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

`[[Category:Morsen]]`

Zeile 1:

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein `[[HSC-High Speed Club|High Speed Club]]` verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

+

+

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

`[[Category:Morsen]]`

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [High Speed Club](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

HST - High Speed Telegraphy: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 12. Mai 2021, 15:37 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1EBC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Kategorien wurden geändert.)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr (Quelltext anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Neuer Abschnitt zu Minimalanforderung für HST hinzugefügt.)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

Zeile 1:

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

[[Category:Morsen]]

Zeile 1:

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [[HSC-High Speed Club|High Speed Club]] verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

+

+

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.

[[Category:Morsen]]

Aktuelle Version vom 21. Juli 2021, 20:49 Uhr

Als "High Speed Telegrafie" gilt das Morsen ab einem Tempo von 120 BpM (Buchstaben pro Minute). Der Amateurfunkverein [High Speed Club](#) verlangt als Aufnahmekriterium, dass ein Bewerber fünf bestätigte CW-QSO von je 30 Minuten Länge mit einer minimalen Geschwindigkeit von 125 BpM aufweisen kann.

Seit 1995 wird - ursprünglich in zweijährigem Abstand, seit 2015 jedes Jahr - eine Weltmeisterschaft in Schnelltelegraphie ausgetragen. Auch Österreich war mehrfach bei dieser Weltmeisterschaft vertreten. Details sind auf der Seite der OECWG https://www.oecwg.at/OECWG_HST/HST1.php zu finden.