

## Inhaltsverzeichnis

1. OPEN-HYTERA-ENGLISH .....	2
2. Hauptseite .....	3

## **OPEN-HYTERA-ENGLISH**

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.

[[Bild:RD985\_FRONT.jpg|350px|thumb|HYTERA RD985]] [[Bild:RD985\_BACK.jpg|350px|thumb|HYTERA RD985]] ==project objectives:== \* Bring together analog and digital technology \* double benefit in using existing FM sites \* only one timeslot for international network (second timeslot for local use) \* software made by amateurs to set up the network \* open network with small guidelines<br/>SYSOPs can test without notification to a MASTER SYSOP == master objectives:== \* repeaters are essentially for local use \* build compatible structures to existing DMR networks [[Bild:OPEN\_HYTERA\_OE.jpg|500px|OPEN HYTERA OE]]

Die folgende Vorlage wird auf dieser Seite verwendet:

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

Zurück zur Seite [Hauptseite](#).