

Inhaltsverzeichnis

1. Codeplugins	8
2. Benutzer:OE3DZW	4
3. Codeplug Baofeng BT1	6
4. Icom IC-705	10
5. Leixen VV-898	12
6. TYT TH-9800	14
7. Yaesu FT-M400	16

Codeplugins

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

*[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf
Github unter:

https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/

verfügbar.

Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:

*[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

*[[Leixen VV-898]]

*[[Yaesu FT-M400]]

*[[TYT TH-9800]]

*[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+

+ **verfügbar.**

+

+

+

+

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+

+ **verfügbar.**

+

+

+

+

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+

+ **verfügbar.**

+

+

+

+

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+ **verfügbar.**

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+

+ **verfügbar.**

+

+

+

+

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+

+ **verfügbar.**

+

+

+

+

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)

Codeplugs: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 11. Dezember 2021, 12:07
Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
(link added)
Markierung: Visuelle Bearbeitung
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 9. September
2023, 10:43 Uhr (Quelltext anzeigen)
OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(6 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

-

- *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BT1]]

Zeile 1:

Informationen zur Programmierung von
Geräten.

+ **Täglich aktuelle Codeplugs sind auf
Github unter:**

+

+ **https://oe3lrt.gitlab.io/memory-
channels-processor/**

+

+ **verfügbar.**

+

+

+

+

+ **Infos zu ausgewählten
Amateurfunkgeräten:**

+

+ *[[Codeplug Baofeng BT1|Baofeng BF-T1]]

+ *[[Leixen VV-898]]

+ *[[Yaesu FT-M400]]

+ *[[TYT TH-9800]]

+ *[[Icom IC-705]]

Aktuelle Version vom 9. September 2023, 10:43 Uhr

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugins sind auf Github unter:

<https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/>

verfügbar.

Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:

- [Baofeng BF-T1](#)
- [Leixen VV-898](#)
- [Yaesu FT-M400](#)
- [TYT TH-9800](#)
- [Icom IC-705](#)