TH302 Eine Übertragungsleitung gilt als richtig angepasst, wenn der Widerstand, mit dem sie abgeschlossen ist,

Lösung: den Wert des Wellenwiderstandes aufweist.

Damit Anpassung besteht, sollten Senderausgang, Kabel und Antenne die gleiche Impedanz haben.

Es wird so die größtmögliche Leistung übertragen. Es herrscht "Leistungsanpassung".