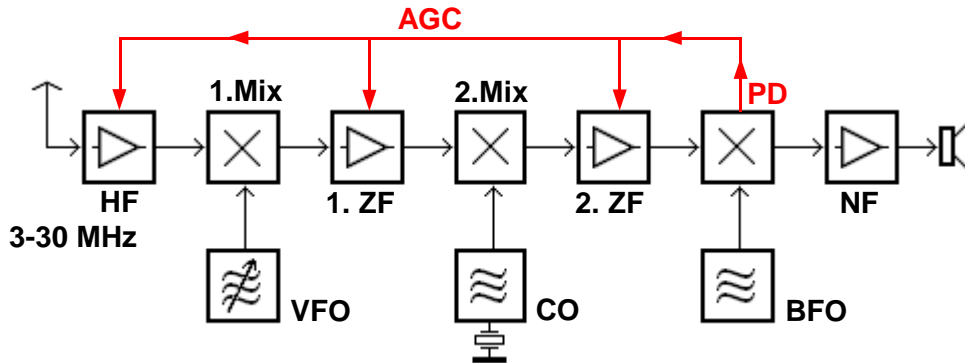


**TF201** Um Schwankungen des NF-Ausgangssignals durch Schwankungen des HF-Eingangssignals zu verringern, wird ein Empfänger mit

Lösung: einer automatischen Verstärkungsregelung ausgestattet.



Automatische Verstärkungsregelung **AGC** = **A**utomatic **G**ain **C**ontrol.  
Die Regelspannung wird vom Produktdetektor **PD** bereitgestellt.

Produkt-Detektor = Erkennt das Produkt der Signale der letzten ZF, und dem Trägerzusatz-Generator (**BFO**) und stellt daraus das NF-Signal her.

Es werden nur die linear arbeitenden Stufen geregelt.

Falsche Antworten : alles, wo **NF** vorkommt.