

Inhaltsverzeichnis

1. Betrieb Meteor Scatter	2
2. Hauptseite	3



Betrieb Meteor Scatter

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:Meteor-Scatter und Erde-Mond-Erde]] ==Das Rapport-System== Der Rapport setzt ich bei Meteorscatter aus zwei Ziffern zusammen. Die erste Ziffer definiert die Länge der Reflexionen an, die zweite die Feldstärke. {| ellspacing="0" border="1" style="background-color:#E0FFFF" align="center" |- |" 1. Ziffer""|"2. Ziffer"" |- | 1 = Pings ohne Information ||5 = Rauschen |- | 2 = Pings/Bursts bis 1 Sekunde ||6 = bis 6 dB über Rauschen |- | 3 = Bursts 1 s bis 5 s ||7 = 6 dB bis 12 dB über Rauschen |- | 4 = Bursts 5 s bis 30 s ||8 = 12 dB bis 18 dB über Rauschen |- | 5 = Bursts länger als 30 s ||9 = mehr als 18 dB über Rauschen |}

- | 5 = Bursts länger als 30 s ||9 = mehr als 18 dB über Rauschen |}

- | 5 = Bursts länger als 30 s ||9 = mehr als 18 dB über Rauschen |}

- | 6 der 27 oder bei einer langen Reflexion 36 oder 37.

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

Vorlage:Box Note (Quelltext anzeigen) (schreibgeschützt)

Zurück zur Seite Hauptseite.