

Inhaltsverzeichnis

1. 6m Weiche	4
2. Benutzer Diskussion:Oe3gsu	6
3. Benutzer:Oe3gsu	8

6m Weiche

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

Version vom 15. Juni 2008, 11:33 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

Das Relais von innen
Das Relais von außen

Zeile 13:

Das Relais von innen
+ [[Bild:rele5.jpg]]
Das Relais von außen

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr

Einige Infos über ein geplantes 6m-Relais in St.Johann am Walde in OE5

Selbstbau: Chris, OE5DXL

QRG: 51,810 MHz

QRA: JN68PC, St.Johann am Walde in OE5

Ein Meinungs­austausch über Fragen der mechanischen und elektrischen Stabilisierung ist erwünscht.

Das Relais von innen [Datei:rele5.jpg](#)

Das Relais von außen

Die Weiche von innen

Die Filterkurven RX - Ant

RX - Ant

RX - TX

TX - Ant

50 MHz Lowpass

Die Antenne: eine HB9CV

Kommentare erbeten.

[Zurück zu Projekte](#)

[Zurück zu Selbstbau](#)

6m Weiche: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 15. Juni 2008, 11:33 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

Das Relais von innen

Das Relais von außen

Zeile 13:

Das Relais von innen

+ **[[Bild:rele5.jpg]]**

Das Relais von außen

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr

Einige Infos über ein geplantes 6m-Relais in St.Johann am Walde in OE5

Selbstbau: Chris, OE5DXL

QRG: 51,810 MHz

QRA: JN68PC, St.Johann am Walde in OE5

Ein Meinungs austausch über Fragen der mechanischen und elektrischen Stabilisierung ist erwünscht.

Das Relais von innen [Datei:rele5.jpg](#)

Das Relais von außen

Die Weiche von innen

Die Filterkurven RX - Ant

RX - Ant

RX - TX

TX - Ant

50 MHz Lowpass

Die Antenne: eine HB9CV

Kommentare erbeten.

[Zurück zu Projekte](#)

[Zurück zu Selbstbau](#)

6m Weiche: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 15. Juni 2008, 11:33 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

Das Relais von innen

Das Relais von außen

Zeile 13:

Das Relais von innen

+ **[[Bild:rele5.jpg]]**

Das Relais von außen

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr

Einige Infos über ein geplantes 6m-Relais in St.Johann am Walde in OE5

Selbstbau: Chris, OE5DXL

QRG: 51,810 MHz

QRA: JN68PC, St.Johann am Walde in OE5

Ein Meinungs austausch über Fragen der mechanischen und elektrischen Stabilisierung ist erwünscht.

Das Relais von innen [Datei:rele5.jpg](#)

Das Relais von außen

Die Weiche von innen

Die Filterkurven RX - Ant

RX - Ant

RX - TX

TX - Ant

50 MHz Lowpass

Die Antenne: eine HB9CV

Kommentare erbeten.

[Zurück zu Projekte](#)

[Zurück zu Selbstbau](#)

6m Weiche: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 15. Juni 2008, 11:33 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe3gsu \(Diskussion | Beiträge\)](#)

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 13:

Zeile 13:

+ **[[Bild:rele5.jpg]]**

Version vom 16. Juni 2008, 18:57 Uhr

Einige Infos über ein geplantes 6m-Relais in St.Johann am Walde in OE5

Selbstbau: Chris, OE5DXL

QRG: 51,810 MHz

QRA: JN68PC, St.Johann am Walde in OE5

Ein Meinungs­austausch über Fragen der mechanischen und elektrischen Stabilisierung ist erwünscht.

Das Relais von innen [Datei:rele5.jpg](#)

Das Relais von außen

Die Weiche von innen

Die Filterkurven RX - Ant

RX - Ant

RX - TX

TX - Ant

50 MHz Lowpass

Die Antenne: eine HB9CV

Kommentare erbeten.

[Zurück zu Projekte](#)

[Zurück zu Selbstbau](#)