

Inhaltsverzeichnis

1. Reflektor .....	2
2. Hauptseite .....	3

## Reflektor

Das Inhaltsformat pdf wird vom Inhaltsmodell Wikitext nicht unterstützt.

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).

---

## Quelltext der Seite Hauptseite

Sie sind nicht berechtigt, die Seite zu bearbeiten. Gründe:

- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche einer der Gruppen „Administratoren, Sichter, Prüfer“ angehören.
- Die Aktion, welche Sie beantragt haben, ist auf Benutzer beschränkt, welche der Gruppe „editor“ angehören.
- Diese Seite wurde geschützt, um Bearbeitungen sowie andere Aktionen zu verhindern.

---

Sie können den Quelltext dieser Seite betrachten und kopieren.

[[Kategorie:D-Star]] bitteschön Dankeschön = Diese Seite wird gerade erstellt !!!! = ""Auf Grund der derzeitigen Unsicherheit über die Verwendbarkeit von Reflektoren, wird hier versucht die Einstellungen zu erklären."" == Vorbemerkung: == Alle Angaben funktionieren nur wenn man ein "gültiges" = freigeschaltetes Rufzeichen verwendet und in seinem Gerät RPT1: "seinen" Repeater (OE1XDS B) und in RPT2: "sein" Gateway (OE1XDS G) eingestellt hat. == Was sind Reflektoren: == Reflektoren sind Server auf denen sich D-STAR Relais zusammenschalten können. == Welche Reflektoren gibt es: == Es gibt bereits eine grosse Anzahl von Reflektoren beim US Trust: etwa 40 beim DE-Trust: etwa 20, (dieser wird auch als X-TRUST bezeichnet) alle Reflektoren können in A,B,C und D "Teile" gesplittet werden. (Die Buchstaben A,B,C,D, haben nichts mit den im D-STAR üblichen Zuteilungen der Frequenz zu tun, es sind reine Teilbereiche). == Wo finde ich diese Reflektoren: == auf dieser Seite sind die US Trust Reflektoren zusammengeschrieben: [<http://www.napasars.org/news/commonfiles/dplushdashboards.htm> US-Trust] auf dieser Seite die DE-Trust Reflektoren.: [[http://de.xreflector.net/index.php?option=com\\_wrapper&view=wrapper&Itemid=25](http://de.xreflector.net/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=25) DE(X) - Trust] ""Bemerkung:"" Bisher ist es noch nicht möglich US-TRUST Relais (z.B. OE1XDS A und B, OE6XDE B, OE6XDG B und OE8XKK C) mit Reflektoren des DE(X)-Trustsystems zusammenzu schalten. Umgekehrt sind DE(X)-TRUST Relais ( OE1XCA C, OE3XWW B und C, OE4XOL B und OE5XOL B) nicht auf US-Trust Reflektoren zu schalten. == Beispiele für Reflektoren: == Wenn bereits ein Relais an einem Reflektor zusammengeschaltet ist so findet man das in folgenden Seiten: ""US - TRUST: Reflektor REF006 Part C"": ein deutsches und ein OE Relais (OE6XDE B) ""DE - TRUST: Reflektor XRF010 Part C:"" ""(OE-Reflektor!)"" derzeit OE1XCA C, OE3XWW C, OE4XUB B und OE5XOL B ""XRF010 Part B:"" mehrere, bis zu 30 Deutsche D-STAR Relais und OE3XWW B Bemerkung: Die Verfügbarkeit der Relais auf einem Reflektor ändern sich von Stunde zu Stunde, da jeder User "sein" Relais mit einem Reflektor verbinden und/oder trennen kann. == Ein Relais ist bereits mit einem Reflektor verbunden: == Wenn man nun auf diesem Reflektor arbeiten will, genügt es mit YOUR: CQCQCQCQ RPT1: Das Relais das man bespricht : z.B. OE5XOL B RPT2: z.B. OE5XOL G MY: natürlich sein eigenes Rufzeichen. man kommt bei einem CQ Ruf nun auf allen zusammengeschalteten Relais heraus. == Wie finde ich einen ausländischen Reflektor: == Auf den oben angeführten Seiten 2 Beispiele: Für (z.B.) einen US - Trust Reflektor: REF 003 (A\_D) [<http://ref003.dstargateway.org/> Reflektor Australien] Für (z.B.) einen DE(X)-Trust Reflektor: XRF006 [[http://de.xreflector.net/index.php?option=com\\_wrapper&view=wrapper&Itemid=25](http://de.xreflector.net/index.php?option=com_wrapper&view=wrapper&Itemid=25) Dänemark Reflektor] == Wie komme ich auf einen anderen Reflektor. == ""Dazu eine Vorbemerkung: DE-TRUST Reflektoren können noch nicht mit US-Trust Reflektoren (siehe oben)"" 1.) Zunächst trenne man - wenn das zu benützende Relais an einem Reflektor hängt - mit ""YOUR: U an 8 Stelle"" und warte die Ansage ab. Dann kann man das Relais mit einem anderen Reflektor verbinden. === Ein Beispiel für einen US-Trust Reflektor: === ""Ich will Relais OE1XDS B mit Reflektor 006 C verbinden:"" YOUR: REF006CL RPT1: OE1XDS B RPT2: OE1XDS G YOUR: (z.B.) OE3MSU 2.) Wenn man sein qso nun geführt hat unbedingt den Reflektor wie oben beschrieben trennen, (= YOUR: an 8 Stelle U !) (ähnlich wie bei Echolink) === ein weiteres Beispiel für DE-TRUST Reflektoren: === OE1XCA C ist default mäßig mit dem XRF010C verbunden. Daher zunächst mit an 8.Stelle stehenden U trennen. Ansage abwarten. "" Ich will mich mit dem landesweiten Reflektor in Dänemark verbinden,"" dieser ist der X-Reflektor XRF006B YOUR: XRF006BL RPT1: OE1XCA C RPT2: OE1XCA G MY: OE3PVC (als Beispiel, denn er ist geborener Däne!) auch hier wieder nach einem qso mit 8. Stelle "U" trennen und, da OE1XCA C wieder im OE-Reflektor erscheinen soll: YOUR: XRF010CL RPT1: OE1XCA C RPT2: OE1XCA G MY: OE3PVC. ""Bemerkung: Jeder User des D-STAR Systems kann diese Verbindungen durchführen."" == Zusammenfassung: == So lange noch US-TRUST und XTRUST getrennt sind, (Bestrebungen das zu ändern sind derzeit voll im Gang) sollte nur von den US-Trust Relais auf US-Trust Reflektoren geschaltet werden, und von X-TRUST Relais auf X\_TRUST Reflektoren. US-Trust Relais sind in OE: OE1XDS A, OE1XDS B, OE6XDE B, OE6XDG B und OE8XKK C DE(X)-Trust Relais sind in OE: OE1XCA C, OE3XWWB, OE3XWW C, OE4XUB B und OE5XOL B. ""Jedem User ist es erlaubt "sein" Relais an einen Reflektor anzuhängen, er möge jedoch den Ursprungszustand wieder herstellen. Sei es ohne Anbindung oder die "Default" Anbindung. ""

---

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

- [Vorlage:Box Note](#) ([Quelltext anzeigen](#)) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).