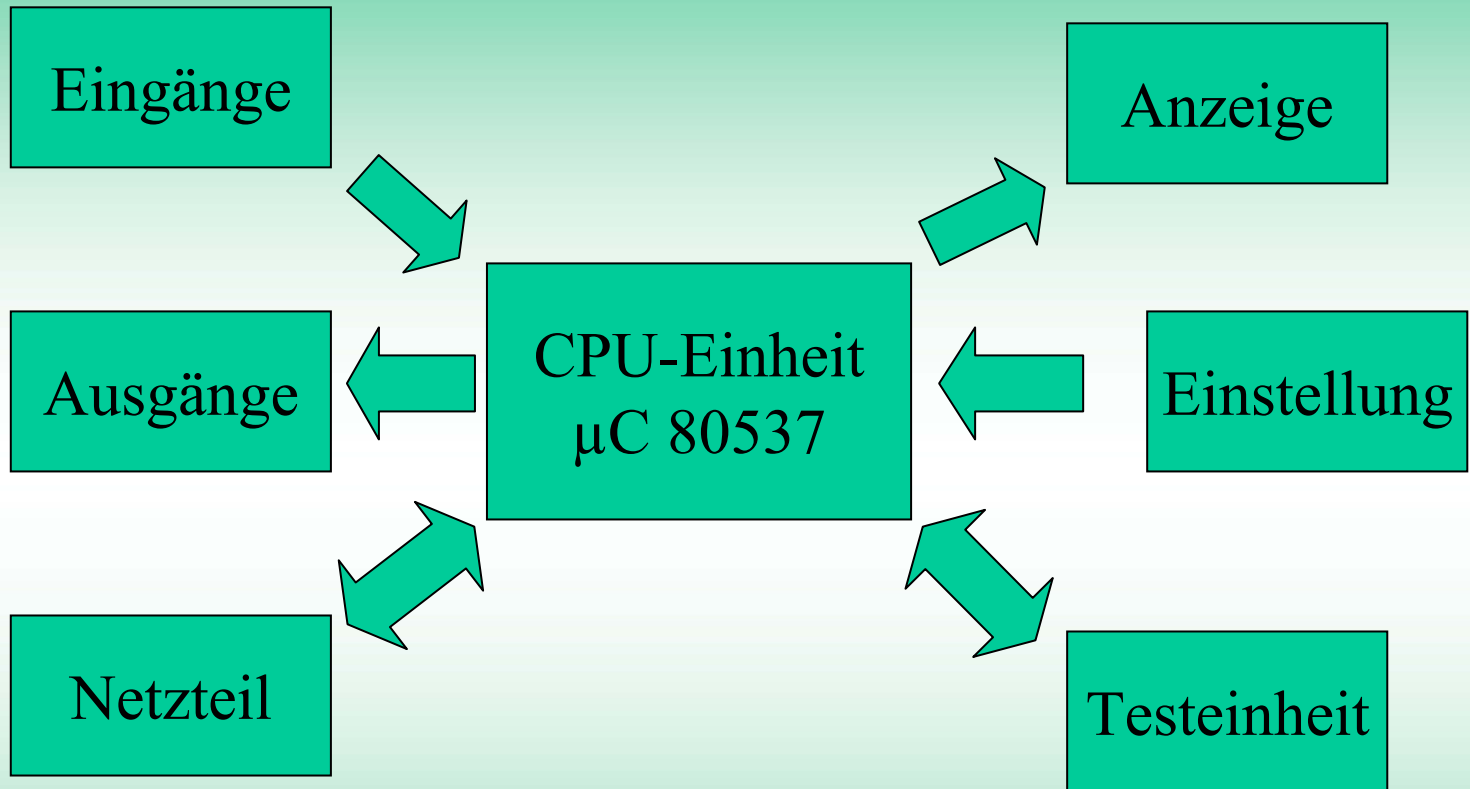


# Entwicklung eines Multicontroller Meß- und Prüfsystem auf der Basis des $\mu\text{C}$ 80537

Dipl.-Ing., Elektrotechnik  
Andreas Griese

1991

# Multifunktionales Gasmessgerät



# Eingangssystem

## Meßgrößen

Druck, Wind  
Temperatur  
Sauerstoff  
Explosive Gase  
Toxische Gase  
Nicht brennbare Gase

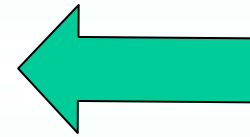


Messwertgeber

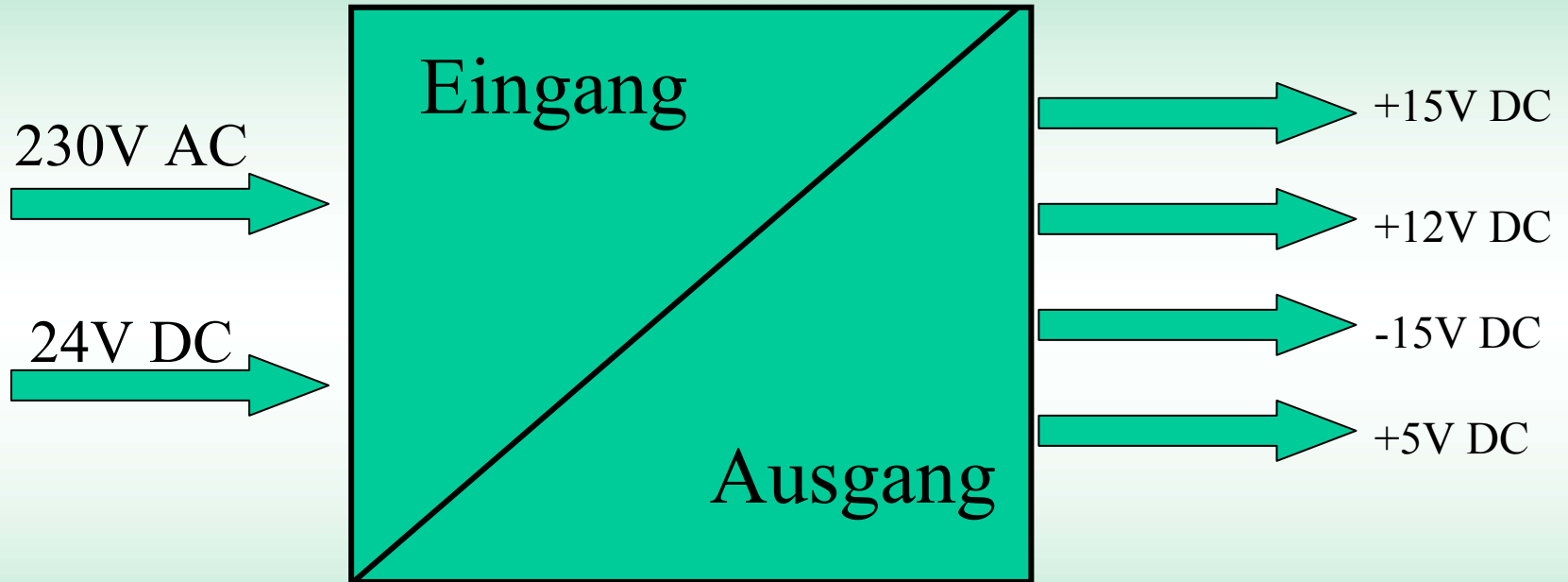
# Ausgangssystem

## Externe Funktionen

Akustischer Alarm  
Einzelalarm  
Sammelalarm  
Meßwertausgabe



# Netzteil



# Anzeige/Einstellung/Test

