

---

Subject: Aw: Antennenweiche GA Anlage  
Posted by [EMUD](#) on Mon, 30 Nov 2015 10:20:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Hallo Dirk,

besten Dank für diesen Beitrag. Hier sieht man ja deutlich, das GAA auch schon in den 30ern aktuell wurde.

Leider ist der Artikel eher allgemein gehalten, aber die Grundaussage scheint durchaus diese:

Die Antennenstabimpedanz wird durch einen Übertrager auf eine niedrige Impedanz einer Koaxleitung transformiert.

Die Koaxleitung versorgt die Teilnehmer (Durchgangsdosen) und ist am Ende abgeschlossen (Widerstand).

Die Teilnehmerdosen beinhalten einen Transformator zur Impedanzanpassung an den Empfänger.

Ich frage mich, ob da schon Richtkoppler verwendet wurden ...

Gruß

EMUD

---