

Codeplugs

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 Visuell Wikitext

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)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Informationen zur Programmierung von Geräten.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>–
</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>– *[[Codeplug Baofeng BT1 Baofeng BT1]]</p>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 5px;">Informationen zur Programmierung von Geräten.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>+ Täglich aktuelle Codeplugs sind auf Github unter:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>+ https://oe3lrt.gitlab.io/memory-channels-processor/</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>+ verfügbar.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>+ Infos zu ausgewählten Amateurfunkgeräten:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <p>+ *[[Codeplug Baofeng BT1 Baofeng BF-T1]]</p> <p>+ *[[Leixen VV-898]]</p> <p>+ *[[Yaesu FT-M400]]</p> <p>+ *[[TYT TH-9800]]</p> <p>+ *[[Icom IC-705]]</p>
--	--

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

Informationen zur Programmierung von Geräten.

Täglich aktuelle Codeplugs 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](#)