

Telefonanlagen-Konformitäten

htp Business FleX SIP-Trunk smart (ME)

Stand: 11.05.2022

In der folgenden Übersicht finden Sie alle am htp Business FleX SIP-Trunk smart erfolgreich getesteten TK-Systemen und -Endgeräte:

Hersteller	System	htp Produkt	Status	Konfiguration	Hinweis
3CX					
AGFEO	ES-Serie ab 542 bis 770	SIP-Trunk smart (ME)	● htp Profil vorhanden	Template oder manuelle Installation	
Alcatel-Lucent		SIP-Trunk smart (ME)	● Konfigurationsanleitung	Status: „Konfigurationsanleitung Alcatel Lucent für htp Business FleX smart“ „Konfigurationssupport Alcatel Lucent für htp Business FleX smart“	Manuelle Konfiguration
Anynode	Anynode SBC	SIP-Trunk smart (ME)	● htp Profil vorhanden	Template über Providerauswahl	
Auerswald	COMpact 4000 COMpact 5000/R COMpact 5200/R COMpact 5500/R COMmander 6000/R COMtrexx VM COMtrexx Business	SIP-Trunk smart (ME)	● htp Profil vorhanden	Template	
Avaya					
AVM FRITZ!Box		SIP-Trunk smart (ME)	● Konfigurationsanleitung	„Konfigurationsanleitung AVM FRITZ!Box für htp Business FleX SIP-Trunk smart“ (<i>Profil vsl. zu Ende Q2/2022</i>)	Manuelle Konfiguration
Bintec-Elmeg	be.IP plus	SIP-Trunk smart (ME)	● Konfigurationsanleitung	„Konfigurationsanleitung bintec elmeg be.IP plus PBX/ MGW für htp Business FleX smart“	Manuelle Konfiguration
Innovaphone		SIP-Trunk smart (ME)	● Konfigurationsanleitung	„Konfigurationsanleitung innovaphone für htp Business FleX smart“	Manuelle Konfiguration
Mitel	Mitel 400er	SIP-Trunk smart (ME)	● htp Profil vorhanden	„Konfigurationsanleitung - Technische Informationen MiVoice Office 400“ (Config-Files in KMS Knowledge Base)	Manuelle Konfiguration und Config-Files
Panasonic					
STARFACE					
Swyx					
Unify		SIP-Trunk smart (ME)	● In Prüfung	<i>Release MR2 vsl. zu Ende Q2/2022</i> Integration von OS Business	

Weitere Zertifizierungen werden folgen. Bitte kontaktieren Sie uns, wenn sich Ihre TK-Anlage nicht unter den hier aufgeführten Anlagen befindet.