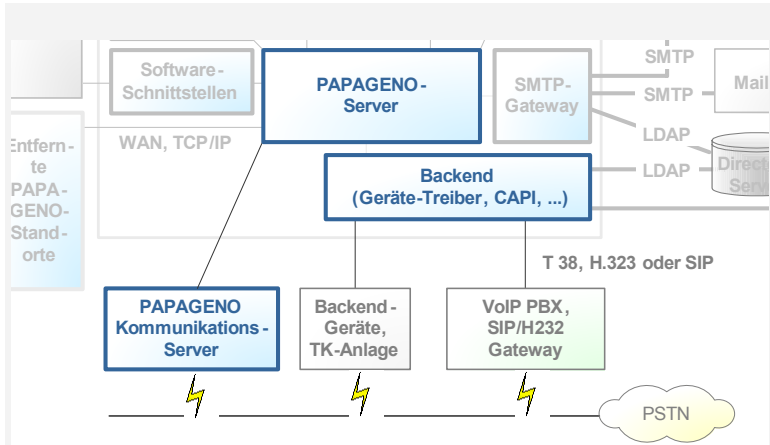




PAPAGENO - Backend



PAPAGENO arbeitet mit unterschiedlichen Backend-Geräten zusammen.

Für hohes Fax- oder SMS-Aufkommen setzen Sie einen oder mehrere PAPAGENO-Kommunikations-Rechner ein

Wenn Sie Fax, Voice-Mail und SMS nutzen möchten, benötigen Sie eine ISDN-Karte.

Je mehr B-Kanäle, desto mehr Faxe können gleichzeitig versendet und/oder empfangen werden.

Von PAPAGENO unterstützte ISDN Backend-Geräte sind:

ISDN-Karten	Dialogic (Eicon) Diva mit Server BRI (S_0), Dialogic (Eicon) Diva mit Server 4BRI ($4 \times S_0$), Dialogic (Eicon) Diva mit Server PRI (S_{2m})
ISDN- Router	Funkwerk bintec RT1202 Media Gateway
PAPAGENO-Kommunikations-Rechner	Von VIPcom vorkonfigurierte S_{2m} -Karten

ISDN-Karten

unterstützen die Dienste Fax, Festnetz-SMS und Voice-Mail.

Software-Voraussetzungen auf dem Backend-Rechner

ISDN-Karten benötigen die CAPI-Schnittstelle und laufen daher nur unter Windows und Linux. Sprachsynthese kann genutzt werden.

Hardware-Voraussetzungen auf dem Backend-Rechner

Steckplatz, S_0 - oder S_{2m} -Schnittstelle. Es dürfen keine anderen CAPI-Applikationen auf diesem Rechner installiert sein.

Anzahl B-Kanäle:

Dialogic (Eicon) Diva Server S_0 -Karte	2 B-Kanäle
Dialogic (Eicon) Diva Server S_{2m} -Karte	30 B- Kanäle
Dialogic (Eicon) Diva 4-fach S_0 -Karte	4 oder 8 B-Kanäle

PAPAGENO - Backend

ISDN-Router

Der ISDN-Router Bintec RT1202 Media Gateway unterstützt den Dienst Fax

Anzahl B-Kanäle: 4

PAPAGENO Kommunikationsrechner

ist ein Rechner mit von VIPcom vorkonfigurierten S2m-Karten.

Er unterstützt die Dienste Fax, Festnetz-SMS und Voice-Mail.

Anzahl B-Kanäle: 30, 60, 90 oder 120 B-Kanäle (auf Wunsch auch 2 oder 8)

Von PAPAGENO unterstützte analoge Geräte sind:

GSM-Geräte	Geräte, die über das GSM-Netz Nachrichten empfangen können (z. B.: Handy mit V.24 Adapter, Wireless Modul).
Modems	Alle Modems, die Class2-Standard unterstützen.

GSM-Geräte

Geräte, die über das GSM-Netz Nachrichten empfangen können (z. B. Handy mit V.24 Adapter, Wireless Modul)

Software-Voraussetzungen auf dem Backend-Rechner

Die PAPAGENO-Treiber laufen auf allen PAPAGENO Plattformen

Hardware-Voraussetzungen auf dem Backend-Rechner

Serielle Schnittstelle (V.24).

Anzahl B-Kanäle: 1

Modems

Alle Modems, die Class2-Standard unterstützen

- Multi Tech Modem 56k zdx
- US Robotics Modem 56k 5630B
- Elsa Modem 28,8, 56k Nicht mehr erhältlich!

Die Modems unterstützen den Dienst Fax.



VIPcom GmbH
Rüdesheimer Straße 7, 80686 München
Telefon +49 89 54750-0, Fax +49 89 54750-200
E-Mail info@vipcomag.de
<http://www.vipcomag.de>

Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Die genannten Marken und Namen sind Warenzeichen oder geschützte Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.