

## Inhaltsverzeichnis

1. 70cm Relais OE5XOL .....	4
2. Benutzer:OE5PON .....	6

## 70cm Relais OE5XOL

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 14. März 2020, 21:14 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE5PON](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

([→ Digital D-Star](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 14. März 2020, 21:24 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE5PON](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 27:**

Ausgabe: 438.525

[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

**Zeile 27:**

Ausgabe: 438.525

+

+

**== Digital Yaesu System Fusion ==**

+

+

**Kanal: R55X/R663**

+

+

**Eingabe: 430.6875**

+

+

**Ausgabe: 438.2875**

[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

### Version vom 14. März 2020, 21:24 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Breitenstein, ca. 10km nördlich von **Linz** und wird durch **OE5PON** betreut.

Locator: JN78DJ

Seehöhe: 955m

### Analog FM

Kanal: R67 / RU682

Eingabe: 430.975

Ausgabe: 438.575

Es wird ein **123Hz-CTCSS-Subaudioton** benötigt, um dieses Relais zu öffnen. Echolink (SVXLINK) Node 351807

### **Digital D\-Star**

---

OE5XOL-B

Kanal: R65/R682

Eingabe: 430.925

Ausgabe: 438.525

### **Digital Yaesu System Fusion**

---

Kanal: R55X/R663

Eingabe: 430.6875

Ausgabe: 438.2875

## 70cm Relais OE5XOL: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 14. März 2020, 21:14 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE5PON ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Digital D-Star](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 14. März 2020, 21:24 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE5PON ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 27:





Zeile 27:



+

+

+

+

+

+

+

+




### Version vom 14. März 2020, 21:24 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Breitenstein, ca. 10km nördlich von **Linz** und wird durch **OE5PON** betreut.

Locator: JN78DJ

Seehöhe: 955m

### Analog FM

Kanal: R67 / RU682

Eingabe: 430.975

Ausgabe: 438.575

Es wird ein **123Hz-CTCSS-Subaudioton** benötigt, um dieses Relais zu öffnen. Echolink (SVXLINK) Node 351807

### **Digital D\-Star**

---

OE5XOL-B

Kanal: R65/R682

Eingabe: 430.925

Ausgabe: 438.525

### **Digital Yaesu System Fusion**

---

Kanal: R55X/R663

Eingabe: 430.6875

Ausgabe: 438.2875

## 70cm Relais OE5XOL: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 14. März 2020, 21:14 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE5PON](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→ Digital D-Star](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 14. März 2020, 21:24 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE5PON](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 27:**

Ausgabe: 438.525

[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

**Zeile 27:**

Ausgabe: 438.525

+

+

**== Digital Yaesu System Fusion ==**

+

+

**Kanal: R55X/R663**

+

+

**Eingabe: 430.6875**

+

+

**Ausgabe: 438.2875**

[[Kategorie:Relaisfunkstellen und Baken]]

### Version vom 14. März 2020, 21:24 Uhr

Die Relaisfunkstelle befindet sich am Breitenstein, ca. 10km nördlich von **Linz** und wird durch **OE5PON** betreut.

Locator: JN78DJ

Seehöhe: 955m

### Analog FM

Kanal: R67 / RU682

Eingabe: 430.975

Ausgabe: 438.575

Es wird ein **123Hz-CTCSS-Subaudioton** benötigt, um dieses Relais zu öffnen. Echolink (SVXLINK) Node 351807

### **Digital D\-Star**

---

OE5XOL-B

Kanal: R65/R682

Eingabe: 430.925

Ausgabe: 438.525

### **Digital Yaesu System Fusion**

---

Kanal: R55X/R663

Eingabe: 430.6875

Ausgabe: 438.2875