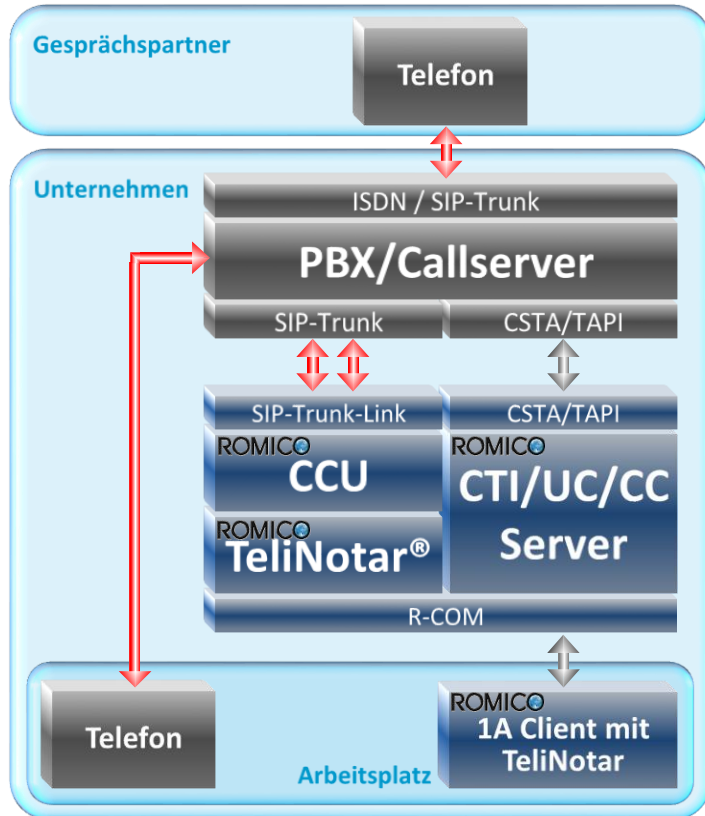


TeliNotar® Gesprächsmitschnitt

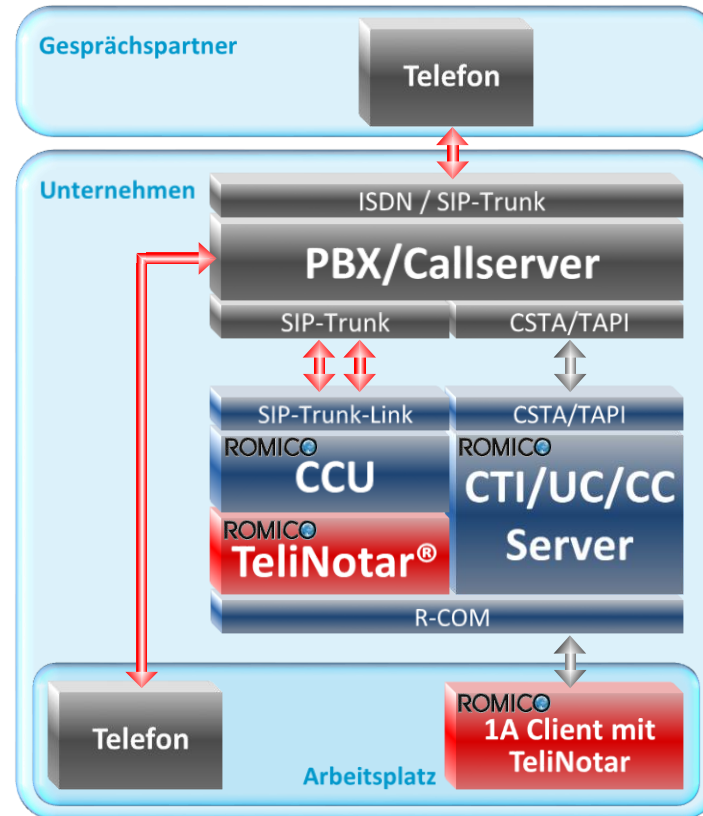
Verfahren: Permanent-integriert



Situation: Mitschnitt inaktiv



Situation: Mitschnitt **aktiv**



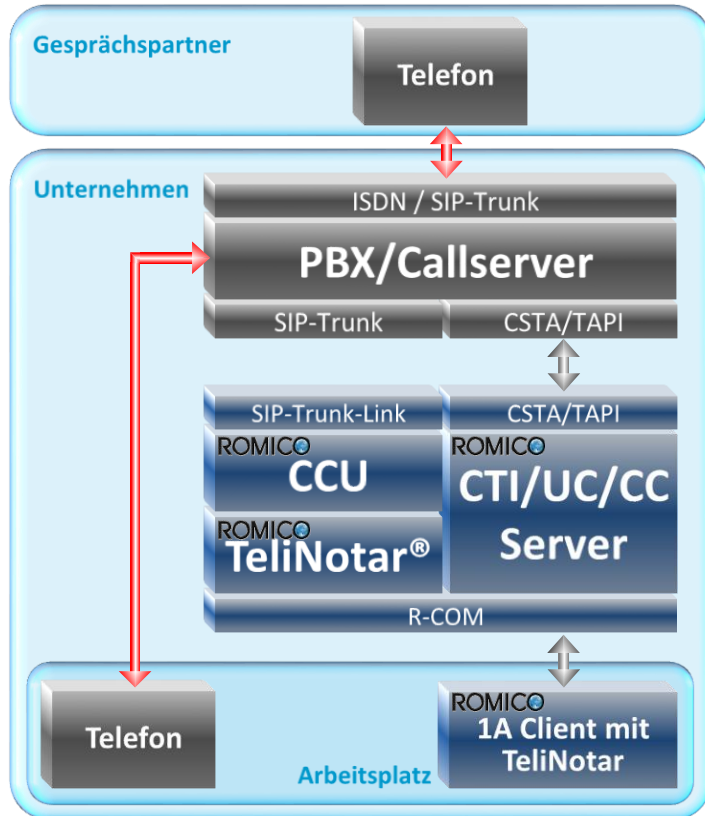
- Aufzeichnung von Sprachdaten-Verbindungen für Analog-, Digital- oder VoIP-Telefonie
- Der Mitschnitt kann jederzeit, ohne Unterbrechung des laufenden Calls, via Taste am 1A-Client aktiviert und deaktiviert werden
- Es besteht keine Abhängigkeit zur Zuverlässigkeit von MultiCall-Fähigkeiten der eingesetzten PBX-Systeme
- Eine ausreichende Dimensionierung der SIP-Trunk-Kanäle muss berücksichtigt werden, da permanent 2 Sprachkanäle während eines Calls zwischen ROMICO-Server und PBX in Verwendung sind
- Notwendig bei Verwendung mit TeliRemote
- Optional: Beweissicherheit durch patentiertes Verfahren mit digitaler Signatur

TeliNotar® Telefonmitschnitt

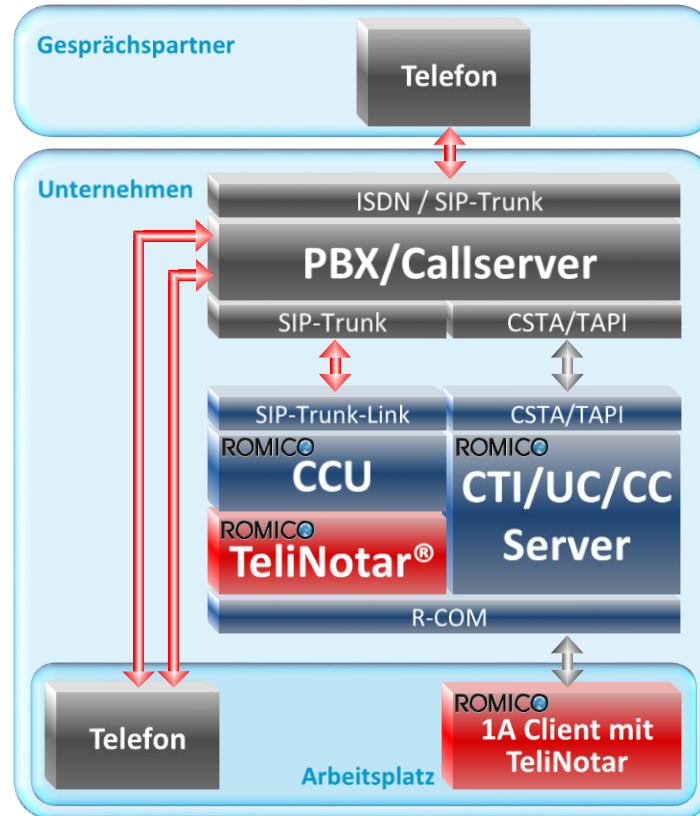
Verfahren: Optional zugeschaltet



Situation: Mitschnitt inaktiv



Situation: Mitschnitt **aktiv**



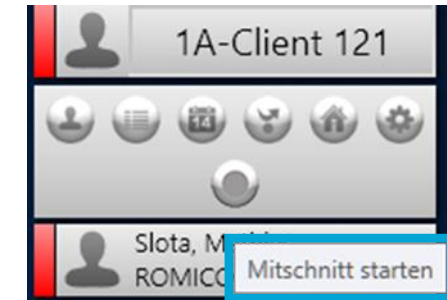
- Aufzeichnung von Sprachdaten-Verbindungen für Analog-, Digital- oder VoIP-Telefonie
- Der ROMICO TeliNotar-Server wird komfortabel via 1A-Client-Steuerung bei Bedarf als dritter Teilnehmer zu einem bestehenden Call zugeschaltet.
- Solange kein Mitschnitt benötigt wird, läuft der Call direkt vom Gesprächspartner via PBX zur Nebenstelle. In dieser Zeit werden keine SIP-Trunk Kanäle verbraucht
- Während eines Mitschnitts wird nur 1 SIP-Trunk Sprachkanal verwendet
- Das eingesetzte PBX-System muss zuverlässig MultiCall-Funktion unterstützen
- Optional: Beweissicherheit durch patentiertes Verfahren mit digitaler Signatur

TeliNotar® Telefonmitschnitt

Verfahren: Optional zugeschaltet - Funktionsweise

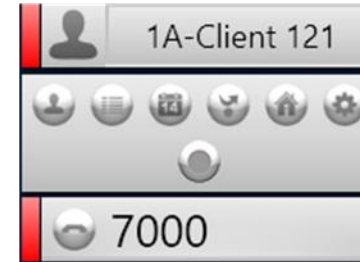
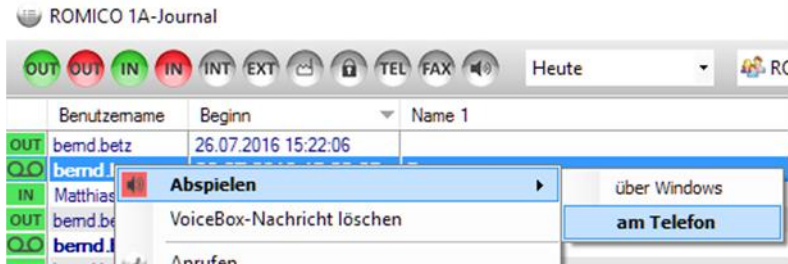
One-click

Bei einem aktiven Gespräch erscheint im 1A-Client der TeliNotar-Aufnahme-knopf.

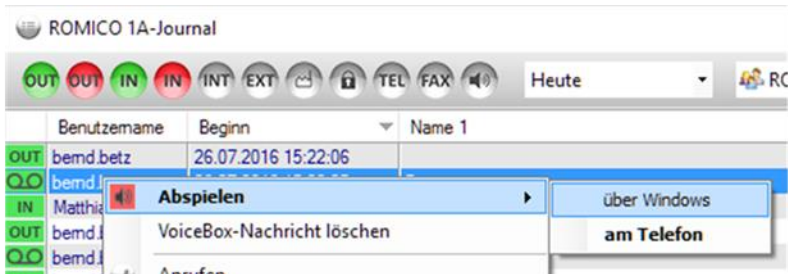


TeliNotar® Telefonmitschnitt

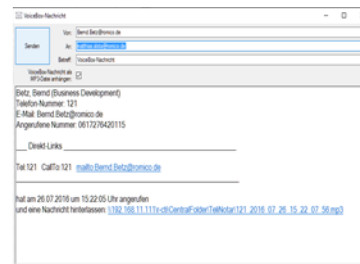
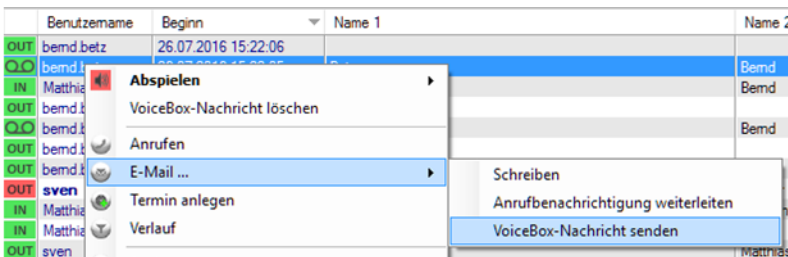
Zugriff auf Mitschnitt im ROMICO 1A-Journal



Abhören via 1A Client am Telefon



Abhören via Mediaplayer am Computer



Versenden per Email mit Link und Datei