

# Abkürzungsverzeichnis der Telekommunikation

Die folgende Liste ist gemäß **Spalte 2 alphabetisch geordnet**.

Bei einigen Begriffen sind in der dritten Spalte ergänzende **Zusatzerläuterungen** angegeben.

Bei vielen Begriffen ist in der vierten Spalte zusätzlich der **englische** Begriff angegeben. Manche Begriffe sind nur in Englisch gebräuchlich.

In der **1.Spalte** ist angegeben, in welcher Technik oder welchem Bereich das Wort **üblicherweise** verwendet wird. Es bedeuten dabei:

<i>Allg</i>	Allgemeiner Begriff der Telekommunikation
<i>EMD</i>	EMD-Technik ( frühere Analoge Wählsysteme )
<i>EWSD</i>	Digitales System EWSD der Firma Siemens
<i>IN</i>	Intelligentes Netz und Mehrwertdienste
<i>IP</i>	PC- Technologie
<i>ISDN</i>	Dienste integriertes Netz, Digitale Technik
<i>MobFu</i>	MobilFunk
<i>Netz</i>	Netzstrukturen, Nummerierung
<i>S 12</i>	Digitales System S 12 der Firma Alcatel/SEL
<i>Tele</i>	Telekom und Bundespost
<i>ZGS</i>	Zeichengabesysteme, insbesondere ZGS Nr.7 und DSS 1 ( <i>ohne IP</i> )

Bereich	Abk.	Bezeichnung	Zusatzerläuterung	englische Entsprechung
<i>EMD</i>	<b>1.GW</b>	1. Gruppenwähler		
<i>Allg</i>	<b>1T2B</b>	Codierung von 1 Ternär-Wort in 2 Bits		
<i>ISDN</i>	<b>1TR6</b>	nationale Vorläuferrichtlinie des D-Kanal-Protokolls DSS1		
<i>ISDN</i>	<b>1TR7</b>	nationale Vorläuferrichtlinie des ZGS-Nr.7-Protokolls		
<i>Allg</i>	<b>2-Dr</b>	Zweidraht		
<i>Allg</i>	<b>2B1Q</b>	Codierung von je 2 Bits in 1 Quartär-Wort		
<i>ISDN</i>	<b>3PTY</b>	3er-Konferenzgespräch		Three Party Call
<i>Allg</i>	<b>4-Dr</b>	Vierdraht		
<i>Allg</i>	<b>4B3T</b>	Codierung von je 4 Bits in ein 3-Band-Ternär-Wort	<i>auf ISDN-Anschlussleitung in Deutschland</i>	
<i>Allg</i>	<b>A-TIn</b>	A-Teilnehmer	<i>Anrufer</i>	
<i>Allg</i>	<b>A/D</b>	Analog- / Digital-Wandlung		Analog / Digital Conversion
<i>Allg</i>	<b>AbE</b>	Abfrageeinrichtung		
<i>EWSD</i>	<b>ABP</b>	ATM Bridge Processor		
<i>Allg</i>	<b>AbSt</b>	Abfragestelle		
<i>S 12</i>	<b>ACE</b>	Funktionssteuereinheit		Auxiliary Control Element
<i>ZGS</i>	<b>ACK</b>	Gutmeldung	<i>positive Quittung</i>	Acknowledge

ZGS	<b>ACM</b>	Adressen-Vollständigkeits-Meldung	≅ <i>Wahlende-Zeichen</i>	Address Complete Message
S 12	<b>ACSE</b>	Verbindungs-Steuerteil		Association Control Service Element
Tele	<b>ACTK</b>	Außendienst-Center Technischer Kundendienst		
Allg	<b>ADM</b>	Add-Drop-Multiplexer		Add/Drop Multiplexer
Netz	<b>ADo</b>	Anschlussdose; ältere Bauart einer „Telefonsteckdose“		
Netz	<b>ADoAnl</b>	Anschlussdosenanlage		
Netz	<b>ADos</b>	Anschlussdosenstecker		
ZGS	<b>ADR</b>	Adressfeld		Address Field
Allg	<b>ADSL</b>	Asymmetrische digitale Anschlussleitung	Frequenztrennung im Splitter	Asymmetrical Digital Subscriber Line
Allg	<b>AE</b>	Anschlusseinheit	in analoger VSt	
Tele	<b>AFeB</b>	Amtliches Fernsprechbuch		
Allg	<b>AfrSt</b>	Abfragestelle		
Allg	<b>AFT</b>	Abfrageterminal		
Allg	<b>AGRu</b>	Ansage geänderter Rufnummer		
Netz	<b>AL</b>	Auslandsleitung	ggf. mit Zusatz: -g gehend, -k kommend, -w wechselseitig	
ZGS	<b>ALERT</b>	Freizeichen		Alerting
Tele	<b>AmBz</b>	Anmeldebezirk		
Tele	<b>AmBzSt</b>	Anmeldebezirksstelle		
Allg	<b>AMI</b>	Codierung der beiden Bit-Zustände als Pseudo Ternär-Code		Alternate Mark Inversion
Netz	<b>AMS</b>	Automatische Mehrfachschalter; Weiterentwicklung der AWADo		
Netz	<b>AMS T2—</b>	Automatische Mehrfachschalter der DTAG für zwei abgehende Leitungen		
Netz	<b>AMS T4—</b>	Automatische Mehrfachschalter der DTAG für vier abgehende Leitungen		
Tele	<b>AmtsSt</b>	Amtsstelle		
Netz	<b>AN</b>	Analoges Netz		
Allg	<b>AnAp</b>	Anschalteapparat		
Netz	<b>AnEEinr</b>	Analoge Endeinrichtung		
Netz	<b>AnEinr</b>	Anschalteeinrichtung		
Tele	<b>ANIS</b>	Analoger TIn an ISDN-fähiger VSt		
Allg	<b>ANIS-TIn</b>	Analoger Teilnehmer an einer ISDN-fähigen TVSt		
ZGS	<b>ANM</b>	Antwort-Nachricht	≅ Beginn-Zeichen	Answer Message
Allg	<b>ANP...</b>	Anpassung für ...		

EMD	<b>AnS</b>	Anschaltesatz		
Allg	<b>ANSI</b>	Nationales Amerikanisches Institut für Normung		American National Standards Institute
Netz	<b>AnTelAs</b>	Analoger Telefonanschluss		
Netz	<b>AnUe</b>	Anschalteübertragung		
N	<b>AnWAs</b>	Analoger Wählanschluss		
Netz	<b>AnWI</b>	Analoge Wählleitung		
EMD	<b>AO</b>	Anrufordner		
ZGS	<b>AOCD</b>	Anzeige der Gebühren während des Gesprächs		Advice Of Charge During
ZGS	<b>AOCE</b>	Anzeige der Gebühren am Ende des Gesprächs		Advice Of Charge End
Allg	<b>AP</b>	Aufputz		
EWSD S12	<b>APE</b>	Abgesetzte Periphere Einheit		
Netz	<b>APL</b>	Abschlusspunkt des allgemeinen Liniennetzes		
Netz	<b>APrE</b>	Automatische Prüfeinrichtung		
EMD	<b>APRE</b>	Automatische Prüfeinrichtung	Überbegriff	
Netz	<b>APrPI</b>	Automatischer Prüfplatz		
EWSD	<b>APS</b>	Anlagenprogrammssystem		Application Program System
Netz	<b>AQL</b>	Auslandsquerleitung	ggf. mit Zusatz: -g gehend, -k kommend, -w wechselseitig	
Allg Netz	<b>As</b>	Anschluss		
EMD	<b>AS</b>	Anrufsucher		
S 12	<b>AS</b>	Zugangskoppelnetz-Baustein		Access Switch
Netz	<b>AS-4</b>	Anschluss-Stecker, 4polig (vier Kontakte)		
Netz	<b>AS-7</b>	Anschluss-Stecker, 7polig (sieben Kontakte)		
Netz	<b>AsB</b>	Anschlussbereich		
Netz	<b>AsB</b>	Anschlussbereich		
Netz	<b>AsI</b>	Anschlussleitung		
Netz	<b>AsI</b>	Anschlussleitung		
S 12	<b>ASM</b>	Anschlussmodul für Analog-Teilnehmer		Analog Subscriber Module
S 12	<b>ASM-AB)</b>	Anschlussmodul für Durchwahlanpassung		ASM to Automatic Branch Exchange
EWSD	<b>ASN</b>	ATM-Vermittlungsnetzwerk		ATM Switching Network
Netz	<b>AsPkt</b>	Anschlusspunkt		
Tele	<b>ATB</b>	Amtliches Telefonbuch		
Netz	<b>AusIVSt</b>	Auslandsvermittlungsstelle	auch AVSt	
Tele	<b>AVON</b>	Amtliches Verzeichnis der Ortsnetzkennzahlen		
Netz	<b>AVSt</b>	Auslandsvermittlungsstelle	auch AusIVSt	
Netz	<b>AWADo</b>	Automatische Wechselschalter-Anschlussdose		

Allg	<b>AWS</b>	Anrufweitzerschaltung		
EMD	<b>AZIG</b>	Auslandszählimpulsgeber		
Netz	<b>AZL</b>	Auslandszentralvermittlungsleitung		
Allg	<b>B-TIn</b>	B-Teilnehmer	Angerufener	
ISDN	<b>BA</b>	Basisanschluss	im ISDN-Netz	Basic Access
ISDN	<b>BaAs</b>	Basisanschluss	im ISDN-Netz	Basic Access
	<b>BAKT</b>	Basisanschlusskonzentrator		
EWSD	<b>BAP</b>	Basisprozessor		Basic Processor
Allg	<b>BAPT</b>	Bundesamt für Post und Telekommunikation		
Allg	<b>BASA</b>	Bahnselfstanschlußanlage; Telefonnetz der deutschen Bahn(en), mit Selbstwahl		
Tele	<b>BBAE</b>	Breitband-Anschluss-Einheit		
Tele	<b>BBi</b>	Berufsbildungsstätte		
Tele	<b>BBN</b>	Bezirksbüro Netze		
Tele	<b>BBz</b>	Baubezirk		
ISDN	<b>BCG</b>	Geschlossene Benutzergruppe	auch CUG und GBG	Business Communication Group
EWSD	<b>BCMY</b>	Bussystem zum gemeinsamen Speicher		Bussystem for CMY
Netz	<b>BE</b>	Beschaltungseinheit		
EWSD S12	<b>BEA</b>	Beschaltungseinheit Analog		
EWSD S12	<b>BED</b>	Beschaltungseinheit Digital		
Allg	<b>BERC</b>	Bitfehler-Quotenzählung		Bit Error Counting
Allg	<b>BHCA</b>	Belegungsversuche in der Hauptvermittlungsstunde		Busy Hour Call Attempts
Allg	<b>BL</b>	Besetztlampe		
Allg	<b>BMinPT</b>	Bundesminister für Post und Telekommunikation		
Allg	<b>BMPT</b>	Bundesministerium für Post und Telekommunikation		
Tele	<b>BP</b>	Bundespost		
Allg	<b>BPL</b>	Bedienplatz		
ISDN	<b>BSIP</b>	Trägerdienstprotokoll		Bearer Service Interworking Protocol
ZGS	<b>BSN</b>	Rückwärtsfolgenummer		Backward Sequence Number
Tele	<b>BTX</b>	Bildschirmtext		
Tele	<b>Bu</b>	Buchungsstelle		
Tele	<b>BVSt</b>	Bereichsvermittlungsstelle		
Allg	<b>Bz</b>	Bezirk		
Tele	<b>BZN</b>	Bezirksbüro Zugangsnetz		
Tele	<b>BZT</b>	Bundesamt für Zulassungen in der Telekommunikation		
EWSD	<b>CAP</b>	Vermittlungsprozessor		Calling Processor
ISDN	<b>CAPI</b>	Common ISDN Application Interface		

ZGS	<b>CAS</b>	Kanalbezogene Zeichengabe		Channel Associated Signalling
ZGS	<b>CbC</b>	Call-by-Call	Auswahl des genutzten Netzbetreibers je Gespräch durch Vorwahl von Ziffern	
Allg Netz	<b>CC</b>	Landes-Kennzahl		Country Code
S 12	<b>CC</b>	Zyklussteuerung		Cycle Control
ZGS	<b>CC</b>	Zentraler Zeichenkanal	auch ZZK	Common Channel
EWSD	<b>CCG</b>	Zentraler Taktgenerator		Central Clock Generator
Allg	<b>CCITT</b>	Internationaler Beratender Ausschuss für den Telegrafien- und Fernsprehdienst	seit 1994 umbenannt in: ITU-T	Consultative Committee International for Telegraph and Telephone Comité Consultative International Télégraphique et Téléphonique
S 12	<b>CCM</b>	Anschlussmodul für Zentralen Zeichenkanal		Common Channel Module
EWSD	<b>CCNC</b>	Steuerung für Netz der ZZK		Common Channel Network Control
EWSD	<b>CCNP</b>	Steuerungsprozessor für ZZK		Common Channel Signalling Network Processor
ZGS	<b>CCS</b>	Zentralkanal-Zeichengabeverfahren		Common Channel Signalling
ZGS	<b>CCS7</b>	Zentralkanal-Zeichengabesystem Nr.7	auch: SS7 und ZGS Nr.7	Common Channel Signalling System No.7
ZGS	<b>CdA</b>	Rufnummer des Angerufenen	auch: CdN Called Party Number	Called Party Address
ZGS	<b>CdN</b>	Rufnummer des Angerufenen	auch: CdA Called Party Address	Called Party Number
ZGS IP	<b>CDR</b>	Gesprächsdatensatz	≅ KDS	Call Detail Record
S 12	<b>CE</b>	Steuereinheit		Control Element
Allg	<b>CEPT</b>	Europäische Konferenz der Post- und Fernmeldeverwaltungen	seit 1990 ersetzt durch ETSI	<i>Conférence Européenne des Administrations es Postes et des Telecommunications</i>
ISDN	<b>CFB</b>	Anrufweiterschaltung, bei "besetzt"		Call Forwarding Busy User
ISDN	<b>CFNR</b>	Anrufweiterschaltung, verzögert		Call Forwarding No User Reply
ISDN	<b>CFU</b>	Anrufweiterschaltung, ständig		Call Forwarding Unconditional
ZGS	<b>CgA</b>	Rufnummer des Anrufenden	auch: CgN Calling Party Number	Calling Party Address
ZGS	<b>CgN</b>	Rufnummer des Anrufenden	auch: CgA Calling Party Address	Calling Party Number
ISDN	<b>CH</b>	Halten	einer bestehenden Verbindung zwecks Führen eines weiteren Gesprächs	Call Hold

<i>Allg</i>	<b>CHILL</b>	CCITT-Programmiersprache		CCITT High Level Programming Language
<i>EWSD</i>	<b>CI</b>	Gemeinsame Schnittstelle		Common Interface
<i>EWSD</i>	<b>CI</b>	Kopplungslogik		Coupling Logic
<i>ZGS</i>	<b>CIC</b>	Sprachkreisadresse		Circuit Identification Code
<i>ISDN</i>	<b>CLIP</b>	Anzeige der A-TIn-Nummer beim B-TIn		Calling Line Identification Presentation
<i>ISDN</i>	<b>CLIR</b>	Unterdrückung der Übermittlung der A-TIn-Nummer		Calling Line Identification Presentation Restriction
<i>Allg</i>	<b>CLSI</b>	Hochintegrierter Kunden-Schaltkreis		Custom Large Scale Integration
<i>EWSD</i>	<b>CMY</b>	gemeinsamer Speicher		Common Memory
<i>EWSD</i>	<b>COC</b>	Verbindungsweg-Durchschalteprüfung		Cross Office Check
<i>ISDN</i>	<b>COLP</b>	Anzeige der B-TIn-Nummer beim ISDN-TIn	Rufnummern-Identifikation	Connected Line Identification Presentation
<i>ISDN</i>	<b>COLR</b>	Unterdrückung der Übermittlung der B-TIn-Nummer		Connected Line Identification Presentation Restriction
<i>ZGS</i>	<b>CON</b>	Steuerfeld		Control Field
<i>ZGS</i>	<b>CONN</b>	Gesprächsbeginn	≅ Beginn-Zeichen	Connection
<i>ZGS</i>	<b>CONN ACK</b>	Quittung zu Gesprächsbeginn		Connection Acknowledge
<i>EWSD</i>	<b>CP</b>	Koordinationsprozessor		Coordination Processor
<i>EWSD</i>	<b>CPI</b>	Anpassung an Koordinationsprozessor		Coordination Processor Interface
<i>S 12</i>	<b>CPM</b>	Anschlussmodul für Bedienung und Wartung		Computer Peripheral Module
<i>EWSD</i>	<b>CR</b>	Codeempfänger		Code Receiver
<i>ZGS</i>	<b>CRC</b>	Zyklische Redundanzprüfung		Cyclic Redundancy Check
<i>ZGS</i>	<b>CRC4</b>	Zyklischer Redundanzcode 4		Cyclic Redundancy Code 4
<i>S 12</i>	<b>CTM</b>	Anschlussmodul für Takte und Töne		Clock and Tones Module
<i>ISDN</i>	<b>CUG</b>	Geschlossene Benutzergruppe	auch BCG und GBG	Closed User Group
<i>ISDN</i>	<b>CW</b>	Anklopfen bei "Besetzt"		Call Waiting
<i>ISDN</i>	<b>D<sub>16</sub></b>	Signalisierungskanal mit 16 kbit/s		
<i>ISDN</i>	<b>D<sub>64</sub></b>	Signalisierungskanal mit 64 kbit/s		
<i>Allg</i>	<b>DA</b>	Doppelader		
<i>Tele</i>	<b>Datex-J</b>	Data Exchange für Jedermann		
<i>Tele</i>	<b>Datex-L</b>	Data Exchange leitungsvermittelt		
<i>Tele</i>	<b>Datex-P</b>	Data Exchange paketvermittelt		
<i>S 12</i>	<b>DBCS</b>	Datenbanksteuerung		Data Base Control System
<i>Allg</i>	<b>DBP</b>	Deutsche Bundespost		
<i>Allg</i>	<b>DCME</b>	Einrichtung zur digitalen Sprachpausenausnutzung		Digital Circuit Multiplex Equipment
<i>Allg</i>	<b>DDI</b>	Durchwahl zum Nebenstellenanschluss		Direct Dialing In
<i>Allg</i>	<b>DEAKFI</b>	Deutscher Abkürzungsfimmel		

Allg	<b>DECT</b>	Digital European Cordless Telecommunication, Digital Enhanced Cordless Telecommunication		
Allg	<b>DEE</b>	Daten-Endeinrichtung		
Allg	<b>DEV</b>	Dioden-Erd-Verfahren, „Gleichstromtastenwahlverfahren“		
Allg	<b>DFeAp</b>	Dekorfernsprechapparat		
Allg	<b>DFeAp</b>	Deko-Fernmeldeapparat		
Allg	<b>DFÜ</b>	Datenfernübertragung		
Netz	<b>DgHVSt</b>	Durchgangshauptvermittlungsstelle		
EMD	<b>DgPrGW</b>	Durchgangsprüfgruppenwähler		
EMD	<b>DGW</b>	Dienstgruppenwähler		
S 12	<b>DH</b>	Gerätesteuerprogramm		Device Handler
ZGS	<b>DISC</b>	Verbindungsauslösung	≅ Einhängen oder Schlusszeichen	Disconnection
EWSD	<b>DIU</b>	Anschalteinheit für 2Mbit/s-Leitung		Digital Interface Unit
Allg	<b>DIV</b>	Digitale Vermittlungstechnik		
Allg	<b>DIVA</b>	Digitale Vermittlungstechnik für den internationalen Ferndienst		
Allg	<b>DIVF</b>	Digitale Vermittlungstechnik für den Ferndienst		
Allg	<b>DIVO</b>	Digitale Vermittlungstechnik für den Ortsdienst		
EWSD	<b>DLC</b>	Datenaustauschsteuerung		Data Link Control
EWSD	<b>DLU</b>	Digitale Teilnehmer-Leitungseinheit		Digital Line Unit
EWSD	<b>DLUC</b>	Steuereinheit für DLU	(Control for DLU)	
EWSD	<b>DMA</b>	Direkter Speicherzugriff		Direct Memory Access
Allg	<b>DN</b>	Rufnummer		Directory Number
IN	<b>DNO</b>	Datennetzwerkoperator		
ZGS	<b>DPC</b>	Destination Point Code		
Allg	<b>Dr</b>	Drossel		
Allg	<b>DRS</b>	Digitales Richtfunkssystem		Digital Radio Relay System
Allg	<b>DSG</b>	Datensichtgerät		
IP	<b>DSL</b>	Digital Subscriber Line, Digitaler Teilnehmeranschluss; Internetanschluss für hohe Übertragungsraten		
S 12	<b>DSN</b>	Digital-Koppelnetz		Digital Switching Network
Allg ISDN MobFu	<b>DSP</b>	Digital-Signalprozessor		Digital Signal Processor
ISDN ZGS	<b>DSS1</b>	D-Kanal Protokoll Nr.1	zunächst auch E-DSS1 genannt - auf digitalen Anschlussleitungen	Digital Subscriber Signalling System No.1

<i>Tele</i>	<b>DSt</b>	Dienststelle		
<i>Allg</i>	<b>DSV2</b>	Digitalsignalverbindung mit 2 Mbit/s		
<i>Allg</i>	<b>DTAG</b>	Deutsche Telekom AG		
<i>S 12</i>	<b>DTM</b>	Anschlussmodul für Digital-Verbindungsleitung		Digital Trunk Module
<i>ZGS</i>	<b>DTMF</b>	2-Ton-Wahlverfahren	für In-Band Signalisierung auf Asl	Dual Tone Multi Frequency
<i>Allg</i>	<b>DuWa</b>	Durchwahl		
<i>Allg</i>	<b>Dw</b>	Durchwahl		
<i>EMD</i>	<b>DW</b>	Drehwähler		
<i>Allg</i>	<b>DwNr</b>	Durchwahl-Nummer		
<i>Allg</i>	<b>DwRufNr</b>	Durchwahl-Ruf-Nummer		
<i>Allg</i>	<b>EA</b>	Einzelanschluss		
	<b>EAsKT</b>	Einzelanschlusskonzentrator		
<i>ISDN</i>	<b>EAZ</b>	Endgeräteauswahlziffer		
<i>ISDN</i>	<b>EAZ</b>	Endgeräte-Auswahlziffer	am passiven Bus bei 1TR6-Protokoll	
<i>Allg</i>	<b>ECL</b>	Emitter Coupled Logic	schnell schaltende Bauteile	
<i>Allg</i>	<b>EE</b>	Endeinrichtung	Überbegriff	
<i>Netz</i>	<b>EL</b>	Endleitung		
<i>Netz</i>	<b>EI EL</b>	Endvermittlungsleitung	ggf. mit Zusatz: -g: gehend, -k: kommend, -ö: örtlich	
<i>EWSD</i>	<b>EM</b>	Massenspeicher		External Memory
<i>EMD</i>	<b>EMD</b>	Edelmetall-Motor-Drehwähler		
<i>Tele</i>	<b>EPI</b>	Einsatzplatz		
<i>Tele</i>	<b>EPIBea</b>	Einsatzplatzbeamter		
<i>Allg</i>	<b>Erl</b>	Erlang	Maß für Verkehrsmenge, dimensionslos	
<i>Tele</i>	<b>ERNA</b>	Elektronische Rufnummernansage		
<i>EMD</i>	<b>ESK-Relais</b>	Edelmetall-Schnellkontakt-Relais		
<i>Allg</i>	<b>ET</b>	Erdtaste		
<i>Allg</i>	<b>ETB</b>	Elektronisches Telefonbuch		
<i>Allg</i>	<b>ETSI</b>	Europäisches Institut für Telekommunikations-Normen		European Telecommunications Standards Institute
<i>Allg</i>	<b>EVN</b>	Einzelverbindungs-Nachweis		
<i>Netz</i>	<b>EVs</b>	Endverschluss		
<i>Netz</i>	<b>EVSt</b>	Endvermittlungsstelle		



Allg	<b>EVÜ</b>	Einzelverbindungsübersicht		
Netz	<b>EVz</b>	Endverzweiger		
Allg	<b>EWK</b>	Einbauwecker		
Allg	<b>EWS</b>	Elektronisches Wählsystem		
Allg	<b>EWSA</b>	„Elektronisches Wählsystem Analog“ (Fa. Siemens); analoges elektronisches Vermittlungssystem		
EWSD	<b>EWSD</b>	Elektronisches Wählsystem Digital	Firma Siemens AG	
Allg	<b>EWSO</b>	Elektrisches Wählsystem für Ortsverkehr		
EMD	<b>EZTG</b>	Elektronischer Zeittaktgeber	Überbegriff	
EMD	<b>EZTGO</b>	Elektronischer Zeittaktgeber für den Ortsdienst		
Allg	<b>F</b>	Fernmelde / Fernsprechen		
Tele	<b>FA</b>	Fernmeldeamt		
Tele	<b>FBz</b>	Fernmeldebezirk		
Allg	<b>FDM</b>	Frequenzvielfach-Multiplex		Frequency Division Multiplexing
Tele	<b>FeAD</b>	Fernsprechauftragsdienst		
Allg	<b>FeAp</b>	Fernsprechapparat	≅ Telefonapparat	
Allg	<b>FeAs</b>	Fernsprechanschluss		
Tele	<b>FeE</b>	Fernsprechentstörung		
Tele	<b>FeEBz</b>	Fernsprechentstörungsbezirk		
Tele	<b>FeESt</b>	Fernsprechentstörungsstelle		
Allg	<b>FeH</b>	Fernsprechhäuschen		
Netz	<b>FernVSt</b>	Fernvermittlungsstelle	auch FVSt	
Allg	<b>FeTAp</b>	Fernsprechtischapparat		
Allg	<b>FeTAp 2L</b>	Fernsprechtischapparat für zwei Leitungen		
Allg	<b>FeWAp</b>	Fernsprechwandapparat		
EMD	<b>FGW</b>	Ferngruppenwähler	Überbegriff	
Allg	<b>FIAE</b>	Fachinformatiker, Fachrichtung Anwendungsentwicklung		
Allg	<b>FISI</b>	Fachinformatiker, Fachrichtung Systemintegration		
ZGS	<b>FISU</b>	Auffüllzeichen		Fill-in Signalling Unit
Tele	<b>FKto</b>	Fernmeldekonto		
Allg	<b>FLS</b>	Fingerlochscheibe; „Wählscheibe“ bzw. das Teil des NrS, was sich dreht		
S 12	<b>FMM</b>	Finite Message Machine		
Allg	<b>FPrPI</b>	Ferngesteuerter Prüfplatz		
Allg	<b>FPrUe</b>	Fernprüfübertrager		
ZGS	<b>FSN</b>	Vorwärtsfolgenummer		Forward Sequence Number
Tele	<b>FTA</b>	Familientelefonanlage		

<i>ISDN</i>	<b>FTAM</b>	Dateitransfer, Zugriff und Verwaltung		File Transfer, Access and Management
<i>Allg</i>	<b>FTAp</b>	Fernmeldetischapparat		
<i>Allg</i>	<b>FTTC</b>	Glasfaser bis zum Kabelverzweiger		Fibre to the Cabinet
<i>Allg</i>	<b>FTTH</b>	Glasfaser bis ins Haus		Fibre to the Home
<i>Tele</i>	<b>FTZ</b>	Fernmeldetechnisches Zentralamt		
<i>Allg</i>	<b>FTZ 123 D 12</b>	TFE Schnittstelle mit mindestens acht Adern		
<i>Netz MobF</i>	<b>Fu</b>	Funkfernsprechanschluss (A-Netz) / Funktelefonnummer (C-Netz)		
<i>Allg</i>	<b>FuA</b>	(Freunde unverständlicher Abkürzungen)		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuR</b>	Funkruf (-nummer Cityruf)		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuRK</b>	Funkrufkonzentrator		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuRNA</b>	Funkrufnetzanschaltung		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuRR</b>	Funkrufrechner		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuRSSSt</b>	Funkrufsendsstelle		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuRVSt</b>	Funkrufvermittlungsstelle		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuVSt</b>	Funkvermittlungsstelle		
<i>Netz MobF</i>	<b>FuW</b>	Funkfernsprechanschluss im Selbstwähldienst (B/B2-Netz)		
<i>Netz</i>	<b>FVSt</b>	Fernvermittlungsstelle	auch FernVSt	
<i>Allg</i>	<b>FWAp</b>	Fernmeldewandapparat		
<i>EMD</i>	<b>FWS T62</b>	Fernwählsystem Technik 62		
<i>EMD</i>	<b>FWS T69</b>	Fernwählsystem Technik 69		
<i>Tele</i>	<b>FZA</b>	Fernmeldezeugamt		
<i>Allg</i>	<b>GAP</b>	Generic Access Profile		
<i>Allg</i>	<b>GbAnz</b>	Gebührenanzeiger		
<i>ZGS</i>	<b>GBG</b>	Geschlossene Benutzergruppe	auch CUG und BCG	
<i>EWSD</i>	<b>GCG</b>	Gruppentakt-Generator		Group Clock Generator
<i>Allg</i>	<b>GebAnz</b>	Gebührenanzeiger		
<i>Allg</i>	<b>GebZ</b>	Gebührenzähler		
<i>Allg</i>	<b>GEDAN</b>	Gerät zur dezentralen Anrufwefterschaltung		
<i>Allg</i>	<b>Gem</b>	Gemeinde		
<i>Tele</i>	<b>GKS</b>	Geschäftskundenservice		
<i>Tele</i>	<b>GKV</b>	Geschäftskundenvertrieb		
<i>ZGS</i>	<b>GKZ</b>	Gleichstromkennzeichen		
<i>Allg</i>	<b>GO</b>	Gemeindliche öffentliche Sprechstelle		
<i>EWSD</i>	<b>GP</b>	Gruppenprozessor		Group Processor
<i>EMD</i>	<b>GPrUe</b>	Gleichstrom-Prüfüberträger		

<i>Netz</i>	<b>Grl</b>	Gruppenvermittlungsleitung		
<i>Allg</i>	<b>GrVSt</b>	Gruppenvermittlungsstelle		
<i>EWSD</i>	<b>GS</b>	Gruppenkoppler		Group Switch
<i>S 12</i>	<b>GS</b>	Hauptkoppelfeld		Group Switch
<i>Allg</i>	<b>GSD</b>	Gleichstromdurchwahl		
<i>Allg</i>	<b>GsG</b>	Gehörschutzgleichrichter		
	<b>GSM</b>	Groupe Spéciale Mobile, Global System for Mobile Communication		
<i>ZGS</i>	<b>GTT</b>	Global Title Translation	für International Roaming beim Mobilfunk nötig	
<i>Allg</i>	<b>GU</b>	Gabelumschalter		
<i>EMD</i>	<b>GUe</b>	Gleichstromübertragung		
<i>Netz</i>	<b>GUm</b>	Gemeinschaftsumschalter		
<i>Allg</i>	<b>GVSt</b>	Gruppenvermittlungsstelle		
<i>EMD</i>	<b>GW</b>	Gruppenwähler	Überbegriff	
<i>Allg</i>	<b>HaAp</b>	Handapparat		
<i>Allg</i>	<b>HABS</b>	Hagenuk-Anlagen-Beschreibungs-Sprache; einfache Programmiersprache zum Programmieren von Hagenuk-Anlagen, Programmieren via Rechner oder manueller Eingabe.		
<i>Allg</i>	<b>HAG</b>	Hinweisansagegerät		
<i>Allg</i>	<b>HAs</b>	Hauptanschluss		
<i>Allg</i>	<b>HAsl</b>	Hauptanschlussleitung		
<i>Allg</i>	<b>HD</b>	Hinweisdienst		
<i>Allg</i>	<b>HDB3</b>	Bipolarer Code dritten Grades		High Density Bipolar 3
<i>ZGS</i>	<b>HDLC</b>	Höhere Datenverbindungs-Steuerung		High Level Data Link Control
<i>Allg</i>	<b>HDW</b>	Hebdrehwähler		
<i>Netz</i>	<b>HK</b>	Hauptkabel		
<i>Netz</i>	<b>Hk</b>	Hauptkabel		
<i>Netz</i>	<b>HL</b>	Hauptamtsleitung		
<i>Netz</i>	<b>HI HL</b>	Hauptvermittlungsleitung	ggf. mit Zusatz: -g: gehend, -k: kommend	
<i>IN</i>	<b>HL-IN</b>	High Layer IN		
<i>Allg</i>	<b>HPS</b>	Handprogrammiersender		
<i>Allg</i>	<b>HSG</b>	Hör-Sprech-Garnitur		
<i>Allg</i>	<b>HSt</b>	Hauptstelle		
<i>EWSD</i>	<b>HTI</b>	steuernde Zeitschlitz-Verbindungseinheit		Host Timeslot Interchange
<i>Netz</i>	<b>HÜP</b>	Hausübergabepunkt		

Allg	<b>HV</b>	Hörverstärker		
Netz	<b>HVSt</b>	Hauptvermittlungsstelle		Main Exchange
Netz	<b>HVStW</b>	Hauptvermittlungsstelle mit Wählbetrieb		
Netz	<b>HVt</b>	Hauptverteiler		
Netz	<b>HVtL</b>	Hauptverteiler-Linienteknikseite		
Netz	<b>HVtV</b>	Hauptverteiler-Vermittlungstechnikseite		
IN	<b>IAD</b>	Integrated Access Device, Integriertes Zugriffsgerät; für NGN-Anschlüsse		
Allg	<b>IAE</b>	ISDN-Anschluss-Einheit	Dose für ISDN-Anschlüsse mit RJ 45-Stecker	
ZGS	<b>IAM</b>	Anfangsadressennachricht		Initial Address Message
ZGS	<b>ID</b>	Identifikation	Überbegriff	Identification , Identifier
ZGS	<b>IKZ (S)</b>	Impulskennzeichen für Sonderdienste		
ZGS	<b>IKZ 50</b>	Impulskennzeichen 50		
Netz	<b>IL</b>	Internationale Leitung	ggf. mit Zusatz: -g: gehend, -k: kommend, -w: wechselseitig	
Netz	<b>I<sub>n</sub></b>	Länderkennziffer	n-te Ziffer der Kennzahl	
IN Allg	<b>IN</b>	Intelligentes Netz		Intelligent Network
ZGS	<b>INFO</b>	Informationsnachricht	≅ Wählziffern	Information
EWSD	<b>IOC</b>	Eingabe-Ausgabe-Steuerung		Input Output Control
EWSD	<b>IOP</b>	Eingabe-Ausgabe-Prozessor		Input Output Processor
S 12	<b>IPTM</b>	Anschlussmodul für ISDN–Verbindungsleitung und Protokollunterstützung		Integrated Packet Trunk Module
S 12	<b>IRIM</b>	Anschlussmodul für ISDN–Basisanschluss–Konzentrator		ISDN Remote Interface Module
ISDN	<b>ISDN</b>	Dienste integriertes Netz		Integrated Services Digital Network
S 12	<b>ISM</b>	Anschlussmodul für ISDN–Basisanschluss–Teilnehmer		ISDN Subscriber Module
ZGS	<b>ISUP</b>	ISDN–Anwenderteil		ISDN User Part
Allg	<b>IT</b>	Informations- und Telekommunikations-		
S 12	<b>ITM</b>	Anschlussmodul für ISDN–Primärmultiplexanschluss–Teilnehmer		ISDN Trunk Module
All Netz IP	<b>ITSE</b>	Informations- und Telekommunikationssystemelektroniker		
All Netz IP	<b>ITSK</b>	Informations- und Telekommunikationssystemkaufmann		
Allg	<b>ITU</b>	Internationale Fernmeldeunion		International Telecommunications Union
Allg	<b>ITU-T</b>	Internationale Fernmeldeunion – Bereich Standardisierung Telekommunikation	früher CCITT	International Telecommunications Union – Telecommunications Standardisation Sector

All Netz IP	<b>IVS</b>	Innenverbindungssatz		
ZGS	<b>IWV</b>	Impulswahlverfahren	auf analogen Anschlussleitungen	
Allg	<b>KDE</b>	Kommunikationsdatenerfassung		
Allg	<b>KDM</b>	Kundendatenmanager		
Allg	<b>KDS</b>	Kundendatenspeicher		
Allg	<b>KDS</b>	Kommunikations-Datensatz	≅ CDR	
Allg	<b>KEFU</b>	Kommunikationselektroniker Fachrichtung Funktechnik		
Allg	<b>KEIN</b>	Kommunikationselektroniker Fachrichtung Informationstechnik		
Allg	<b>KETE</b>	Kommunikationselektroniker Fachrichtung Telekommunikation		
Allg	<b>KfB</b>	Kaufmann für Bürokommunikation		
Allg	<b>KFeAp</b>	Kompaktfernsprechapparat		
EMD	<b>KGW</b>	Knotengruppenwähler		
Allg	<b>KiE</b>	Kaufmann im Einzelhandel		
Allg	<b>KIT</b>	Kernsoftware für intelligente Terminals		
Allg	<b>KL</b>	Knotenamtsleitung		
Netz	<b>KI KL</b>	Knotenvermittlungsleitung	ggf. mit Zusatz: -g: gehend, -k: kommend	
Allg	<b>KNr.</b>	Karteinummer		
Allg	<b>KPI</b>	Karteiplatz		
EMD	<b>KRg</b>	Knotenregister		
Allg	<b>KTel</b>	Kompakttelefon		
Allg	<b>KU</b>	Kanalumsetzer		
Netz	<b>KVSt</b>	Knotenvermittlungsstelle		Regional Exchange
Netz	<b>KVStW</b>	Knotenvermittlungsstelle mit Wählbetrieb		
Netz	<b>KVz</b>	Kabelverzweiger		
Netz	<b>KVz</b>	Kabelverzweiger		
Allg	<b>KWA</b>	Kleine Wählanlage		
Allg	<b>Kz</b>	Kennziffer		
Allg	<b>KZU</b>	Kennzeichenumsetzer	im 16. Zeitschlitz von PCM-System für 30 Telefonkanäle	
Netz	<b>KzW</b>	Kennzahlweg		
Netz	<b>LAN</b>	Lokales Netzwerk		Local Area Network
ZGS	<b>LAPB</b>	Leitungszugangsprotokoll B		Link Access Protocol B
ZGS	<b>LAPD</b>	Leitungszugangsprotokoll D		Link Access Protocol on the D-Channel
All Netz IP	<b>LCR</b>	günstigste Verkehrsführung für Terminierungs-Verkehr		Least Cost Routing
Allg	<b>LED</b>	Leuchtdiode		Light Emitting Diode

ZGS	<b>LI</b>	Längenkenung		Length Indicator
EWSD	<b>LIC</b>	Line Interface Card		
EWSD	<b>LIU</b>	Schnittstelleneinheit		Line Interface Unit
Netz	<b>LKz</b>	Länderkennzahl	auch CC = Country Code	
IN	<b>LL-IN</b>	Low Layer IN		
Netz	<b>LLU</b>	Entbündelter Teilnehmer-Zugang		Local Loop Unbundling
Allg	<b>LM</b>	Leistungsmerkmal		
EWSD	<b>LMY</b>	Lokaler Speicher		Local Memory
Allg	<b>LSI</b>	Großintegration		Large Scale Integration
EWSD	<b>LTG</b>	Anschlussgruppe		Line Trunk Group
Netz	<b>Ltg</b>	Leitung	Überbegriff	
EWSD	<b>LTU</b>	Leitungsabschluss		Line Trunk Unit
EMD	<b>LW</b>	Leitungswähler		
Netz	<b>LW</b>	Letztweg		
Allg	<b>LWL</b>	Leitweglenkung	auch: Verkehrslenkung, Routing	
Tele	<b>LZB</b>	Logistikzentrum Bremen		
Tele	<b>LZE</b>	Logistikzentrum Euskirchen		
Allg	<b>M</b>	Münzfernsprecher		
Tele	<b>MaAs</b>	Mitarbeiteranschluss		
Allg	<b>MAN</b>	Metropolitan Area Network		
ZGS	<b>MAP</b>	Anwenderteil für Mobilfunk	(Mobile Application Part)	
Tele	<b>MatNr</b>	Materialnummer		
EWSD	<b>MB</b>	Nachrichtenverteiler		Message Buffer
ZGS	<b>MCID</b>	Identifizierung von Störern	≅ "Fangen"	Malicious Call Identification
Allg ZGS	<b>MF</b>	Mehrfrequenz		Multi Frequency
ZGS	<b>MFC</b>	Mehrfrequenzcode	Überbegriff	Multi Frequency Code
ZGS	<b>MFV</b>	Mehrfrequenzverfahren	siehe auch DTMF	Tonwahlverfahren auf Anschlussleitung
Allg	<b>Mh</b>	Mithörer		
Allg	<b>MMC</b>	Mensch–Maschine–Kommunikation		Man–Machine Communication
Allg	<b>MMZ</b>	Mindestmietzeit		
Allg	<b>MNr</b>	Materialnummer		
Allg	<b>MOS</b>	Maß für (subjektive) Sprachqualität		Mean Option Score
Tele	<b>MOSES</b>	Modulares System zur Entstörung an Schnittstellen; Messgerät der DTAG auf Transputerbasis zur Qualitätsanalyse einer Datenübertragung		
Allg	<b>MOU</b>	Gemeinsame Absichtserklärung		Memorandum Of Understanding

S 12	<b>MRIM</b>	Anschlussmodul für Konzentrator für analoge und digitale Anschlüsse		Mixed Remote Interface Module
ZGS	<b>MRT</b>	Meldungslenkungstabelle		Message Routing Table
ISDN	<b>MSN</b>	Mehrfachrufnummer	beim Euro-ISDN	Multiple Subscriber Number
ZGS	<b>MSU</b>	Nachrichten-Zeichengabeeinheit		Message Signal Unit
ZGS	<b>MT</b>	Nachrichtentyp		Message Type
Allg	<b>MTBF</b>	Zeit zwischen 2 Ausfällen		Mean Time Between Failure
ZGS	<b>MTP</b>	Meldungstransferteil		Message Transfer Part
Allg	<b>MüFw ...</b>	Münzfernsprecher, Modelljahr 19...		
Allg	<b>MultiTel</b>	Multifunktionales Telefon		
Allg	<b>MünzFw</b>	Fernwahlmünzfernsprecher		
Allg	<b>MUX</b>	Multiplexer		Multiplexer
Allg	<b>N</b>	Nichtfernsprechen		
ZGS	<b>NACK</b>	Fehlermeldung	nicht positiv quittiert	Negative Acknowledge
Allg	<b>NAG</b>	Netzanschlussgerät		
ZGS	<b>NAP</b>	Anwenderteil für Intelligentes Netz		Intelligent Network Application Part
Allg	<b>NAs</b>	Nebenanschluss		
Allg	<b>NAsI</b>	Nebenanschlussleitung		
Netz MobF	<b>NDC</b>	National Destination Code	≅ Ortsnetzkennzahl	
Allg	<b>NF</b>	Niederfrequenz		
Allg	<b>NGN</b>	Next Generation Network; Netzwerk mit paketvermittelnder Netzinfrastruktur, mit IP-Technologie		
Allg	<b>NMS</b>	Netzmanagementsystem		Network Management System
Allg	<b>Nr</b>	Nummer		
Allg	<b>NrS</b>	Nummernschalter; „Wählscheibe“		
Allg	<b>nsa</b>	Nummernschalter-Arbeitskontakt; überbrückt den „Hörer“, damit man die Impulse nicht hört		
Allg	<b>NSC</b>	Zentrale Betriebsstelle		Network Service Centre
Allg	<b>nsi</b>	Nummernschalter-Impulskontakt; hier werden die Wahlimpulse erzeugt		
Allg	<b>nsr</b>	Nummernschalter-Reduzierkontakt; überbrückt bei NrS ab etwa 1938 zwei Wahlimpulse, die somit eine Pause darstellen		
Allg	<b>NSt</b>	Nebenstelle		
Allg	<b>NSt Anl</b>	Nebenstellenanlage	≅ PBX	
Allg	<b>NStAnl</b>	Nebenstellenanlage		
ISDN	<b>NT</b>	Leitungsabschluss	Überbegriff	Network Termination

<i>ISDN</i>	<b>NTBA</b>	Network Termination for ISDN Basic rate Access; Netzabschlussgerät für ISDN-Anschlüsse, Telekom-Deutsch: „Netz-Terminator Basis-Anschluss“		
<i>ISDN</i>	<b>NTBA</b>	Leitungsabschluss für Basisanschluss		Network Termination Basic Access
<i>Netz IP</i>	<b>NTBBA</b>	Network Termination Broad Band Access, Netzabschluss für Breitbandzugang; DSL-Modem		
<i>ISDN</i>	<b>NTBiBA</b>	Network Termination Bilingual Basicrate Access, bilingualer Netzabschluss für den ISDN-Basisanschluss		
<i>Allg</i>	<b>nTDLM</b>	neue Telefondienst-Leistungsmerkmale		
<i>Allg</i>	<b>NTPA</b>	Network Termination Primary Rate Access		
<i>ISDN</i>	<b>NTPM</b>	Leitungsabschluss für Primärmultiplex-Anschluss		Network Termination Primary Multiplexer
<i>Allg</i>	<b>Ö</b>	Öffentliche Sprechstelle in Amtsstellen der DBP		
<i>Allg</i>	<b>O&amp;M</b>	Betrieb und Wartung	auch Instandhaltung	Operations and Maintenance
<i>Allg</i>	<b>OAM</b>	Betrieb und Wartung	auch Instandhaltung	Operations and Maintenance
<i>Allg</i>	<b>OB</b>	Ortsbatterie		
<i>Netz</i>	<b>ODgVSt</b>	Ortsdurchgangsvermittlungsstelle		
<i>Allg</i>	<b>OES</b>	Oesterreichisches Elektronisches Telefon-System		
<i>EWSD</i>	<b>OGW</b>	Ortsgruppenwähler		
<i>Allg</i>	<b>OKVSt</b>	Ortsknotenvermittlungsstelle		
<i>ZGS</i>	<b>OMAP</b>	Anwenderteil für Bedienung und Wartung		Operations & Maintenance Application Part
<i>Allg</i>	<b>OMC</b>	Bedienungs- und Instandhaltungs-Zentrum		Operations & Maintenance Centre
<i>Allg</i>	<b>OMT</b>	Terminal für Betrieb und Instandhaltung		Operations & Maintenance Terminal
<i>Allg</i>	<b>ÖMünz</b>	Öffentlicher Münzfernsprecher		
<i>Allg</i>	<b>ÖN</b>	Öffentliches Netz		
<i>Netz</i>	<b>ON</b>	Ortsnetz		
<i>Netz</i>	<b>ONB</b>	Ortsnetzberich		
<i>Allg</i>	<b>ONKZ</b>	Ortsnetzkenzahl		
<i>Netz</i>	<b>ONKz</b>	Ortsnetzkenzahl		National Destination Code
<i>Allg</i>	<b>ONP</b>	Offener Netzzugang		Open Network Provision
<i>Allg</i>	<b>ONT</b>	Optical Network Termination		
<i>Allg</i>	<b>ONU</b>	Optical Network Unit		
<i>Allg</i>	<b>OPAL</b>	Optische Anschlussleitung		
<i>ZGS</i>	<b>OPC</b>	Originating Point Code		
<i>Allg</i>	<b>OPD</b>	Oberpostdirektion		
<i>Allg</i>	<b>OpSig</b>	Optischer Signalgeber		
<i>Allg</i>	<b>OS</b>	Betriebssystem		Operating System



Allg	<b>OSI</b>	Schichtenmodell für offene Kommunikation		Open Systems Interconnection
Allg	<b>öTEL</b>	Öffentliches Telefon		
Allg	<b>ÖTel,</b>	Öffentliches Telefon		
Allg	<b>öTKSt</b>	Öffentliche Telekommunikationsstelle		
Allg	<b>ÖTKSt,</b>	Öffentliche Telekommunikationsstelle		
Netz	<b>OVL</b>	Ortsverbindungsleitung		
Netz	<b>OVI</b>	Ortsverbindungsleitung		
Netz	<b>OVSt</b>	Ortsvermittlungsstelle	≅ TVSt	Local Exchange
Allg	<b>OXC</b>	Optischer Crossconnector		Optical Cross Connect
Allg	<b>OZZ</b>	Ortszeitählung		
Allg	<b>P</b>	Post		
Allg	<b>PA</b>	Postamt		
Allg	<b>PA</b>	Postämter		
Allg	<b>PABX</b>	Nebenstellenanlage	auch PBX	Private Automatic Branch Exchange
Allg	<b>PAM</b>	Pulsamplitudenmodulation		Pulse Ampiltude Modulation
Netz	<b>PB</b>	Proportionale Aufteilung		Proportional Bidding
ZGS	<b>PB</b>	Tastenwahl	Gegensatz zu Apparat mit Wählscheibe	Push Button
Allg	<b>PBX</b>	Nebenstellenanlage	auch PABX	Private Branch Exchange
Allg	<b>PCM</b>	Pulsmodulation		Pulse Code Modulation
EWSD	<b>PDC</b>	Zwischenverbindung	Anbindung der APE	Primary Digital Carrier
Allg	<b>PDH</b>	Plesiochrone Digitale Hierarchie	Übertragungsverfahren in Rahmenstruktur	Plesiochronous Digital Hierarchie
Allg	<b>PhAp</b>	Prüfhandapparat		
Allg	<b>PIN</b>	ersönliche Identifikationsnummer		
Tele	<b>PKS</b>	Privatkundenservice		
Tele	<b>PKV</b>	Privatkundenvertrieb		
Allg	<b>POCSAG</b>	Post Office Code Standard Advisory Group		
Allg Netz	<b>POI</b>	Ort der Netzzusammenschaltung		Point of Interconnection
Allg	<b>POTS</b>	Alte Analoge Telefondienste	<i>Gegensatz zu digitalen Diensten unter Nutzung von Rechnersteuerungen</i>	Plain Old Telephony Service
Netz	<b>PPA</b>	Passiver Prüfabschluss		
EMD	<b>PrGW</b>	Prüfgruppenwähler		
ZGS	<b>PrH</b>	Protokollsteuerung		Protocol Handler
EMD	<b>PrLW</b>	Prüfleitungswähler		
Allg	<b>PrPI</b>	Prüfplatz		

Allg	<b>PrPIBea</b>	Prüfplatzbeamter		
Allg	<b>PrT</b>	Prüftisch		
Allg	<b>PrTel</b>	Prüftelefon		
Allg	<b>PSN</b>	Paketvermittlungsnetz	{ vorrangig für Datendienste	Packet Switching Network
Allg	<b>PSTN</b>	Öffentliches vermittelndes Telefonnetz		Public Switched Telephone Network
ISDN	<b>PtP</b>	point-to-point, Direktverbindung		
EWSD Allg	<b>PU</b>	Verarbeitungseinheit		Processor Unit
Tele	<b>PUMA</b>	Prüfen und messen im Außendienst		
Netz	<b>QI</b>	Querleitung		
Netz	<b>QL</b>	Querleitung		
Allg	<b>QoS</b>	Dienstequalität		Quality of Service
Netz	<b>QV</b>	Querverbindung		
Netz	<b>QW</b>	Querweg		
Allg	<b>R-Anl</b>	Reihenanlage		
Allg IP	<b>RAS</b>	Remote Access Service		
Allg	<b>RDF</b>	Registrierdrucker mit Funkuhr		
Allg	<b>Reg TP</b>	Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post		
Allg	<b>RegTP</b>	Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post		
ZGS	<b>REL</b>	Auslösen	≅ Auslöse-Zeichen	Release
ZGS	<b>REL ACK</b>	Quittung zu Auslösen		Release Acknowledge
Allg IP	<b>RFC</b>	Request for Comment	Standardisierungs-Unterlage	
Allg	<b>Rfn</b>	Rufnummer		
Allg	<b>RFP</b>	Radio Fixed Part, Fest-/Basisstation (bei DECT)		
EMD	<b>Rg</b>	Register	Überbegriff	
Allg	<b>RHSt</b>	Reihenhauptstelle		
S 12	<b>RIM</b>	Anschlussmodul für Abgesetzte Periphere Einheit		Remote ISDN Module
ZGS	<b>RLC</b>	Quittung zu Auslösen	≅ Auslösequittungs-Zeichen	Release Complete
Allg	<b>RNG</b>	Rufnummerngeber		
Allg	<b>RNr</b>	Rufnummer		
Allg	<b>RNSt</b>	Reihen nebenstelle		
Allg	<b>RP</b>	Reichspost		
Allg	<b>RSC</b>	Remote Service Center		
EMD	<b>RSM</b>	Ruf- und Signalmaschine		
EWSD	<b>RSU</b>	ferngesteuerte Vermittlungseinheit		Remote Switching Unit
ISDN	<b>RSU</b>	Konzentrator	≅ APE	Remote Subscriber Unit
EWSD	<b>RSUC</b>	Steuereinheit für ferngesteuerte Vermittlungseinheit		Remote Switching Unit Controller

<i>EMD</i>	<b>RSW</b>	Relaissuchwähler		
<i>EWSD</i>	<b>RTI</b>	ferngesteuerte Zeitschlitz-Verbindungseinheit		Remote Timeslot Interchange
<i>Allg</i>	<b>RüAp</b>	Rückfrageapparat		
<i>EMD</i>	<b>RW</b>	Richtungswähler	Überbegriff	
<i>Allg</i>	<b>RZo</b>	Rufzone		
<i>S 12</i>	<b>S 12</b>	System 12	Firma Alcatel / SEL	
<i>Allg</i>	<b>S 130</b>	Service 130		
<i>ISDN</i>	<b>S<sub>n</sub></b>	Teilnehmerschnittstelle am ISDN-Basisanschluss		
<i>S 12</i>	<b>S12</b>	„System 12“ (Fa. Alcatel); digitales elektronisches Vermittlungssystem		
<i>ISDN</i>	<b>S<sub>2M</sub></b>	Teilnehmerschnittstelle am ISDN-Multiplexanschluss		
<i>Allg</i>	<b>SA</b>	Selbstanschluss(amt)		
<i>Allg</i>	<b>SA</b>	Sammelanschluß		
<i>S 12</i>	<b>SACE</b>	System-ACE		
<i>ZGS</i>	<b>SAM</b>	Nachfolge-Adressen-Nachricht		Subsequent Address Message
<i>ZGS</i>	<b>SAP</b>	Dienste Zugangspunkt	zwischen OSI-Layern	Service Access Point
<i>ZGS</i>	<b>SAPI</b>	Nummer des Dienste Zugangspunktes		Service Access Point Identifier
<i>Allg</i>	<b>SAR</b>	Starkstromanschalterelais		
<i>Allg</i>	<b>SAS</b>	Sammelanschluss, auch „SA“ abgekürzt		
<i>ZGS</i>	<b>SCCP</b>	Zeichengabe-Verbindungs-Steuerteil		Signalling Connection Control Part
<i>IN</i>	<b>SCE</b>	Service Creation Environment		
<i>S 12</i>	<b>SCM</b>	Anschlussmodul für MF-Signalisierung		Service Circuit Module
<i>IN</i>	<b>SCP</b>	Dienste-Steuerungspunkt		Service Control Point
<i>Allg</i>	<b>SCSI</b>	Schnittstelle für kleine Rechneranlage		Small Computer System Interface
<i>Allg</i>	<b>SD</b>	Sonderdienste		
<i>Allg</i>	<b>SDH</b>	Synchrone Digitale Hierarchie	Übertragungsverfahren in Containerstruktur	Synchronous Digital Hierarchie
<i>ZGS</i>	<b>SDP</b>	Zeichengabe-Zielpunkt		Signalling Destination Point
<i>Allg</i>	<b>SDR</b>	Systemdrucker		
<i>Allg</i>	<b>SeCe</b>	Servicecenter		
<i>ZGS</i>	<b>SEP</b>	Zeichengabe-Endpunkt	Überbegriff	Signalling End Point
<i>Allg</i>	<b>SEPT</b>	Systemunabhängige externe Prüftechnik		
<i>ZGS</i>	<b>SETUP</b>	Verbindungswunschnachricht	≅ Belegungszeichen oder Klingeln	Set Up Message
<i>ZGS</i>	<b>SETUP ACK</b>	Quittung zu SETUP		SETUP Acknowledge
<i>EWSD</i>	<b>SGC</b>	Koppelgruppensteuerung		Switch Group Control

ZGS	<b>SI</b>	Dienstekennung		Service Identifier
Allg	<b>SiAküFi</b>	Siemens Abkürzungs-fimmel		
IN	<b>SIB</b>	Service Information Building Blocks		
EWSD	<b>SIH</b>	Signal-Highway		Signal Highway
EWSD	<b>SILTC</b>	Steuerung der Zeichengabe-Endeinrichtung		Signalling Link Terminal Control
EWSD	<b>SILTD</b>	Zeichengabe-Endeinrichtung, digital		Signalling Link Terminal, digital
EWSD	<b>SILTG</b>	Zeichengabe-Endeinrichtungsgruppe		Signalling Link Terminal Group
EWSD	<b>SIMP</b>	Zeichengabe-Leitprozessor		Signalling Management Processor
ZGS	<b>SIO</b>	Dienstinformationsoktett		Service Information Octett
ZGS IP	<b>SIP</b>	Service Initiation Protocol		
ZGS IP	<b>SIP-T</b>	Service Initiation Protocol for Telephones		
EWSD	<b>SIPA</b>	Anpassungsprozessor		Signalling Periphery Adapter
Tele	<b>SISY</b>	Service-Informationssystem der DTAG		
Allg	<b>SK</b>	Sperrschloss		
EWSD	<b>SLMA</b>	Teilnehmerbaugruppe analog		Subscriber Line Module Analog
EWSD	<b>SLMD</b>	Teilnehmerbaugruppe digital		Subscriber Line Module Digital
ZGS	<b>SLS</b>	ZZK-Auswahlkennung		Signalling Link Selection
EWSD	<b>SLT</b>	Zeichengabe-Endeinrichtung		Signalling Link Terminal
IN	<b>SMP</b>	Dienste-Verwaltungspunkt		Service Management Point
IN	<b>SMS</b>	Dienste-Verwaltungssystem		Service Management System
Allg	<b>Sn</b>	Schnarre		
EWSD	<b>SN</b>	Koppelnetz		Switching Network
Allg	<b>SNG</b>	Steckernetzgerät		
ZGS	<b>SOP</b>	Zeichengabe-Ursprungspunkt		Signalling Originating Point
ZGS	<b>SP</b>	Zeichengabepunkt Überbegriff		Signalling Point
Allg	<b>SPC</b>	Programmgespeicherte Steuerung		Stored Program Control
ZGS	<b>SPC</b>	Signalling Point Code		
Allg	<b>SpE</b>	Sperreinrichtung		
EWSD	<b>SPH</b>	Sprach-Highway		Speech Highway
S 12	<b>SPM</b> <b>(Admin)</b>	Anschlussmodul für Verwaltung und Bedienung		Support & Peripherals Module, Administration
EWSD	<b>SPMX</b>	Sprachmultiplexer		Speech Multiplexer
ZGS	<b>SPR</b>	Zeichengabe-Umsetzungspunkt	setzt GTT-Tabelle um	Signalling Point Relay
EWSD	<b>SS</b>	Raumstufe		Space Stage
ZGS	<b>SS7</b>	Zeichengabesystem Nr. 7	auch CCS7 und ZGS Nr.7	Signalling System No.7
S 12	<b>SSM</b>	System Support Machine		
EWSD	<b>SSNC</b>	Steuerprozessor für ZZK		Signalling System Network Control

<i>IN</i>	<b>SSP</b>	Dienste-Vermittlungsknoten		Service Switching Point
<i>Allg</i>	<b>STM</b>	Synchroner Transfermodus		Synchronous Transfer Mode
<i>Allg</i>	<b>STM n</b>	Synchrones Transportmodul n		Synchronous Transport Modul Level n
<i>Allg</i>	<b>StöAn</b>	Störungsannahme		
<i>Allg</i>	<b>StöAnPI</b>	Störungsannahmeplatz		
<i>Allg</i>	<b>StöAnT</b>	Störungsannahmetisch		
<i>Allg</i>	<b>StöK</b>	Störungskarte		
<i>Allg</i>	<b>StöMeld</b>	Störungsmeldung		
<i>Allg</i>	<b>StöPrPI</b>	Störungsprüfplatz		
<i>Allg</i>	<b>StöU</b>	Störungsunterlagen		
<i>Allg</i>	<b>StöZ</b>	Störzettel		
<i>ZGS</i>	<b>STP</b>	Zeichengabe-Transferpunkt		Signalling Transfer Point
<i>EWSD</i>	<b>SU</b>	Signaleinheit		Signal Unit
<i>ZGS</i>	<b>SU</b>	Zeichengabeeinheit	Überbegriff	Signal Unit
<i>Allg</i>	<b>SVDo</b>	Steckverbinderdose		
<i>Allg</i>	<b>SW</b>	Software		
<i>Allg</i>	<b>SWFD</b>	Selbstwählfersdienst		
<i>EWSD</i>	<b>SYP</b>	Betriebsanzeige		System Panel
<i>Allg</i>	<b>SysTel</b>	Systemtelefon		
<i>Allg</i>	<b>Sz</b>	Schauzeichen		
<i>Allg</i>	<b>SZ</b>	Stromlaufzeichnung		
<i>ISDN</i>	<b>T<sub>n</sub></b>	vierdrahtige, zweikanalige (+ D-Kanal) ISDN- Amtsschnittstelle		
<i>Allg</i>	<b>TA</b>	Telekom Austria		
<i>ISDN</i>	<b>TA</b>	Geräteadapter	Überbegriff	Terminal Adapter
<i>ISDN</i>	<b>TA a/b</b>	Geräteadapter für a/b-Schnittstelle		Terminal Adapter a/b
<i>ISDN</i>	<b>TA X.21</b>	Geräteadapter für Schnittstelle gemäß X.21		Terminal Adapter X.21
<i>ISDN</i>	<b>TA X.25</b>	Geräteadapter für Schnittstelle gemäß X.25		Terminal Adapter X.25
<i>Allg</i>	<b>TAE</b>	Telekommunikations-Anschluss-Einheit	6-polige Dose für analoge Anschlüsse	
<i>Allg</i>	<b>TAN</b>	Transaktionsnummer		
<i>Allg IP</i>	<b>TAPI</b>	Telephony Application Interface		
<i>Allg</i>	<b>TASI</b>	Verfahren zur Sprachpausen-Ausnutzung		Time Assigment Speech Interpolation
<i>Allg</i>	<b>TAT</b>	Transatlantikkabel		Trans Atlantic Trunk
<i>EWSD</i>	<b>TAU</b>	Prüfanschaltesatz		Test Access Unit
<i>Allg</i>	<b>TB</b>	Telefonbuch		
<i>ZGS</i>	<b>TCAP</b>	Anwenderteil für Transaktionsdienste	verbindungslos	Transaction Capability Application Part
<i>S 12</i>	<b>TCE</b>	Modulsteuereinheit		Terminal Control Element

Allg	<b>TDM</b>	Zeitvielfach-Multiplex		Time Division Multiplexing
Allg	<b>TDMA</b>	Zeitvielfach-Multiplex-Zugriff		Time Division Multiple Access
IN	<b>TDP</b>	Trigger Detection Point		
Allg	<b>TDS</b>	Telefondosensicherung		
ZGS	<b>TEI</b>	Nummer des Endgerätes		Terminal Endpoint Identifier
Allg	<b>Tel</b>	Telefon		
Allg	<b>TelH</b>	Telefonhaus		
Allg	<b>TelNr</b>	Telefonnummer		
Allg	<b>TF</b>	Trägerfrequenz		
Allg	<b>TFE</b>	Türfreisprecheinrichtung		
Allg	<b>TFU</b>	Telefon-Fax-Umschalter		
EMD	<b>TFUe</b>	Trägerfrequenzübertragung		
EWSD	<b>TI</b>	Zugangseinheit		Terminal Interface
Tele	<b>TIKS</b>	Telekom Interner Key Service		
Allg	<b>TiWa49</b>	Tisch-/Wandfernsprecher 49, andere Bezeichnung für W49		
Allg	<b>TK</b>	Telekommunikation(s-)	Überbegriff	
Allg	<b>Tin</b>	Teilnehmer	ggf. mit Zusatz: -A (Anrufer - B)	<i>Angerufener</i>
Allg	<b>TInKg</b>	Teilnehmerkennung		
Allg	<b>TMN</b>	Fernmelde-Verwaltungsnetz	vereinfacht manchmal auch: Netzmanagement	Telecommunications Management Network
Netz	<b>TNS</b>	Netzbetreiber-Kennzahl	Q.763	Transit Network Selection
EWSD	<b>TOG</b>	Tongenerator		Tone Generator
Allg	<b>TP</b>	Aufgabenprozedur		Task Procedure
ISDN	<b>TP</b>	Geräteportabilität	≅ "Umstecken am Bus"	Terminal Portability
Netz	<b>TrLe</b>	Trennleiste		
EMD	<b>TS</b>	Teilnehmerschaltung		
EWSD	<b>TS</b>	Zeitstufe		Time Stage
S 12	<b>TSAC</b>	System-ACE für die TRM-Programme		Trunk Resource Manager System ACE
EWSD	<b>TSIM</b>	Zeitschlitz-Verbindungseinheit-Modul		Timeslot Interchange Module
Allg	<b>TSV</b>	Telefonsteckverbinder		
Tele	<b>TT</b>	Telekom-Training		
ZGS	<b>TUP</b>	Telefon-Anwenderteil		Telephony User Part
Netz	<b>TVSt</b>	Teilnehmervermittlungsstelle	≅ OVSt	
Allg	<b>TwB</b>	Tastenwahlblock		
Netz	<b>UAE</b>	Universal-Anschluss-Einheit		
EMD	<b>Ue</b>	Übertragung		

Allg	<b>ÜFS</b>	Überwachungs-Frequenz-System		
ISDN	<b>U<sub>G2</sub></b>	Optische Schnittstelle bei PMxAs (siehe auch U <sub>K2</sub> )		
Allg	<b>UGrVst</b>	Untergruppenvermittlungsstelle		
Allg	<b>U<sub>HAG</sub></b>	Zwei- oder Vierkanalige (plus D-Kanal) Systemschnittstelle für RFP oder SysTel ausschließlich an digitalen Hagenuk-TK-Systemen		
ISDN	<b>U<sub>kn</sub></b>	TVSt-Schnittstelle eines ISDN-Basisanschlusses		
ISDN	<b>U<sub>K2</sub></b>	TVSt-Schnittstelle eines ISDN-Multiplexanschlusses		
EMD	<b>Umw</b>	Umwertter des FWS T62		
Allg	<b>U<sub>N</sub></b>	zweikanalige (+ D- Kanal) digitale Schnittstelle an Nixdorf- TK-Systemen (SysTel und anderes)		
Allg	<b>UP</b>	Unterputz		
Allg	<b>Üp</b>	Übersichtsplan		
ZGS	<b>UP</b>	Anwenderteil		User Part
Allg	<b>U<sub>P0</sub></b>	zweidarahtige, digitale Systemschnittstelle an vielen digitalen TK-Systemen (als zweikanalige, dreikanalige, vierkanalige (+ D-Kanal), immer Firmenspezifisches Stimulusprotokoll)		
Allg	<b>ÜsAg</b>	Überspannungsableiter, gasgefüllt		
Allg	<b>USV</b>	Unterbrechungsfreie Stromversorgung		
Netz	<b>VAZ</b>	Verkehrsausscheidungsziffer		
Allg	<b>VDo</b>	Verbinderdose; „Telefondose ohne Stecker“, ältere Bauart		
Allg	<b>VE</b>	Vermittlungseinrichtung		
Netz	<b>VE</b>	Vermittlungseinheit	Überbegriff	
EWSD S12				
Netz	<b>VE:A</b>	Vermittlungseinheit für Auslandsverkehr		
Netz	<b>VE:F</b>	Vermittlungseinheit für Fernverkehr		
Netz	<b>VE:N</b>	Vermittlungseinheit für Netzübergänge		
Netz	<b>VE:T</b>	Vermittlungseinheit für Teilnehmerverkehr		
Allg	<b>VK</b>	Vermittlungsknoten	≅ Vermittlungsstelle, Vermittlungseinheit	
Netz	<b>VI</b>	Verbindungsleitung	Überbegriff	
Netz	<b>VL</b>	Verbindungsleitung	Überbegriff	
Netz	<b>VNK</b>	Vermittelnder Netzknoten		
Netz	<b>Vol</b>	Vollvermittlungsleitung		
Allg IP	<b>VPN</b>	Virtuelles Privates Netz		Virtual Private Network
Allg	<b>VS</b>	Verschlusssache		

Netz	<b>VSt</b>	Vermittlungsstelle	Überbegriff	
EMD	<b>VStPrGW</b>	Vermittlungsstellenprüfgruppenwähler		
EMD	<b>VW</b>	Vorwähler		
Netz	<b>Vzk</b>	Verzweigungskabel		
Allg	<b>W</b>	Wählfersprecher, mit Modelljahr 19...; z. B. W28, W38, W46, W48, W49, W63		
Allg	<b>W-Anl</b>	Wählanlage		
Allg	<b>WaAD</b>	Warn- und Alarmdienst		
Netz	<b>WAN</b>	Wide Area Network		
ZGS	<b>WAS</b>	Wahlaufnahmesatz		
Allg	<b>WDM</b>	Wellenlängenmultiplex		Wavelength Division Multiplexing
ZGS	<b>WeZ</b>	Wahlende-Zeichen		
ZGS	<b>WIZM</b>	Wahlimpulszeitmesser		
Allg	<b>WK</b>	Wecker		
Netz	<b>WI</b>	Weitverkehrs-Verbindungsleitung		
Allg	<b>WstE</b>	Wählsterneinrichtung		
Allg	<b>WStHI</b>	Wählsternhauptleitung		
Allg	<b>WstSch</b>	Wählsternschalter		
Allg	<b>WstUe</b>	Wählsternübertrager		
Allg	<b>WstZI</b>	Wählsternzweigleitung		
Allg	<b>WTel</b>	Wandtelefon		
EMD	<b>WUe</b>	Wechselstromübertragung		
Netz	<b>WVSt</b>	Weitverkehrs-Vermittlungsstelle		
Allg	<b>XC</b>	Crossconnector		Cross Connect
Allg	<b>ZB</b>	Zentralbatterie		
Allg	<b>ZFH</b>	Zweitfernhörer		
Allg	<b>ZGS</b>	Zeichengabesystem	Überbegriff	
ZGS	<b>ZGS Nr.7</b>	Zeichengabesystem Nr.7	auch CCS7 und SS7	
EMD	<b>ZIG</b>	Zählimpulsgeber		
Netz	<b>ZL</b>	Zentralamtsleitung		
Netz	<b>ZI</b>	Zentralvermittlungsleitung		
Netz	<b>ZL</b>	Zentralvermittlungsleitung		
Allg IP	<b>ZSt</b>	Zentrale Steuerung		
Netz	<b>ZVSt</b>	Zentralvermittlungsstelle		
Netz	<b>ZVSt</b>	Zentralvermittlungsstelle		Central Exchange
Netz	<b>ZVStW</b>	Zentralvermittlungstelle mit Wählbetrieb		
Allg	<b>ZVt</b>	Zwischenverteiler		



<i>Allg</i>	<b>ZZF</b>	Zentralamt für Zulassungen im Fernmeldewesen		
<i>ZGS</i>	<b>ZZK</b>	Zentraler Zeichenkanal	auch CC	
<i>EMD</i>	<b>ZZS</b>	Zählzusatz		

Die Informationen wurden von mir mit großer Sorgfalt und bestem Wissen zusammengetragen, eine Gewähr übernehme ich dennoch nicht.

Korrekturhinweise und Verbesserungsvorschläge bitte an [telefonmann@telefonanleitungen.de](mailto:telefonmann@telefonanleitungen.de)

© 2010 Copyright by Mathias Herbers <http://www.telefonanleitungen.de>