

Leistungsbeschreibung der COSYS DATA GmbH

Stand: 03.11.2025

1. Präambel

- 1.1. Diese Entgeltbestimmungen und Leistungsbeschreibung gelten für sämtliche Produkte aus der aktuellen COSYS Produktfamilie und jene Produkte, die von COSYS gemeinsam mit seinen Partnern angeboten werden.
- 1.2. Das Dokument ist ab dem, bei "Stand" angeführten Datum gültig und ersetzt alle vorherigen Versionen. Die jeweils gültige Version finden Sie, ebenso wie die dazugehörigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie die jeweils aktuellen Entgeltbestimmungen (EB) unserer Produkte, im Internet unter www.cosys.cc/downloads
- 1.3. Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB) der jeweiligen Netzanbieter und Infrastrukturanbieter bleiben unberührt.
- 1.4. Privatkundenprodukte sind nur für Verbraucher im Sinne des Konsumentenschutzgesetzes erhältlich.

2. Herstellung

- 2.1. Die technische Verfügbarkeit ist Voraussetzung für das Zustandekommen des Vertragsverhältnisses.
- 2.2. Das Entgelt für die Herstellung von COSYS Produkten bzw. den Wechsel des Serviceanbieters zu COSYS-Produkten ist der jeweils gültigen Produktbeschreibung zu entnehmen, welche unter https://www.cosys.cc abrufbar ist.
- 2.3. Die Herstellungsfrist für alle von COSYS angebotenen Dienste beträgt, sofern nicht anders vereinbart, ab der Annahme der eingegangenen Bestellung, 8 Wochen.
- 2.4. Grundsätzlich werden alle Dienste als Selbstinstallationsprodukt angeboten. Bei der Selbstinstallation werden durch COSYS die nötigen Endgeräte per Zustellung an den Kunden übermittelt. Der Kunde führt die in der Installationsanleitung beschriebenen Schritte zur Herstellung des Anschlusses selbst durch.

3. Technische Dienstbeschreibung

- 3.1. Die für COSYS Internet Produkte angegebenen Bandbreiten sind Bruttobandbreiten. Die Nettobandbreite ergibt sich abzüglich eines Overheads von ca. 5%, der zur Adressierung und für den Versand des Datenstroms in Form von IP Paketen benötigt wird. Das Erreichen dieser Werte kann nicht immer garantiert werden.
- 3.2. Bei den angeführten Bandbreiten handelt es sich um Best-Effort Bandbreiten, das bedeutet maximal mögliche Bandbreiten, die aber aus technischen Gründen nicht immer erreicht werden können. Die tatsächlich erreichbare Bandbreite hängt von den physikalischen und technischen Merkmalen ab dem Netzanschluss des Kunden ab, auf die COSYS keinen Einfluss nehmen kann. Die tatsächlich verfügbare Bandbreite ist im Besonderen von Faktoren wie Netzauslastung und Qualität der Leitungen abhängig.



Produkt	Beworbene Download- /Uploadrate in Mbit/s*	Normalerweise zur Verfügung stehender Download in Mbit/s**	Normalerweise zur Verfügung stehender Upload in Mbit/s**	Minimaler Download in Mbit/s***	Minimaler Upload in Mbit/s***	
KABELMAGIE - Walding, G	rein, St. Gotthard	Rohrbach-Berg,	Aigen-Schlägl			
Das Clevere.	100/15	100 15		50	7,5	
Das Dynamische.	300/30	300	30	100	12,5	
Das Kraftvolle.	500/50	500	50	150	25	
GLASFASERMAGIE – Wald			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150	
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250	
Das Beste.	1000/1000	1000	1000	500	500	
Das Ultimative.	2500/2500	2500	2500	1250	1250	
Das Kleine.	100/100	100	100	50	50	
GLASFASERMAGIE Breitba	und OÖ					
	300/300	200	300	150	150	
Das Ideale. Das Perfekte.	500/500	300 500	500	150 250	150 250	
Das Periekte. Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375	
Das Beste. Das Ultimative.	2500/2500	2500	2500	1250	1250	
Das Überlegene.	5000/5000	5000	5000	2500 150	2500	
Do-It-Yourself Profi.	300/300	300	300	150	150	
GLASFASERMAGIE Landco	nnect BBOÖ					
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150	
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250	
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375	
Do-It-Yourself Profi.	300/300	300	300	150	150	
Bo-It-Todiscii i Toli.	000/000	000	000	100	100	
GLASFASERMAGIE Infotec	h					
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150	
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250	
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375	
Das Ultimative.	2500/2500	2500	2500	1250	1250	
Do-It-Yourself Profi.	300/300	300	300	150	150	
0. 1051055111 015 511 51	2200					
GLASFASERMAGIE FiberE						
Das Ideale.	150/150	150	150	75	75	
Das Perfekte.	250/250	250	250	125	125	
Das Beste.	500/500	500	500	250	250	
GLASFASERMAGIE RiFiber	•					
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150	
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250	
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375	
Das Kleine.	100/1000	100	100	50	50	
Das Riellie.	100/100	100	100	30	30	
GLASFASERMAGIE Elektro	Pühringer					
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150	
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250	
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375	
Das Kleine.	100/100	100 100		50	50	
GLASFASERMAGIE Ybbsta						
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150	
Das Perfekte.	600/600	600	600	300	300	
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375	
GLASFASERMAGIE Triestin	natal					
		100	100	50	50	
Das Ideale.	100/100	100	100 200	50	50	
Das Perfekte.	200/200	200		100	100	
Das Beste.	300/300	300	300	150	150	



Produkt	Beworbene Download- /Uploadrate in Mbit/s* Normalerweise zur Verfügung stehender Download in Mbit/s**		Normalerweise zur Verfügung stehender Upload in Mbit/s**	Minimaler Download in Mbit/s***	Minimaler Upload in Mbit/s***
GLASFASERMAGIE StadtLa	nd	•	•		
Das Ideale.	250/250	250	250	125	125
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375
GLASFASERMAGIE Thayala Bergland	nd, OpenNet, Fib	erEins 10G-Read	ly, FTTH Waldvie	rtel, Retzer La	and und
Das Ideale.	250/250	250	250	125	125
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375
GLASFASERMAGIE Ardagge	<u> </u>				
Das Ideale.	250/250	250	250	125	125
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375
		l			<u> </u>
GLASFASERMAGIE Landco			250	105	105
Das Ideale. Das Perfekte.	250/250 500/500	250 500	250 500	125 250	125 250
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	250 375
Das Beste. Do-It-Yourself Profi.	250/250	250	250	125	125
	230/230	230	230	125	125
GLASFASERMAGIE nöGIG	T	T	T	T	
Das Ideale.	125/50	125	50	65	25
Das Perfekte.	250/100	250	100	125	50
Das Beste.	500/200	500	200	250	100
Das Ultimative.	1000/300	900	300	450	150
Do-It-Yourself Profi.	125/50	125	50	65	25
GLASFASERMAGIE Breitbar	nd Steiermark				
Das Ideale.	300/300	300	300	150	150
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375
Das Ultimative.	2500/2500	2500	2500	1250	1250
Do-It-Yourself Profi.	rself Profi. 300/300 300 300 150		150		
GLASFASERMAGIE Kelag					
Das Ideale.	300/150	300	150	150	75
Das Perfekte.	500/250	500	250	250	125
Das Beste.	1000/500	900	500	450	250
GLASFASERMAGIE BE Brei	tband				
Das Ideale.	125/50	125	50	65	25
Das Perfekte.	250/100	250	100	125	50
Das Beste.	500/200	500	200	250	100
Das Ultimative.	1000/300	900	300	450	150
Do-It-Yourself Profi.	125/50	125			25
GLASFASERMAGIE ÖFIBER					
Das Ideale.	150/50	150	50	75	25
Das Perfekte.	250/100	250	100	125	50
Das Beste.	500/200	500	200	250	100
Das Ultimative.	1000/300	900	300	450	150
Do-It-Yourself Profi.	150/50	150	500	75	25
		100		13	
GLASFASERMAGIE SpeedC					
Das Ideale.	300/100	300	100	150	50
Das Perfekte.	600/200	600	200	300	100
Das Beste.	1000/300	900	300	450	150



Produkt	Beworbene Download- /Uploadrate in Mbit/s* Normalerweise zur Verfügung stehender Download in Mbit/s**		Normalerweise zur Verfügung stehender Upload in Mbit/s**	Minimaler Download in Mbit/s***	Minimaler Upload in Mbit/s***
GLASFASERMAGIE A1 Brok	er				
Das Ideale.	250/250	250	250	125	125
Das Perfekte.	500/500	500	500	250	250
Das Beste.	1000/1000	900	750	450	375
Do-It-Yourself Profi.	250/250	250	250	125	125
KABELMAGIE A1 DSL					
DSL 12Mbit	bis zu 12/1	bis zu 12	bis zu 1	0,1	0,1
DSL 14Mbit	bis zu 14/1	bis zu 14	bis zu 1	7	0,1
DSL 20Mbit	bis zu 20/5	bis zu 20	bis zu 5	10	1
DSL 33Mbit	bis zu 33/5	bis zu 33	bis zu 5	16,5	1
DSL 40Mbit	bis zu 40/10	bis zu 40	bis zu 10	20	5
DSL 55Mbit	bis zu 55/10	bis zu 55	bis zu 10	27,5	5
DSL 80Mbit	bis zu 80/15	bis zu 80	bis zu 15	40	7,5
DSL 110Mbit	bis zu 110/15	bis zu 110	bis zu 15	55	7,5
DSL 165Mbit	bis zu 165/20	bis zu 165	bis zu 20	82,5	10
DSL 330Mbit	bis zu 330/30	bis zu 330	bis zu 30	115	15
DSL 275Mbit	bis zu 275/110	bis zu 275	bis zu 110	137,5	55
DSL 550Mbit	bis zu 550/110	bis zu 550	bis zu 110	275	55
DSL 1100Mbit	bis zu 1100/275	bis zu 1100	bis zu 275	550	137,5

- Alle von COSYS angebotenen Internetprodukte sind, sofern nicht anders vereinbart, Flatrates ohne jede Zeit-, Volumenbegrenzung oder Drosselung
- Folgende Übersicht gibt einen Überblick darüber, in welchem Umfang typische Internetdienste genützt werden können. Berücksichtigt wird dabei die Bandbreite mit unbeschränktem Datentransfervolumen ohne Limitierung. Es erfolgt keine Drosselung oder Sperre nach Verbrauch eines bestimmten Datentransfervolumens.
 - = Dienst funktioniert vorrausichtlich = Dienst funktioniert nicht mehr

Dienst (Notwendige Bandbreite/ Richtwerte)	< 5 Mbit	≥ 20 Mbit
Internet surfen (ca. 2 Mbit/s)	©	☺
Videostreaming HD (ca. 5 Mbit/s)	8	©
Videostreaming SD (ca. 2 Mbit/s)	©	©
Videostreaming 4k (ca. 20 Mbit/s)	8	©
Voice over IP (ca. 0,1 Mbit/s)	©	()
Online Spiele (ca. 5 Mbit/s)	8	\odot
Musik Streaming (ca. 0,32 Mbit/s)	©	(3)

^{*} Die beworbene Dow-/Uploadrate entspricht auch gleichzeitig der maximal möglichen Bandbreite des Kundenanschlusses

** Die in der Tabelle ausgewiesene normalerweise zur Verfügung stehende Geschwindigkeit im Sinne der Verordnung (EU) 2015/2120 stellt jene
Bandbreite dar, die vom Kunden zu 95% der Zeit eines Tages erreicht wird.

^{***} Theoriewert aus technischen Einschränkungen und der Netzstruktur, abhängig von Kundenanzahl und Nutzerverhalten



- 3.5. Privat- und Firmenkundenanschlüsse unterscheiden sich durch technische Parameter und den entsprechend hinterlegten SLAs.
- 3.6. Technische Parameter: Geroutete Kunden IP-Subnetze werden nur bei Firmenkundenanschlüssen unterstützt
- 3.7. Privatkundenanschlüsse sind auf die vorwiegend private Nutzung beschränkt und dürfen nicht vorwiegend gewerblich genutzt werden. Eine vorwiegend gewerbliche Nutzung liegt vor, wenn mindestens eines der folgenden 4 Kriterien erfüllt ist:
 - Der Kundenname eindeutig die Bezeichnung einer Firma ist (Beispiel: XY GmbH)
 - Die Kundenanschrift (Adresse) sich in einem (Firmen-)Gebäude ohne Privatwohnungen befindet.
 - Der Anschluss für Internet- oder WLAN Zugänge für Drittkunden zur Verfügung gestellt wird.
 (Beispiel Hotel mit WLAN Service für Gäste)
 - 3 oder mehr Mitarbeiter eines Unternehmens den Anschluss für die tägliche Arbeit nutzen.
- 3.8. Es wird jedem Kunden eine CGNAT-IP-Adresse automatisch zugewiesen. Eine öffentliche dynamische IPv4-Adresse wird auf Anfrage kostenlos zur Verfügung gestellt. Die Vergabe von öffentlichen statischen IPv4-Adressen ist gegen Aufpreis möglich.
- 3.9. Der Kunde ist berechtigt einen eigenen Router seiner Wahl zu verwenden. Die dazu erforderlichen Zugangsdaten für den Internetzugang sowie die Zugangsdaten für den Telefondienst werden dem Kunden von COSYS zur Verfügung gestellt. Die vollständige ordnungsgemäße Funktion inkl. aller Merkmale insbesondere im Bereich Telefonie kann in diesem Falle nicht gewährleistet werden. Die erforderliche Kompatibilität liegt allein in der Verantwortung des Kunden. Die Verwendbarkeit des kundeneigenen Routers kann nicht durch COSYS gewährleistet werden. Es besteht auch keinerlei Anspruch auf eine über die Bereitstellung der nötigen Zugangsdaten hinausgehende Unterstützung bei der Einrichtung eines eigenen Routers oder zur Beseitigung möglicher Einschränkungen von Funktionsmerkmalen.

4. Verfügbarkeit, Störung

- 4.1. Die Verfügbarkeit der von COSYS bzw. ihren Lieferanten zu erbringenden Leistungen beträgt im Rahmen der technischen und betrieblichen Möglichkeiten 95 % im Jahresmittel. Eine darüberhinausgehende Verfügbarkeit wird nicht garantiert, sofern in der Leistungsbeschreibung des jeweiligen Dienstes keine anderwärtige Verfügbarkeitsregel definiert wurde.
- 4.2. COSYS ist berechtigt, die Leistung vorübergehend zu unterbrechen, in der Dauer zu beschränken oder die Leistung teilweise oder ganz einzustellen, soweit dies aus Gründen der öffentlichen Sicherheit, aufgrund gesetzlicher Vorgaben, der Aufrechterhaltung der Netzintegrität, der Sicherheit des Netzbetriebes, des Datenschutzes oder aufgrund betriebsbedingter oder technisch notwendiger Arbeiten (z. B. Wartungsarbeiten am Glasfaser-/Kabelnetz) erforderlich ist sowie die ordentliche Kündigung unter Einhaltung einer Frist von 14 Tagen zum Monatsletzten vor, wenn der wiederholte, ungewöhnlich hohe Datentransfer oder eine Überlastung einzelner Dienste (zB. Massen-Emailversand) die Netzintegrität gefährdet.
- 4.3. Eine Störungsmeldung kann je nach vereinbarter SLA über die Hotline 111 842 und/oder per E-Mail an helpdesk@cosys.cc erfolgen.
- 4.4. Die Verfügbarkeit wird anhand der Störungsdauer ermittelt. Die Dauer einer Störung bemisst sich nach dem Zeitraum, der zwischen der Benachrichtigung des Kundendienstes über die Störung und der Beseitigung der Störung liegt. Bei der Berechnung der Verfügbarkeit werden Fehler, die im Verantwortungsbereich des Kunden liegen, außer Betracht gelassen. Die Entstörung erfolgt während der Regelentstörzeit nach Erhalt der Störungsmeldung durch den Kunden im Rahmen der vereinbarten SLAs. Die Störungsbehebung ist kostenlos, solange die Ursache im Einflussbereich von COSYS liegt.
- 4.5. Im Falle einer kontinuierlichen oder regelmäßig wiederkehrenden Abweichung bei der Geschwindigkeit oder bei anderen Dienstequalitätsparametern zwischen der tatsächlichen und der von COSYS angegebenen Leistung stehen dem Kunden Gewährleistungsansprüche zu. Der Kunde hat vorerst die Wahl zwischen Verbesserung oder Austausch der mangelhaften

Seite 5 von 9



Leistung von COSYS. Diese Wahlmöglichkeit besteht dann nicht, wenn die vom Kunden getroffene Wahl für COSYS unmöglich oder im Vergleich zur Alternative COSYS mit einem unverhältnismäßig hohen Aufwand verbunden ist. COSYS ist verpflichtet, dem Anspruch des Kunden in angemessener Frist und mit möglichst geringen Unannehmlichkeiten für den Kunden nachzukommen. Sind sowohl Verbesserung als auch Austausch unmöglich oder für COSYS mit einem unverhältnismäßig hohen Aufwand verbunden, hat der Kunde das Recht auf Preisminderung oder, sofern es sich nicht um einen geringfügigen Mangel handelt, auf Wandlung (=Aufhebung) des Vertrages. Dies gilt auch, wenn COSYS die Verbesserung oder den Austausch verweigert oder nicht in angemessener Frist vornimmt, wenn diese Abhilfen für den Kunden mit erheblichen Unannehmlichkeiten verbunden wären oder wenn sie dem Kunden aus triftigen Gründen nicht zugemutet werden kann. Durch die Wandlung wird die Aufhebung des vom Mangel betroffenen Vertrages bewirkt.



5. Service Level Agreement (SLA)

5.1. Privatprodukte beinhalten ab dem 01.07.2022 das SLA Paket "Entry" alle Privatprodukte vor jenem Stichtag erhalten das SLA Paket "Premium". Das SLA Paket "Premium" ist für Neukunden gegen Aufpreis verfügbar.

	Entry	Premium	
Störungsannahme		Mo – Do	Fr
per Telefon		08:00 – 17:00	08:00 – 16:30
Störungsannahme	Mo – Fr	Мо	– Fr
per E-Mail	09:00 - 12:00 13:00 - 16:30	08:00 -	- 17:00
Service- bereitschaft	Mo – Fr	Mo – Do	Fr
	09:00 - 12:00 13:00 - 16:30	08:00 – 17:00	08:00 – 14:00
Entstördauer	< 168 h	< 96 h	
Wartungsfenster	Mo – So	Mo – So	
	0:00 - 24:00	0:00 - 24:00	
Wartungs- ankündigung			

5.2. Businessprodukte beinhalten das SLA-Paket Business Standard. Höhere SLAs sind gegen Aufpreis verfügbar.

	Business		Business Top		Business 24x7	
	Mo – Do	Fr	Mo – Fr	Sa – So	Mo – So	
Störungsannahme	08:00 – 17:00	08:00 – 16:30	08:00 – 17:00	08:00 – 14:00	00:00 – 24:00	
Service-	Mo – Do	Fr	Mo – Fr	Sa – So	Mo – So	
bereitschaft	08:00 – 17:00	08:00 – 14:00	08:00 – 17:00	08:00 – 14:00	00:00 – 24:00	
Entstördauer	< 48 h		< 24 h		< 12 h	
Wartungofonotor	Mo – So		Mo – So		Mo – So	
Wartungsfenster	0:00 - 24:00		20:00 - 06:00		24:00 - 06:00	
Wartungs- ankündigung			24h		3 Tage	

Sind Kundenanbindungen bzw. Teilstücke von Leitungswegen mit DSL der Telekom Austria realisiert, gelten folgende SLAs der Telekom Austria:

Reaktionszeit und Entstördauer bei POTS Einzelstörungen sind im Netzservice-Vertrag des Endkunden geregelt. Im Standard Netzservice Fall beträgt die Entstördauer 2 Werktage nach Eingang der Störungsmeldung (ausgenommen Samstag). Entstörungszeit ist an Werktagen (ausgenommen Samstagen) von 08:00 – 17:00.

Telekom Austria Standard Wartungsfenster ist jeden Mittwoch von 01:00 – 06:00.

Bei geplanten Unterbrechungen länger als 10 Minuten, werden die Kunden davon nachweislich im Vorhinein mittels E-Mail informiert. Außerordentliche Wartungsfenster – außerhalb des angegebenen Fensters – werden mit einer Vorlaufzeit von 3 Tagen durch Telekom Austria bekannt gegebenen. Ad-Hoc Wartungen, die wegen eines aufgetretenen Fehlers zur Behebung dringend notwendig sind, werden nach bekannt werden sofort gemeldet.

Entstörungsdienstleistungen außerhalb des in den SLAs zugesicherten Zeitraumes sind kostenpflichtig. Stundensatz € 125,-- excl. USt.; Fahrtzeiten gelten als Arbeitszeiten.

Seite 7 von 9



6. Vertragsdauer, Zahlung und Entgelte

- 6.1. Die Zahlung erfolgt, monatlich im Voraus per SEPA Lastschrift. Bei VOD Abrufen werden pro Filmabruf gemäß den am TV Gerät erscheinenden Preisen verrechnet. Die Verrechnung der VOD Gebühren erfolgen monatlich im Nachhinein.
- 6.2. Alle angegebenen Preise und Entgelte verstehen sich inklusive USt. Business-Produkte verstehen sich exklusive USt.
- 6.3. Sofern nicht anders vereinbart, gilt ein Kündigungsverzicht für die Dauer von 12 Monaten ab Aktivierung des jeweiligen Dienstes als vereinbart, danach kann der Vertrag mit einer Frist von einem Monat zum Monatsletzten gekündigt werden und bedarf stets der Schriftform. Davon abweichende Laufzeiten (z. B. monatliche Kündbarkeit einzelner Zusatzoptionen und Zusatzpakete) sind in der jeweiligen detaillierten Produktbeschreibung aufgeführt
- 6.4. Bei Änderung auf ein höherwertiges COSYS Produkt ("Upgrade") wird kein Entgelt verrechnet.
- 6.5. Bei einer Kündigung innerhalb der Bindefrist sind die noch ausstehenden monatlichen Grundentgelte durch eine einmalige Abschlagszahlung zu entrichten.
- 6.6. Sofern nicht anders vereinbart ist das zur Verfügung gestellte Modem Eigentum von COSYS und muss nach Beendigung des Vertragsverhältnisses an COSYS retourniert werden:

COSYS DATA GmbH Jörgmayrstraße 12 A 4111 Walding

- 6.7. Die vom Kunden gegen Aufpreis gekauften Router sind Eigentum des Kunden und müssen nicht retourniert werden.
- 6.8. Die von COSYS zur Verfügung gestellten Router und IPTV-Medienboxen sind Eigentum von COSYS und müssen retourniert werden.
- 6.9. Sollte das Leihmodem sowie die IPTV-Medienbox samt Fernbedienung nicht retourniert werden, verrechnet COSYS € 99,- pro Modem/Router und € 149,- je IPTV Medienbox.
- 6.10. Im Falle einer Störung besteht weiterhin Entgeltpflicht für den Kunden. Eine Entgeltminderung ist nur bei schuldhafter Verzögerung durch COSYS ab dem 7. Kalendertag nach Eingang der Störungsmeldung bis zum Tage der Störungsbehebung möglich.
- 6.11. Wird COSYS bzw. von COSYS beauftragte Dritte zur Störungsbehebung aufgefordert und ist die Störungsursache vom Kunden zu vertreten, so sind COSYS von ihr erbrachte Leistungen sowie ihr erwachsene Aufwendungen vom Kunden zu bezahlen (Stundensatz während Normalarbeitszeit € 125,-- inkl. USt.; Stundensatz außerhalb Normalarbeitszeit € 250,-- inkl. USt.; Fahrtzeiten gelten als Arbeitszeiten).
- 6.12. Der Versand jedes Geräts an den Kunden wird mit EUR 8,00 inkl. 20% MwSt. verrechnet. Unfreie Retoursendungen werden nicht angenommen.

7. Flexible Inhaltsrechte

- 7.1. COSYS ist laufend bestrebt, den Umfang und die Qualität der Inhalte zu verbessern, vor allem hinsichtlich der Senderpakete, allfälliger Pay TV Pakete und ebenso hinsichtlich VOD Inhalten. Werden neue Senderpakete verfügbar, so wird COSYS entsprechende Komponenten für den Kunden hinzufügen und freischalten.
- 7.2. Andererseits ist COSYS bei den Inhaltsrechten auch abhängig von den Lizenzgebern und deren Vorgaben. COSYS muss jederzeit in der Lage sein, allfällige notwendige Anpassungen seitens der Lizenzgeber, insbesonders in den Komponenten, und somit auch in den Produkten und Optionen, ohne Zeitverzug abzubilden.
- 7.3. COSYS ist somit insbesonders jederzeit berechtigt ...
 - Sender Inhaltskomponenten anzupassen
 - a. Neue Sender hinzuzufügen
 - b. Bestehende Sender aus den Senderpaketen zu entfernen
 - c. Senderpakete zu löschen, neue Senderpakete zu formen, bzw. zu verändern.

Seite 8 von 9



- d. Bestimmte Nutzungsrechte an Sender/Inhaltskomponenten zusätzlich freizuschalten bzw. die Nutzung einzuschränken (Beispiel: Vorspulen, Recording,...)
- VOD Inhalte
 - a. Jederzeit hinzuzufügen
 - b. Jederzeit zurückzuziehen, auch abseits der üblichen Verwertungsfenster
 - c. Veränderungen an der Gliederung der VOD Inhalte vorzunehmen
- Jegliche Anpassungen an sonstigen Inhaltsrechten (z.B. EPG Daten, Bildmaterial, Senderlogos etc) vorzunehmen
 - ... ohne dass daraus Ansprüche des Vertragspartners gegenüber COSYS, wie z.B. Schadenersatz, entstehen.
- 7.4. Signifikante Änderungen an Senderkomponenten bzw. VOD Inhalten werden soweit irgendwie möglich im Vorfeld kommuniziert, in dringenden Fällen jedenfalls unmittelbar nach der Änderung. Branchenübliche Änderungen wie zb Filmwechsel werden sofern sie signifikant abweichen kommuniziert.

8. Höhere Gewalt

- 8.1. COSYS übernimmt keine Gewährleistung für einen fehlerfreien Betrieb im Falle von höherer Gewalt.
- 8.2. COSYS übernimmt keine Gewährleistung für fehlerfreien Signalempfang im Falle von höherer Gewalt, insbesondere aufgrund der Abhängigkeit des Signalempfangs von Umwelteinflüssen (z.B. schwere Unwetter).
- 8.3. Fehlerbehebungen, die aufgrund von Fällen höherer Gewalt im Bereich des Kunden nötig werden, sind durch die laufenden Entgelte nicht gedeckt und werden gesondert verrechnet.
- 8.4. Ausfälle aufgrund höherer Gewalt werden in der Betrachtung der Systemverfügbarkeit nicht berücksichtigt.

9. Allgemeine Bedingungen

9.1. Es gelten die AGB, welche auf der COSYS Website (https://www.cosys.cc/downloads/) abgerufen bzw. unter der Rufnummer 07234 20 400 angefordert werden können.