



Gehrke entwickelt, fertigt und produziert seine Komponenten in Deutschland und setzt als erstes Unternehmen neuronale Kommunikationsmethoden und serverlose Intercom-Systeme in der Sicherheitskommunikation ein.

**MADE IN GERMANY**

& used around the world

**Gehrke**  
more than voice

# Green IT mal anders? Einfach. Serverlos. Kommunizieren.

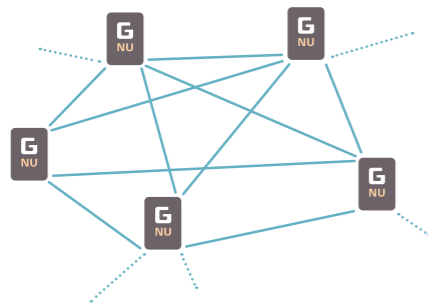
Version 2020.02

Mit intelligenten NeuroKom® IP Sprechstellen geht das schon: kein Server, keine Energiekosten zum Betreiben des/der Server bzw. für die Klimatisierung des Serverraumes und viel Platz im Serverrack. Denn anders als bei ...



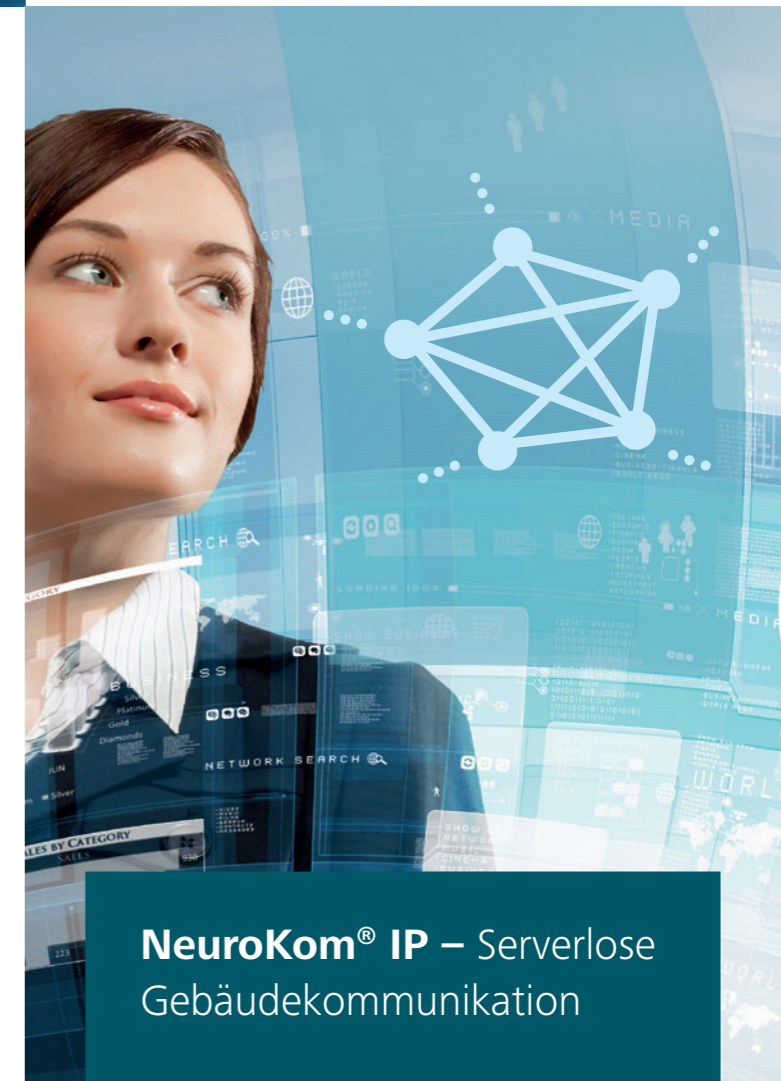
... konventionellen Intercom-Systemen mit Zentrale ...

... kommunizieren die NeuroUnit®-Module direkt untereinander.



## Auszug aus unserem Katalog:

 DS 935	 DS 9500-LI	 TLS 28-11-935	 DS 930-RI	 DS 935-SH	 WS 914-4MX-FLS					
 WS 935	 WS 908-4-V	 WS 908-4	 WS 908-6	 TS 908-11	 WS 928-TLS	 WS 931-AU	 FP 90-LS	 FP 90-CAM	 HH 900	
 WS 902-3	 WS 938-1-NOT	 WS 931-DIS	 WS 938-1-SOS-V	 WS 938-3-NGRS	 DA-S 20-130/T	 WA-06 165/T	 DK-30/T-EN54	 DA 10-260/T		
 WS 929-8	 WS 929-4	 WS 909-1-PL	 WS 907	 WS 950-LS	 CA 917	 DO 917	 GL Basics	 GL 950	 GL 950-NGRS	 GL 908-3-VIR-Access



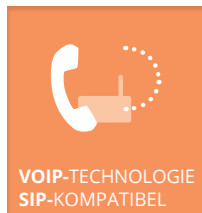
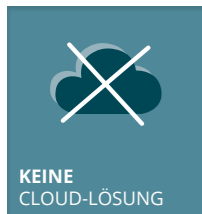
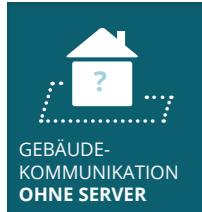
**NeuroKom® IP – Serverlose  
Gebäudekommunikation**

**Gehrke Sales GmbH**  
Benrodestr. 83 | D-40597 Düsseldorf | info@gehrke-sales.com  
T +49 (0) 211 54 57 01-00 | F +49 (0) 211 54 57 01-81  
www.gehrke-sales.com

**Sprechen. Verstehen. Agieren. Dafür sind wir da.**

www.gehrke-sales.com

## Gute Gründe für NeuroKom® IP



### Das NeuroKom® IP System

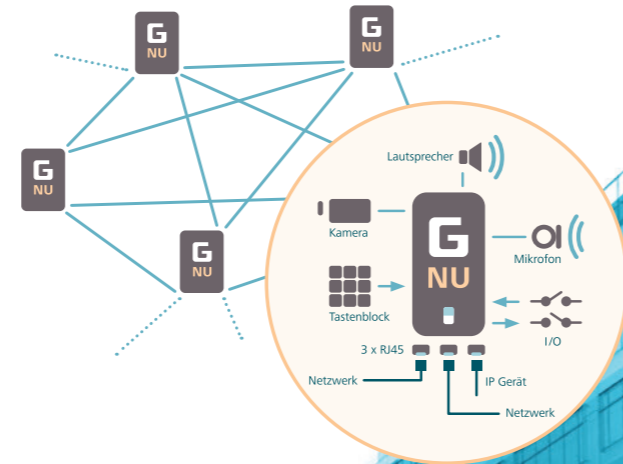
verzichtet auf zentrale Komponenten, wie eine Hardware-Zentrale oder Server, und arbeitet einfach im Netzwerk mit eigenständigen Endgeräten. Der klassische „single point of failure“ entfällt – ein ganz wichtiger Sicherheitsaspekt. Es wird eine neuronale Kommunikation für Sprache, Daten und mehr realisiert, wobei jede Funktionalität von einer oder von mehreren NeuroUnit®-Einheiten übernommen werden kann.

### Die intelligenten Sprechstellen

werden in dem IP-Netzwerk angemeldet, bilden automatisch ein neuronales Netzwerk und lösen alle kommunikativen Aufgaben selbst. Es können bis zu 9.000 NeuroUnit®-Endgeräte direkt kommunizieren. Kleine vernetzte bis komplexe Intercom-Konzepte können so realisiert werden.

NeuroKom® IP von Gehrke arbeitet mit einem eigenen Echtzeitbetriebssystem und alle gängigen Netzwerkprotokolle stehen zur Verfügung. Dies macht die Anwendungen extrem sicher und zuverlässig.

## Das sichere Gebäude mit NeuroKom® IP



Neuronale, intelligente Sprechstellen bieten eine glasklare Kommunikation im Alltag wie im Notfall. Ohne Zentrale. Ohne Server.



## Wir sind da wo Sie uns brauchen.

- 1 Tür-, Tor-, Schrankenkommunikation
- 2 Zutrittskontrolle
- 3 Schalter- und Sicherheitsprechanlagen
- 4 Aufzugnotruf (gem. EN 81)
- 5 Feuerwehraufzugskonferenz
- 6 NGRS-, Amok- und Notrufsysteme (gem. DIN VDE V 0827)
- 7 Informationsprechstellen
- 8 Funkintegration analog/digital (TETRA)
- 9 Gebäude-/Security-Management
- 10 Dispatcher-, Concierge- und Leitstandsysteme
- 11 Alarmierung und Evakuierung
- 12 Videointegration und -steuerung
- 13 Beschallungs- und SAA-Anlagen
- 14 Haustechnik

Darüber hinaus bieten wir Sonderlösungen, passend zu Ihren individuellen Anforderungen.

