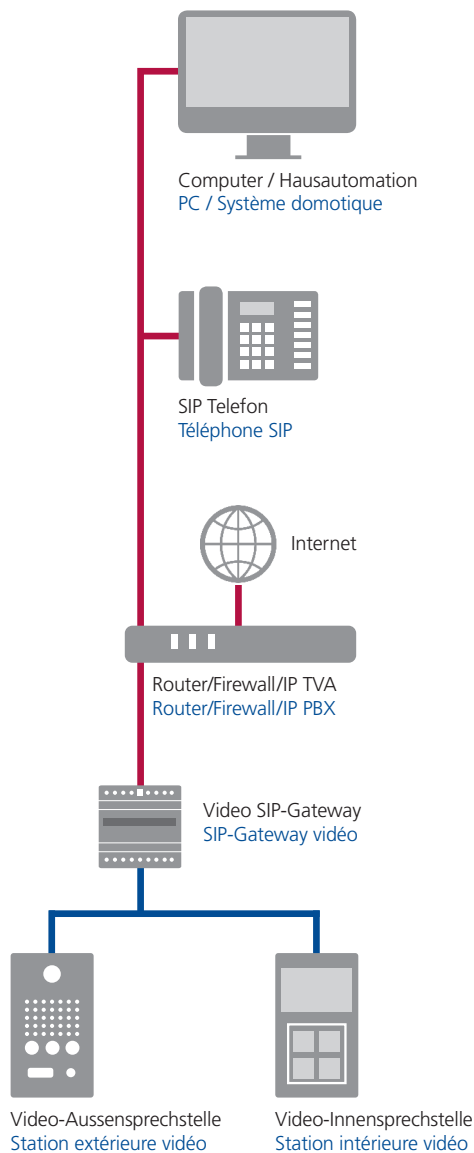


**Video SIP-Gateway**  
**Türkommunikation mit Netzwerkanbindung**  
**SIP-Gateway vidéo**  
**Interphone avec connexion au réseau**



Das Video SIP-Gateway verbindet die klassische Video-Türsprechanlage TC:Bus mit einem IP-Netzwerk. Damit wird Türkommunikation mit IP-Telefon und Hausautomations-system (mit integriertem VoIP-Softphone) möglich. Alles in einem Gerät – das Gateway AVS2100 beinhaltet einen Audio SIP-Server und einen Videoserver mit Bildspeicher. Für neue und bestehende TC:Bus Anlagen im Wohn-, Geschäfts- und Industriebereich.

Le SIP-Gateway vidéo relie l'interphone vidéo TC:Bus classique à un réseau IP. Ainsi la communication est possible avec un téléphone IP et un système domotique (avec Softphone VoIP intégré). Un appareil pour tout – le Gateway AVS2100 contient un serveur audio SIP et un serveur vidéo avec mémoire image. Pour de nouvelles installations TC:Bus ou déjà existantes dans les domaines de l'habitation, du commerce et de l'industrie.



— Video TC:Bus  
— LAN

### IP-Sprechstellen

Geeignet sind alle IP-Geräte, welche die akustischen Voraussetzungen erfüllen und passende SIP-Programme enthalten

- PC, Hausautomation mit bauseitigen Applikationen
- SIP-fähige Telefone
- Wir empfehlen die KochCloud Lösung mit KochMobile-APP für die Nutzung mit Smartphones und Tablets.

### Video SIP-Gateway

Video SIP-Gateway AVS2100

- bis 90 VoIP Teilnehmer (Aussen/Innen)
- Audio und Videosever in einem Gerät
- integrierter Bildspeicher
- Konfiguration über Webbrowser (4 Sprachen), keine Lizenzen

### Video-Türsprechanlage TC:Bus

Das System mit Bustechnik bietet eine grosse Auswahl an Aussen-/Innensprechstellen, Steuergeräten und Schnittstellen. Parallel zu den IP-Sprechstellen empfehlen wir eine TC:Bus Video-Innensprechstelle als Redundanz.

### Einbinden in Fremdanlagen

Die Integration einer TC:Bus Anlage in Systeme unterschiedlicher Hersteller erfordert eine exakte technische Abklärung. Entscheidend ist, dass diese früh in der Planungsphase stattfindet. Bauen Sie auf unsere breite Erfahrung mit Integratoren für Hausautomations-Systeme. Gerne beraten wir Sie individuell und finden die passendste Lösung.

### Stations IP

Tous les appareils IP, remplissant les caractéristiques acoustiques requises et contenant un programme SIP adapté, sont prévus pour

- PC, système domotique avec application intégrée (par vos soins)
- téléphones compatibles SIP
- nous recommandons la solution KochCloud avec l'appli KochMobile pour l'utilisation avec des smartphones et des tablettes.

### SIP-Gateway vidéo

SIP-Gateway vidéo AVS2100

- jusqu'à 90 participants VoIP (ext./int.)
- serveur audio et vidéo dans un appareil
- mémoire image intégrée
- configuration par navigateur Web (4 langues), pas de licences

### Interphone vidéo TC:Bus

Le système avec la technologie Bus offre un grand choix de stations extérieures/intérieures, de centrales et d'interfaces. En parallèle aux stations IP, nous recommandons une station intérieure vidéo TC:Bus comme redondance.

### Connexion à d'autres systèmes

L'intégration d'une installation TC:Bus à des systèmes de différents fabricants nécessite une évaluation technique exacte. L'important est que celle-ci soit faite très tôt, lors de la planification. Basez-vous sur notre grande expérience en matière d'intégration de systèmes de domotique. Nous sommes à votre disposition pour un conseil personnalisé et vous proposer la solution adaptée.

René Koch AG  
Seestrasse 241  
8804 Au/Wädenswil  
044 782 6000  
info@kochag.ch  
www.kochag.ch

Pour la suisse romande  
021 906 6767

**KOCH**

sehen hören sprechen  
voir entendre parler

Beratung durch René Koch AG.  
Verkauf über den Elektroinstallateur.  
Technische Änderungen vorbehalten.

Conseils par René Koch SA.  
Vente par l'installateur électricien.  
Sous réserve de modifications techniques.