

Transistor-Linear-PA nach DL9AH

Alle Funkdienste sind bemüht, die Betriebssicherheit ihrer Funkverbindungen auch unter widrigen Betriebsbedingungen so hoch wie möglich zu halten. Dies gilt auch für den Amateurfunkdienst. So wundert es nicht, daß Funkamateure in aller Regel bemüht sind, ihre Antennenanlagen zu optimieren. Wunderantennen gibt es allerdings nicht. Selbst eine Idealantenne kann nur die Sendeleistung abstrahlen, die man ihr zuführt. Zuguterletzt bleibt nur die Erhöhung der Sendeleistung übrig, will man im QRM weiterhin bestehen.

