

# KOMPATIBLE TK-SYSTEME

## AlwinPro UC-Edition - Verrechnung von Unified Communication Dienste

AlwinPro UC-Edition kann über die anlagenspezifischen Schnittstellen oder über die Druckerschnittstelle (V.24) angebunden werden. Bitte beachten Sie dazu die Hinweise am Ende des Dokuments. Nachfolgend ein Auszug einiger TK-Systeme mit ihren jeweiligen Anbindungsmöglichkeiten an unsere Accounting-Software AlwinPro.

HERSTELLER	TK-SYSTEM-TYP	RELEASE	SCHNITTSTELLE	AB ALWINPRO UC-EDITION
Alcatel-Lucent	OmniPCX Enterprise	Rel. 5.0	SFTP, FTP, V24	9.0.01
		Rel. 6.0 - 11.x	SFTP, FTP, V24, AHL	9.0.01
	OmniPCX 4400	Rel. 1.0 - 2.x	V.24	9.0.01
		Rel. 3.0 - 4.2	SFTP, FTP, V.24	9.0.01
	OmniPCX Office	Rel. 1.0 - 3.1	NMC, V24	9.0.01
		Rel. 6.1 - 10.x	NMC, V24	9.0.01
	Office4200 C,D,E	Rel. 2.4	(SOAP), OHL	9.0.01
		Rel. 3.0 - 4.0	V.24	9.0.01
	Omni Touch	Rel. 6.x	XML IP Touch	9.0.01
	OXO Connect	ab Februar 2018	CDR, OHL	10.2.01
Auerswald	COMander 6000	5.4B	SFTP	9.0.01
Avaya	ACM*	Rel. 3.14 - 6.x	SFTP, FTP	9.0.01
		Rel. in 2017	TCP/IP Link	9.0.01
	Integral I3	Rel. 1.0 - 2.2	ACOM, V.24	9.0.01

HERSTELLER	TK-SYSTEM-TYP	RELEASE	SCHNITTSTELLE	AB ALWINPRO UC-EDITION
Avaya	Integral I5	Rel. 1.0 - 2.2	ACOM, V.24	9.0.01
	Integral I33 / I55	Rel. E 03 - E 07	ACOM, V.24	9.0.01
	Definity*	--	V.24	9.0.01
Cisco	UCM	Rel. 3.3 (2) - 4.x	IP (SQL Datenbank)	9.0.01
		Rel. 10.0	SFTP, AXL	9.0.01
		Rel. 10.5	SFTP, AXL	9.2.01
		Rel. 11.0	SFTP, AXL	9.2.01
		Rel. 11.5	SFTP, AXL	9.4.01
		Rel. 12.0	SFTP, AXL	10.1.01
	Communications Manager	Rel. 5.x - 9.1	IP (FTP, SFTP)	9.0.01
	Call Manager Express**	Rel. 3.1 - 8.1	IP (Radius, Protokoll)	9.0.01
BE6000	Rel. 9.1		9.0.01	
Innovaphone	IP 400 / 3000*	Rel. 5.0	IP (HTTP)	9.0.01
	IP 302/305/800/6000	Rel. 6.0 - 7.x	IP (HTTP)	9.0.01
	PBX	Rel. 9 (Hotfix 22)	IP (HTTP/HTTPS)	9.0.01
		V 11	IP (HTTP/HTTPS)	9.2.01
		V 12	IP (HTTP/HTTPS)	9.3.06
Mediastreams.com ag	e-phone**	Rel. 6.0	Importdatei	9.0.01

HERSTELLER	TK-SYSTEM-TYP	RELEASE	SCHNITTSTELLE	AB ALWINPRO UC-EDITION
Microsoft	Lync	2013	Datenbankabfrage (Monitoring DB)	10.0.01
Microsoft	Skype for Business	2016	Datenbankabfrage (Monitoring DB)	10.0.01
Mitel	3300ICP**	Rel. 7.1	V.24	9.0.01
	MiVoice Office 400	-	IP (Format PC5)	9.0.01
	MiVoice 5000	-	IP (Format V3)	9.0.01
	MiVoice Business	-	V.24	9.0.01
	MiVoice MX-ONE	-	SFTP	9.0.01
	Mitel 100   OpenCom 100	-	V.24	9.0.01
NEC	DX 500	-	V.24	9.0.01
	Aspire	Rel. 2.08	V.24	9.0.01
Panasonic	KX-TDE 100/200	Rel. 1.07	V.24	9.0.01
	KX-TDA 15/30/100/200	Rel. 1.1 - 3.2	V.24	9.0.01
	KX-TD 612 G	-	V.24	9.0.01
	KX-TD 816 G-E	-	V.24	9.0.01
	KX-TD 1232 G-E	-	V.24	9.0.01
	KX-TD 500 CE	-		9.0.01
Philips	Sopho S	-	V.24	9.0.01
	IPC 100/500	Rel. 2.08	V.24	9.0.01

HERSTELLER	TK-SYSTEM-TYP	RELEASE	SCHNITTSTELLE	AB ALWINPRO UC-EDITION
Samsung	OS7200*	Rel. 248H - 261H	IP	9.0.01
Shoretel	Shoregear voice Switch 7**	Rel. 7.5 beta	V.24	9.0.01
Starface	Starface	6.5.0.30	SSH und direkter Datenbankzugriff	11.1.1
Swyx	SwyxWare	< 2015, R30.5.0 (10.30.2411.0)	Datenimport, Datenbankabfrage	9.0.01
		2015 R40.0.0	Datenimport, Datenbankabfrage	9.3.06 HF1
		11.0.2821	Datenimport, Datenbankabfrage	10.0.01
Unify	OpenScape 4000	V7	SFTP, XIE, FTP	9.3.01
		V8	SFTP, XIE	10.0.01
	OpenScape Business	V1 R02	HTTPs	9.0.01
		V2 V2	HTTPs CSTA	9.3.01 10.2.01
	OpenScape Voice	V 4.0 - 5.0	SFTP, FTP	9.0.01
		V8	SFTP	9.3.01
		V9	SFTP	9.4.01
	HiPath 3000	Rel. 3.0 - 8.0, V9	TFTP, V.24	9.0.01
	HiPath 4000*	Rel. 1.0	SFTP, FTP, V.24, IP Direkt, XIE	9.0.01
		Rel. 2.0 - 3.0	SFTP, FTP, IP Direkt, XIE	9.0.01
		Rel. 5.0 - 6.0	SFTP, FTP, XIE	9.0.01
	Hicom 100E	Rel. 2.1	V.24	9.0.01

HERSTELLER	TK-SYSTEM-TYP	RELEASE	SCHNITTSTELLE	AB ALWINPRO UC-EDITION
Unify	Hicom 150 E,H	Rel. 3.0	TFTP, V.24	9.0.01
	Hicom 300 E	Rel. 2.0 - 3.1	V.24	9.0.01
	Hicom 300 H*	Rel. 1.0	V.24	9.0.01
	HiPath 8000	Rel. 3.0 - 3.1	SFTP, FTP	9.0.01
Vertical	Vertical Wave IP	1.5	Datenimport	9.0.01

\* Bitte beachten Sie, dass evtl. kundenspezifische Anpassungen aufgrund variabler Datensatzstruktur notwendig sind. Gerne erstellen wir Ihnen zur Erleichterung der Installation ein Anbindungs-Script. Da eine Anbindung je nach Datensatzstruktur sehr aufwendig ist, ist diese Leistung kostenpflichtig.

\*\* Auf Anfrage

#### HINWEIS ZUR ANBINDUNG ÜBER V.24

TK-Systeme die selbst keine Zwischenspeicherung haben sind über V.24 nicht gesichert. Es gibt seitens aurenz keine Zwischenspeicherung (Buffer). D.h. bei Ausfall der Verbindung zum TK-System besteht Gefahr von Datenverlust. In diesen Fällen ist die Anbindung über diese Schnittstelle nicht zu empfehlen. Über V.24 kann maximal ein TK-System angebunden werden.

#### FRAGEN

Ihr gesuchtes TK-System ist nicht dabei? Sie haben noch offene Fragen zu der Anbindung von AlwinPro UC-Edition? Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir helfen gerne weiter.

Alle Angaben ohne Gewähr.

