

QO-100/QO-100 NOT-/KAT-Projekt im Landesverband OE3/QO-100 Aufbauhinweise

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

Version vom 1. April 2021, 20:46 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „= Aufbau Hinweise = * [http://srv08.oevsv.at/dokuwiki/doku.php?id=start:aufbau:hinweise:poty LNB mit dem Hohlleiter vom POTY verbinden] * [http://srv08.oevsv....“)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Version vom 1. April 2021, 21:14 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 1:	Zeile 1:
- <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">= Aufbau Hinweise =</div>	+ <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">=Aufbau Hinweise=</div>
- <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">* [http://srv08.oevsv.at/dokuwiki/doku.php?id=start:aufbau:hinweise:poty LNB mit dem Hohlleiter vom POTY verbinden]</div>	+ <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">*[[QO-100/QO-100 NOT-/KAT-Projekt im Landesverband OE3/QO-100 POTY LNB mit dem Hohlleiter vom POTY verbinden]]</div>
- <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">* [http://srv08.oevsv.at/dokuwiki/doku.php?id=start:aufbau:hinweise:gpsdo GPS-Referenz 10 MHz programmieren]</div>	+ <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">*[[QO-100/QO-100 NOT-/KAT-Projekt im Landesverband OE3/QO-100 GPS Referenz GPS-Referenz 10 MHz programmieren]]</div>
- <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">* [http://srv08.oevsv.at/dokuwiki/doku.php?id=start:aufbau:hinweise:downfrequency DOWNConverter LO Frequenz Einstellung]</div>	+ <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">*[[QO-100/QO-100 NOT-/KAT-Projekt im Landesverband OE3/QO-100 Downconverter DOWNConverter LO Frequenz Einstellung]]</div>
- <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">* [http://srv08.oevsv.at/dokuwiki/doku.php?id=start:aufbau:hinweise:upfrequency UPConverter LO Frequenz Einstellung]</div>	+ <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">*[[QO-100/QO-100 NOT-/KAT-Projekt im Landesverband OE3/QO-100 Upconverter UPConverter LO Frequenz Einstellung]]</div>
<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">
</div>	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">
</div>

Version vom 1. April 2021, 21:14 Uhr

Aufbau Hinweise

- LNB mit dem Hohlleiter vom POTY verbinden
- GPS-Referenz 10 MHz programmieren
- DOWNConverter LO Frequenz Einstellung
- UPConverter LO Frequenz Einstellung