

**TF442** Was bedeutet die Rauschzahl 1,8 dB bei einem UHF-Vorverstärker ?  
Das Ausgangssignal des Verstärkers hat ein

Lösung: um 1,8 dB geringeres Signal-Rausch-Verhältnis als das Eingangssignal.

Ein um 1,8 dB geringeres Signal-Rausch-Verhältnis  
als das Eingangssignal bedeutet,  
am Eingang war das Verhältnis größer - also besser !!