

Benutzerhandbuch Cloud Telefonanlage Callcenter



# Inhaltsverzeichnis

1.	Einleitun	g	4
2.	Allgemei	nes	4
2	.1. Rol	len / Lizenzen	4
	211	Agent / Master Agent	5
	2.1.2.	Supervisor	5
	2.1.3.	Administrator	5
2	.2. Fur	ktionsübersicht (in Abhängigkeit der Rolle)	5
3	Callcent	er – Allgemeine und vererbare Einstellungen	6
υ. 2	1 Age	anten / Sunenvisoren	6
2			0
3	.2. Gru	ppen (waneschlangen)	/
	3.2.1.	Gruppe / Warteschlange anlegen	7
	3.2.2.	Gruppe / warteschlange konfigurieren	8
3	.3. Ein	stellungen	8
	3.3.1.	Basiseinstellungen für neue Gruppen	8
	3.3.1.1	Verteilungsmethode	8
	3.3.1.2	Klingeldauer Agent	. 10
	3.3.1.3	Warteplätze	. 10
	3.3.2.	Erweitere Einstellungen	. 11
	3.3.2.1	VIP-steuerung	. 11
	3.3.2.2	Manualla Anrufuertailung (Deckton Operator)	. 12
	3.3.2.3	Warnfunktion	. 12 12
	334	Agentenfunktionen	1/
	3341	Alle Telefone des Agenten klingeln	14
	3.3.4.2	Automatische Rufannahme	. 14
	3.3.4.3	Automatisches Abmelden bei Nichterreichen	. 14
	3.3.4.4	Automatisches Abmelden im Nachtmodus	. 15
	3.3.4.5	Nachbearbeitungszeit	. 15
	3.3.4.6	Anrufanzeige auf IP-Endgeräten – Information zur Warteschlange	. 16
	3.3.4.7	Anrufanzeige auf anderen Endgeräten	. 16
	3.3.5.	Monitoring & Statistik	. 16
	3.3.5.1	Speicherdauer für Statistiken (in Tagen)	. 16
	3.3.5.2	Speicherdauer für Anruflisten (in Tagen)	. 17
	3.3.5.3	Antwortzeit (in Sekunden)	. 17
	3.3.5.4	Servicelevel (in Prozent / Sekunde)	. 17
3	.4. Tel	efonbuch	. 18
3	.5. Ans	agen	. 19
	3.5.1.	Einstellungen	. 19
	3.5.1.1	Eingangsansage	. 19
	3.5.1.2	In der Warteschlange	. 20
	3.5.1.3	In Zustellung	. 20
	3.5.1.4	Haltemusik	. 20
	3.5.2.	Callcenter Ansagen	. 21
3	.6. Skil	ls / Status	. 22
	3.6.1.	Skills	. 22
	3.6.2.	Status	. 22
3	.7. Rer	porting	. 23
5	271	Renorttynen	22
	3.7.1.	Agentenrenort	. 23 23
	5.7.1.1		5



3	.7.1.2	Agentenperformancereport	. 23
3	.7.1.3	Gesprächsreport	. 23
3	.7.1.4	Gruppenreport	. 23
3	.7.1.5	Gruppenperformancereport	. 23
3	.7.1.6	Aktivitätsreport	. 24
3.7.	2.	Report erstellen	. 24
3.7.	3.	Report verwalten	. 25
3.7.4	4.	Exportfunktion	. 25
4. Gru	ippen	(Warteschlangen) - Detailkonfigurationen	. 26
4.1.	Age	nten / Supervisoren	. 26
4.1.	1.	Agenten zuweisen	. 26
4	.1.1.1	Agenten hinzufügen	. 26
4	.1.1.2	Supervisoren hinzufügen:	. 27
4.2.	Rufr	nummern	. 28
4.2.	1.	Rufnummern zuweisen	. 28
4.2.	2.	Rufnummern bearbeiten	. 29
4.3.	Verł	nalten	. 29
4.3.	1.	Ereignisse	. 29
4	.3.1.1	Zeitunabhängige Konfiguration	. 29
4	.3.1.2	Zeitabhängige Konfiguration	. 30
4.3.	2.	Aktionen	. 31
4.4.	IVR		. 31
4.5.	Eins	tellungen	. 32
4.6.	Ans	agen	. 32
4.6	1	Finstellungen	32
4.0.	1. 2	Grunnensnezifische Ansagen	22
4.0.	2. Sor		
4.7.	Spia		. 33
4.7.	1.	Benachrichtigungen	. 33
4.7.	2.	Nummer der Sprachbox	. 34
4.8.	Anrı	ıfliste	. 34
5 Mar	nanan	nent Annlikationen	25
5. Mai	Unte	rctütze Web-Browser	25
л.т. г р	Mot	ilson	. 33 25
5.2.	iviet		. 35
5.2.	1.	Metriken pro Report	. 38
5.3.	Live	Monitoring (Echtzeit-Statistik)	. 41
5.3.	1.	Reports verwalten	. 41
5.3.	2.	Gruppenansicht	. 42
5.3.	3.	Agentenansicht	. 42
5.3.4	4.	Infopanel	. 42
5.3.	5.	Schwellwerte (Thresholds)	. 42
5.4.	Repo	orts	. 43



# 1. Einleitung

Das ecotel cloud.phone Callcenter bietet alle gängigen Funktionen, eines klassischen Inbound-Callcenters. Mit Hilfe des eingebauten Sprachdialogservices (IVR) und der automatischen Anrufverteilung (ACD-Funktion) werden eingehende Anrufe verteilt. Durch die erweiterten ACD-Funktionen, wie z.B. Skill Based Routing und die Kundenpriorisierung (VIP), werden eingehende Anrufe zum bestqualifizierten Agenten weitergeleitet.

Vorteile der ecotel cloud.phone Callcenter-Lösung:

- Ein Callcenter für mehrere Standorte
- Heimarbeitsplätze integrierbar
- Warteschlangen mit gleichmäßiger Anrufverteilung
- Erweiterte ACD-Funktionen (Skill Based Routing)
- Individuelle Sprachdialoge (IVR)
- Priorisierung von Kunden (VIP)
- Überlaufmöglichkeiten bei ansteigendem Anrufaufkommen
- Umfangreiche Statistiken und Live-Monitor für den Supervisor

### 2. Allgemeines

Die Callcenter-Funktion setzt bestehende Teilnehmer (Seat smart und / oder best) voraus. Diese können dem Callcenter zugewiesen werden.

**HINWEIS:** Die Nutzung des Callcenters setzt die Buchung von ecotel cloud.phone-Lizenzen vom Typ »Agent« und / oder »Supervisor« voraus.

### 2.1. Rollen / Lizenzen

Im Callcenter wird zwischen drei Rollen unterschieden:

- Agent (Master Agent)
- Supervisor
- Agent & Supervisor

Über die Navigation *Einstellungen / Optionen / Call Center* werden die verfügbaren Lizenzen (Agenten / Supervisor) angezeigt.

Im untenstehenden Beispiel sind 3 ungenutzte Agenten und 1 ungenutzte Supervisor-Lizenz ersichtlich.

				l}		Suche	& pullon on an angle *
united late res	nap z templan z oba et	Einstellungen / Optionen					
لع <sub>~</sub>	Einstellungen	Optionen					ର <i>୯</i>
<b>Einstellungen</b>	Kunde Standort	Allgemein		Dienste		Call Center	
Q Teilnehmer	Kopfnummern Ansagen	Teilnehmer mit Gerät	3/3	Ad-hoc Konferenz / 2		Agenten	0/3
Call Center	Optionen Administratoren	smart	1/1	NUT Presence Course	L	Supervisoren	071
Ø ACD Ringruf	Räume Rufprofile		272				
Telefonbuch	B/W List IP Filter	Desktop Communicator	2/2	Faxmail 2/2			
Protokoll	Zeitpläne Feiertagslisten	Desktop CTI Mobile Communicator	2/2	Sprachbox 3/3			
Soft Clients		Mobile Office	0/2				
Dokumentation							



# 2.1.1. Agent / Master Agent

Der Agent ist ein (Callcenter-) Mitarbeiter, der Kundenanfragen beantwortet. Er nimmt eingehende Anrufe entgegen oder ruft Kunden aktiv an. Wird einem Agenten die Funktion des Master Agent gegeben, kann dieser zusätzlich auf alle Gruppenanruflisten zugreifen.

### 2.1.2. Supervisor

Ein Supervisor oder auch Teamleiter ist der Vorgesetzte eines Callcenters oder einer (Callcenter-) Gruppe. Er ist dafür zuständig Arbeitsabläufe zu organisieren, er übernimmt unterschiedliche administrative und Führungsaufgaben, sowie die kundenorientierte Ausführung von Aufträgen. Im Allgemeinen ist der Teamleiter das Bindeglied zwischen den Agenten und dem Callcenter Management. Ein Supervisor kann auch gleichzeitig Agent sein.

### 2.1.3. Administrator

Dem Administrator der Cloud Telefonanlage obliegt die uneingeschränkte Administrierung aller Funktionen des Callcenters. Hierzu gehören u. a. die Nummern- und Agentenzuweisung, sowie alle ACD-Einstellungen.

### 2.2. Funktionsübersicht (in Abhängigkeit der Rolle)

Funktion	Agent	Master Agent	Supervisor	Admin
Warteschlangen einrichten	-	-	-	✓
Warteschlangen Ansagen ändern	-	-	✓	✓
IVR hinzufügen und Routing verwalten	-	-	-	<b>v</b>
IVR Ansagen ändern	-	-	<b>v</b>	<b>v</b>
Überlaufziel/Weiterleitungen/Zeitpläne ändern	-	-	<b>v</b>	<b>v</b>
Agenten einer Warteschlange hinzufügen	-	-	-	✓
Agentenreihung ändern	-	-	✓	✓
Agentenstatus einzelner Gruppenmitglieder ändern	-	-	✓	✓
Eigenen Status ändern	<b>&gt;</b>	<b>~</b>	-	-
Agenten-Nachberarbeitungszeit ändern	-	-	<b>v</b>	<b>v</b>
Skills verwalten	-	-	-	<b>v</b>
Skills einem Agenten zuweisen	-	-	✓	<b>v</b>
Gruppensprachbox verwalten	<b>&gt;</b>	<b>V</b>	<b>v</b>	<b>v</b>
Master Agent setzen	-	-	<b>v</b>	<b>v</b>
Gruppenanruflisten verwalten	-		<b>v</b>	<b>v</b>
Aufnahmen anhören und verwalten	-	-	✓	<b>v</b>
Telefonbuch Favoriten/Gruppen lesen	<b>V</b>	<b>~</b>	✓	~
Telefonbuch Favoriten/Gruppen verwalten	-	-	<b>v</b>	<b>v</b>
Telefonbuch importieren und Kontakte verwalten	-	-	-	<b>v</b>
Live Ansicht (Monitoring)	-	-	✓	-
Alle Agenten/Gruppen Reporte verwalten (Statistik)	-	-	✓	~
Persönliche Agentenreporte (Statistik)	✓	<b>√</b>	-	-
An Warteschlange anmelden		<b>\</b>	-	-



# 3. Callcenter – Allgemeine und vererbare Einstellungen

### 3.1. Agenten / Supervisoren

Die Basis für jeden Agenten / Supervisor bildet ein »Teilnehmer mit Gerät« (Seat best und / oder smart). Um einen Callcenter Agenten und / oder Supervisor anzulegen, muss der Mitarbeiter bereits als Teilnehmer angelegt sein.

Über die Navigation *Call Center / Agenten/Supervisoren* kann über die Schaltfläche ⊕ Teilnehmern die Rolle Agent, Supervisor oder Agent und Supervisor zugewiesen werden.

Gruppen	Agenten/Super	visoren				2 - Eintrag
Agenten/Supervisoren	Agenten/Supervisorer	n				ninzur.
Einstellungen	Suchen					
Telefonbuch	Name		Hauptnummer		6 Rolle	ė
Ansagen	0 Eintrine apgezeint					
Skills/Status	o cintrage angezeigt					
Reporting						
			1			
Eintrag hinzufüger	n		×			
Rolle	-					
<ul> <li>Agent O Supervisor</li> </ul>	O Agent und Super	visor				
Auswahl		Ausgewählte ዐ				
Suchen		Suchen				
Sonnenschein, S	Susi	Keine Einträge				
3@nbss-51108.ctrx-	ecotel.de	_				
+ Tester, Toni			1			
2@nbss-51108.ctrx-	ecotel.de					
+ Testerin, Tanja	erotel de					
	ecotenoe					
1 - 3 von 3						
		× Abbrechen	✓ Speichern			

Call Center	Agenten/Supervisoren			<i>c</i>
Agenten/Supervisoren	Agenten/Supervisoren			۲
Einstellungen	Suchen			< >
Telefonbuch	Name	Hauptnummer	0 Rolle	φ
Ansagen Skills/Status	Sonnenschein, Susi 3@nbss-51108.ctrx-ecotel.de	+4932215213393	Agent und Supervisor	0
Reporting	Tester, Toni 2@nbss-51108.ctrx-ecotel.de	+4932215213392	Agent	0
	Testerin, Tanja 1@nbss-51108.ctrx-ecotel.de	+4932215213391	Agent	0
	3 Einträge angezeigt			« < ( ) > >

Für die Rolle »Agent und Supervisor« wir je eine Lizenz vom Typ »Agent« und Typ »Supervisor« verbraucht.



Die hier angelegten Agenten und/ oder Supervisoren können im Folgenden in den einzelnen Warteschlangen (Gruppen) verwendet werden.

### 3.2. Gruppen (Warteschlangen)

Eine Gruppe ist eine Warteschlangenfunktion mit einer automatischen Anrufverteilung (ACD) innerhalb des Callcenters.

Die Anzahl der Gruppen innerhalb des Callcenters ist nicht beschränkt.

eco	teľ	Suche	A shakelind working the states are a	
	ang 2 Kengdan 2 din 28	anna ka ana ana ana ana ana ana ana ana		
[나_~ nbss-230015	Call Center	Gruppen		۰. چ
<b>Einstellungen</b>	Gruppen Agenten/Supervisoren	Filtern		¥
0	Einstellungen			
Teilnehmer	Telefonbuch			
8	Ansagen			
Call Center	Skills/Status			
ACD Ringruf	Reporting			г

### 3.2.1. Gruppe / Warteschlange anlegen

Über die Navigation *Call Center / Gruppen* kann über die Schaltfläche ⊕ eine neue Gruppe (Warteschlange) angelegt werden.

Gruppen	Eintrag hinzufügen	
Filtern	1	7

Eintrag hinzufügen	×
Name	
Warteschlange Kundenservice	٣
Verteilungsmethode	
Skill	
Ungewichtet	¥ -
Interne Nummer	
Externe Nummer	Durchwahl
+49/3221/521339 💌	0
Beschreibung	
Zentrale Rufnummer für den Kundenser	rice
	× Abbrechen ✓ Speichern

Pflichtfelder sind rot umrandet und werden nach dem Ausfüllen grün.

**Hinweis:** Der Gruppe / Warteschlange können gleichzeitig mehrere interne und externe Rufnummern zugewiesen werden. Bei der Anlage der Gruppe kann zunächst je eine interne und externen Rufnummer ausgewählt werden. Nach Anlage der Gruppe können über die Navigation *Call Center / Gruppen / Name der Gruppe</ Nummern* weitere Rufnummern hinzugefügt oder diese geändert werden.



# 3.2.2. Gruppe / Warteschlange konfigurieren

Die Konfiguration von Gruppen ist in Punkt 4 beschrieben.

### 3.3. Einstellungen

Über die Navigation *Call Center / Einstellungen* können Einstellungen definiert werden, die als Default-Werte für jede neu angelegte Gruppe / Warteschlange gesetzt werden. Diese Werte können in den Einstellungen jeder einzelnen Gruppe wieder verändert werden (vgl. Punkt 4.5)

## 3.3.1. Basiseinstellungen für neue Gruppen

### 3.3.1.1 Verteilungsmethode

Die Callcenter-Lösung ermöglicht eine flexible Anrufverteilung durch eine Vielzahl unterschiedlicher Verteilungsmethoden.

Hier wird die Basis-Verteilungsmethode für alle neu angelegten Gruppen festgelegt. Diese kann jederzeit hier oder auch später in jeder Gruppe verändert werden.

Call Center	Einstellungen	
Gruppen		
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	<
Einstellungen	Verteilungsmethode ③	
Telefonbuch	Skill	
Ansagen	Parallel	₼
Skills/Status	Parallel	Ū
Reporting	Seriell	
	Zyklisch	
	Am längsten inaktiv	
	Zufällig	
Reporting	Zyklisch Am längsten inaktiv Zufällig	

#### Parallel:

Alle Agenten bekommen den Anruf gleichzeitig zugestellt.

#### Seriell:

Zustellung der Anrufe in einer durch den Administrator festgelegten Reihenfolge an die freien Agenten. Die Zustellung erfolgt immer an den ersten Agenten. Sollte dieser bereits telefonieren, wird der nächste freie Agent adressiert.

#### Zyklisch:

Die Anrufe werden den Agenten, wie bei der seriellen Anrufzustellung, in einer fixen Reihenfolge zugestellt. Der nächste Anruf wird jedoch nicht dem ersten Agenten zugestellt, sondern dem nächsten freien Agenten, beginnend mit dem Agenten des letzten Anrufes.

#### Am längsten inaktiv (Longest Idle):

Zustellung an den Agenten mit der längsten Zeitperiode ohne zugeteilten Anruf.

#### <u>Zufällig:</u>

Die Zustellung erfolgt nach dem Zufallsprinzip.

<u>Skill (Gewichtete Anrufverteilung / Skill Based Routing):</u> Die Verteilung der eingehenden Anrufe erfolgt anhand der zugewiesenen Agenten-Skills.



Diese Art des Routings ist eine Funktion, die Anrufe, basierend auf Qualifikationen, Fähigkeiten und nach dem Longest Idle Prinzip, auf die Mitarbeiter verteilt.

Das Erfassen und die Pflege von Fähigkeiten und Qualifikationen kann bei einer großen Anzahl an Agenten viel Zeit in Anspruch nehmen. Wir stellen deshalb 3 verschiedene Modi bereit, um eine einfache und effiziente Administrierung bei gewichteter Anrufverteilung zu ermöglichen:

Call Center	Einstellungen	
Gruppen		
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	<
Einstellungen	Verteilungsmethode ③	
Telefonbuch	Skill	
Ansagen	Manuell	Ĵm
Skills/Status	Ungewichtet	$\smile$
Reporting	Automatisch	
	Manuell	

#### Ungewichtet

Die Kundenanrufe werden allen Agenten mit den zutreffenden Fähigkeiten, nach dem Longest Idle Prinzips zugestellt.



#### Manuell

Die manuelle Gewichtung ermöglicht die individuelle Konfiguration der Fähigkeiten und Qualifikationen eines Agenten. Die Zustellung erfolgt in diesem Fall zu allen Agenten mit der zutreffenden Fähigkeit, entsprechend der eingestellten Höhe der Gewichtung. Je höher die Gewichtung, desto höher ist die Agenten Priorisierung und der Anruf wird - sofern der Agent frei ist - diesem zugestellt. Für den Fall, dass zwei oder mehrere Agenten die gleiche Gewichtung zugeteilt bekommen haben, wird nach dem Longest Idle Prinzip verteilt.



#### Automatisch

Diese Gewichtung ermöglicht eine sehr effiziente Administrierung bei oft wechselnden Fähigkeiten eines Agenten oder auch sofern das Call Center Personal oft wechselt. Hierbei



wird die Gewichtung automatisch, je nach Anzahl der zugewiesenen Fähigkeiten, neu berechnet. Die Basis hierzu ist die Annahme, dass ein Agent je mehr Fähigkeiten er hat, diese auch bedienen (zeitlich) können muss.

Die Berechnung erfolgt hierbei für die einzelne Fähigkeit mit folgender Formel:



### 3.3.1.2 Klingeldauer Agent

Über die Einstellung »Jeder Agent klingelt für« kann die Klingeldauer bei der Verteilung von Anrufen in Sekunden bestimmt werden.

Bei einer seriellen Verteilungsmethode ist das die Dauer, bis ein Anruf bei Nicht-Annahme durch einen Agenten an den nächsten Agenten verteilt wird. Bei der parallelen Verteilung von Anrufen ist dies die maximale Dauer, die ein Anruf versucht wird an (alle) Agenten zuzustellen.

Call Center Gruppen	Einstellungen
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen <
Einstellungen Telefonbuch Ansagen	Verteilungsmethode ⑦ ✓ Skill Manuell
Skills/Status	Jeder Agent klingelt für (in sek) <sup>(</sup>
Reporting	15       ♀         Warteplätze ⑦       10         10       ♀         ✓ Automatisch verbinden ⑨

#### 3.3.1.3 Warteplätze

Der Wert im Bereich »Warteplätze« definiert, wie viele Anrufe gleichzeitig in der Warteschlange gehalten werden können, ohne dass der Anruf einem Agenten zugestellt wurde. Sind alle Plätze besetzt, so wird der nächste Anruf gemäß dem Verhalten »Warteschlange voll« <u>(vgl. Punkt 4.3.1)</u> behandelt. Wird der Wert »O« eingestellt, wird beim Überlauf immer das Verhalten »Zeit in der Warteschlange überschritten« <u>(vgl. Punkt 4.3.1)</u> angewendet.

Call Center	Firstellungen	
Gruppen	Ellistellungen	
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	
Einstellungen	Verteilungsmethode ⑦	
Telefonbuch	☑ Skill	
Ansagen	Manuell	v
Skills/Status	Jeder Agent klingelt für (in sek) ⑦	
Reporting	15	٥
	Warteplätze ⑦	
	10	$\sim$

### 3.3.2. Erweitere Einstellungen

### 3.3.2.1 VIP-Steuerung

Neben den klassischen ACD-Verteilungsregeln sind weitere Verteilungsregeln möglich:

- Kundenpriorisierung (VIP)
- Anrufer bestimmter Rufnummern werden nur an definierte Agentengruppen weitergeleitet

Zur Verkürzung von Wartezeiten kann eine entsprechende VIP-Markierung gesetzt werden. Dabei wird überprüft, ob eine der folgenden Rufnummern einen VIP-Markierung hat:

- A-Rufnummer (Kunde)
- B-Rufnummer (Warteschlange)
- A- und B-Nummer (Kunde und Warteschlange)

Um eine gezielte Priorisierung durchzuführen, wird eine Kombination aus A- und B-Rufnummer empfohlen. Ist eine VIP-Markierung gesetzt, wird der Anrufer so lange in der Warteschlange vorgereiht, bis ein Anruf mit einer höheren oder gleichen Gewichtung gefunden wird.

Call Center	Manuell	•
Gruppen	Jeder Agent klingelt für (in sek) 🕲	
Agenten/Supervisoren	15	$\hat{\mathbf{v}}$
Einstellungen	Warteplätze ③	
Telefonbuch	10	$\hat{\mathbf{v}}$
Ansagen	✓ Automatisch verbinden ⑦	
Skills/Status		
Reporting	Erweiterte Einstellungen	<
	VIP Steuerung	
	keine	- L
	Keine	Ŭ
	A-Nummer	
	B-Nummer	
	A+B-Nummer	



#### Priorisierung A-Rufnummer:

Um eine A-Rufnummer mit einer VIP-Markierung zu versehen, muss diese Rufnummer im Telefonbuch des Callcenters angelegt werden (vgl. Punkt 3.4).

Wird eine A-Rufnummer mit einer VIP-Markierung versehen, wird diese Nummer für die Überprüfung des VIP-Routings herangezogen.

Eingehende Anrufe werden nach dem Best-Match-Prinzip gegen das Telefonbuch geprüft. D.h. neben der kompletten Rufnummer von direkten Ansprechpartnern des Anrufers können z.B. auch - durch Eintragung der Kopfnummer des Kunden - Anrufe der gesamten Firma des Kunden priorisiert werden.

Eine VIP-Markierung kann innerhalb des Wertebereichs 1-100 gesetzt werden. Dabei spiegelt 1 die kleinste und 100 die höchste Priorität wider.

#### Priorisierung B-Rufnummer:

Wird eine Gruppennummer (Warteschlange) mit einer VIP-Markierung versehen, dann wird diese (B-Rufnummer) für die Überprüfung beim VIP-Routing herangezogen.

#### 3.3.2.2 Priorisierung interner Anrufe

Ein Agent kann Anrufe in andere Warteschlangen und auch an Kollegen im gesamten Unternehmen weiterleiten. Wird ein Anruf an eine andere Warteschlange übergeben, kann dieser Anruf priorisiert werden. Wird hierzu die Einstellung aktiviert, bekommt der Anruf automatisch die VIP Markierung mit dem Wert 1 zugewiesen und veranlasst dadurch eine schnelle Weiterbearbeitung innerhalb des Callcenters.

Call Center	Manuell	•
Gruppen	Jeder Agent klingelt für (in sek) ③	
Agenten/Supervisoren	15	$\hat{\cdot}$
Einstellungen	Warteplätze ③	
Telefonbuch	10	$\hat{\mathbf{v}}$
Ansagen	✓ Automatisch verbinden ⑦	
Skills/Status		
Reporting	Erweiterte Einstellungen	<
	VIP Steuerung	
	A-Nummer	*
	Priorität für interne Anrufe	

#### 3.3.2.3 Manuelle Anrufverteilung (Desktop Operator)

Nutzt ein Agent und / oder Supervisor den Softclient »Desktop Operator« (»Vermittlungsplatz« unter Teilnehmer Features ist auf aktiv gesetzt), kann über diesen manuell in die Anrufverteilung eingegriffen werden, um einen bestimmten Anruf direkt aus der Warteschlange entgegenzunehmen. Hierzu muss die Einstellung "Manuelle Anrufverteilung" aktiviert werden.

ecotel •• cloud & fiber		
Call Center	Warteplätze 🔊	
Gruppen	10	\$
Agenten/Supervisoren	✓ Automatisch verbinden ⑦	
Einstellungen		
Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	<
Ansagen		
Skills/Status	VIP Steuerung	
Reporting	A-Nummer	*
	Priorität für interne Anrufe	
	IVR Anrufe ohne Eingangsansage	
	Manuelle Anrufverteilung (DesktopOperator)	

# 3.3.3. Warnfunktion

Für verschiedene Paramater können Warnungen und Alarme eingestellt werden.

- Anrufe in der Warteschlange (in %)
- Erreichbarkeit (in %)
- Erreichbarkeit VIP (in %)
- Angemeldete Agenten
- Freie Agenten
- Agentenauslastung (in %)
- Abgebrochene Anrufversuche (in %)
- Abgebrochene Anrufversuche VIP (in %)
- Service Level (in %)
- Gesprächsdauer (in Sekunden)
- Nachbearbeitungszeit (in Sekunden)
- Wartezeit (maximal, in Sekunden)
- Wartezeit VIP (maximal, in Sekunden)
- Antwortzeit (größer als)

Call Center	Erweiterte Einstellungen				~
Gruppen Agenten/Supervisoren	Warnfunktion	5	() Warngren	ze ≜Alarmgr	ienze K
Einstellungen Telefonbuch	Anrufe in Warteschlange (in %)				100
Ansagen	Erreichbarkeit (in %)				
Skills/Status	0	A	0	④ 90	100
Reporting	Erreichbarkeit VIP (in %) 0	A.7	0	0 90	100
	Angemeidete Agenten				100
	Freie Agenten				100
	Agentenauslastung (in %)				
	0	A 7	0 (0 80		100
	Abgebrochene Anrufversuche (in %)				
	0		0 80	A 90	100

Je Paramater kann ein Warn- und ein Alarmwert angegeben werden. In Abhängigkeit des jeweiligen Parameters sind die %-Angaben und Angaben in Sekunden.

Der Supervisor wird über die Live Monitor-Ansicht (vgl. Punkt 5.3.5) bzw. über den Desktop Operator (Lizenz vorausgesetzt) über das Erreichen eines Warn- bzw. Alarmwertes informiert.

Eine Beschreibung der Paramater sowie die Herleitung der Werte sind unter Punkt 5.2 ersichtlich.



# 3.3.4. Agentenfunktionen

#### 3.3.4.1 Alle Telefone des Agenten klingeln

Mit der Einstellung »Ja« kann diese Option aktiviert werden. Durch das Aktivieren der Option klingeln beim Zustellen eines Anrufs an eigen Agenten alle eingerichteten Endgeräte (z.B. Tischtelefon, Desktop Client, Mobile Client). In diesem Fall kann die An- und Abmeldung in einer Warteschlange von jedem dieser eingerichteten Endgeräte erfolgen.

Ist die Option nicht aktiv (Einstellung »Nein«) kann der Agent sich nur von einem Endgerät aus in der Warteschlange an- und abmelden und bei Zustellung eines Anrufs klingelt nur dieses Endgerät.



#### 3.3.4.2 Automatische Rufannahme

In Fällen, in denen der Agent sehr viele Anrufe entgegennehmen muss, kann hierzu eine automatische Rufannahme für unterstützte Geräte konfiguriert werden.

Call Center	Einstellungen			
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	v	Agenten	¢
Einstellungen Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	v	Alle Telefone des Agenten klingeln ⑦ ○ Ja ③ Nein	
Ansagen Skills/Status	Warnfunktion	ⓓ Warngrenze ⚠ Alarmgrenze 💙	Automatische Rufannahme O Ja 💿 Nein	
Reporting			Automatisches Abmelden bei Nichterreichen ja © Nein Automatisches Abmelden im Nachtmodus ja © Nein	
			Nachbearbeitungszeit (in sek) ⑦ ④ Ja ① Nein 20	0
			Anrufanzeige auf IP Endgeräten ③ Information zur Warteschlange	
			Keine Spezifischer Klingelton (Alert-Info) ①	v

#### 3.3.4.3 Automatisches Abmelden bei Nichterreichen

Erfüllt der Agent in einem kleinen Callcenter gleichzeitig mehrere Rollen im Unternehmen und eine permanente Präsenz ist nicht gewährleistet, kann hierzu ein automatisches Abmelden bei Nichterreichen erzwungen werden, wenn der Agent innerhalb der eingestellten Zeit die Anrufe nicht entgegennimmt. Anrufe werden diesem Agenten nicht mehr zugestellt (bis er sich wieder an der Warteschlange angemeldet hat) und stattdessen direkt der nächste Agent adressiert.

Diese Einstellung funktioniert nicht bei paralleler Anrufverteilung.



<u> </u>				
Call Center	Einstellungen			
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	~	Agenten	<
Einstellungen Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	~	Alle Telefone des Agenten klingeln 🕅 🔿 ja 💿 Nein	
Ansagen Skills/Status	Warnfunktion	Warngrenze ▲ Alarmgrenze      ✓	Automatische Rufannahme O Ja 💿 Nein	ß
Reporting			Automatisches Abmelden bei Nichterreichen O ja 💿 Nein	
			Automatisches Abmelden im Nachtmodus	
			Nachbearbeitungszeit (in sek) 🗇	
			● Ja ◯ Nein 20	0
			Anrufanzeige auf IP Endgeräten 🕲	
			Information zur Warteschlange	
			Keine	٣
			Spezifischer Klingelton (Alert-Info) 🗇	

#### 3.3.4.4 Automatisches Abmelden im Nachtmodus

Oft wird am Ende des Arbeitstages vergessen sich abzumelden, was zu einer Verfälschung der Statistik führt. Die automatische Abmeldefunktion im Nachtmodus verhindert genau dies, da alle Agenten abgemeldet werden, sobald alle Anrufe in der Warteschlange beantwortet wurden.

Wird in der Gruppe die Nachtschaltung nicht aktiviert, wird jene der Cloud Telefonanlage verwendet.

Call Center	Einstellungen			
Gruppen				
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	~	Agenten	<
Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	~	Alle Telefone des Agenten klingeln 🕲 🔾 Ja 💿 Nein	
Ansagen			Automatische Rufannahme	
Skills/Status	Warnfunktion	🛈 Warngrenze 🖄 Alarmgrenze 💙	○ Ja	
Reporting			Automatisches Abmelden bei Nichterreichen	
			U ja 🖲 Nein	
			O Ja	
			Nachbearbeitungszeit (in sek) ⑦	
			🖲 Ja 🔿 Nein	
			20	0
			Anrufanzeige auf IP Endgeräten 🕐	
			Information zur Warteschlange	
			Keine	v
			Spezifischer Klingelton (Alert-Info) 🕐	

#### 3.3.4.5 Nachbearbeitungszeit

Die Nachbearbeitungszeit erlaubt den Agenten entweder unmittelbar nach dem Anruf - oder auch zwischendurch - Notizen in z. B. ein Kundensystem (CRM) einzupflegen bevor neue Gespräche zugestellt werden. Die automatische Nachbearbeitungszeit kann auf Gruppenebene und auch für jeden Agenten einzeln aktiviert. Je nach Ausbildungsgrad können außerdem unterschiedliche Zeiten gesetzt werden. Die Nachbearbeitungszeit kann über einen Feature-Code durch den Agenten verlängert werden insofern dies im Einzelfall erforderlich ist. Die Zeitangabe erfolgt in Sekunden. Der Minimumwert ist 5 Sekunden.

Call Center	Einstellungen			
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	~	Agenten	<
Einstellungen Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	*	Alle Telefone des Agenten klingeln ⑦ ○ Ja ⑧ Nein	
Ansagen Skills/Status	Warnfunktion	© Warngrenze ⚠ Alarmgrenze 🖌	Automatische Rufannahme O Ja 💿 Nein	
Reporting			Automatisches Abmelden bei Nichterreichen O ja 💿 Nein	
			Automatisches Abmelden im Nachtmodus O ja 💿 Nein	
			Nachbearbeitungszeit (in sek) ⑦ ● Ja ○ Nein ▷	
			20	0



### 3.3.4.6 Anrufanzeige auf IP-Endgeräten – Information zur Warteschlange

Bei einem eingehenden Anruf können den Agenten auf ihrem IP-Endgerät Informationen zur Warteschlange angezeigt werden, um zu erkennen über welche Warteschlange der Anruf geroutet wurde. Dazu stehen mehrere Anzeigeoptionen zur Verfügung:

- Kurzname der Warteschlange
- Nummer der Warteschlange
- Kurzname und Nummer der Warteschlange
- Nummernmarkierung
- Skill
- Warteschlange und Nummernmarkierung
- Warteschlange und Skill

Call Contor	12	V	O Ja 💿 Nein	
Call Center	Warteplätze ⑦		Automatisches Abmelden im Nachtmodus	
Gruppen	10	0	🔾 Ja 💿 Nein	
Agenten/Supervisoren	✓ Automatisch verbinden ⑦		Nachbearbeitungszeit (in sek) ⑦	
Einstellungen			● Ja 🔿 Nein	
			20	$\bigcirc$
Ancagon	Erweiterte Einstellungen	<	Anrufanzeige auf IP Endgeräten 🕲	
Skills/Status	VIP Steuerung		Information zur Warteschlange	
Julia Status	A-Nummer	*	Keine	<b>^</b>
Reporting			Keine	^
	Prioritat fur interne Anrufe		Kurzname der Warteschlange	
	IVR Anrufe ohne Eingangsansage		Nummer der Warteschlange	
	Manuelle Anrufverteilung (DesktopOperator)		Nummer der Workeschange	
	Ansagen		Kurzname und Nummer der Warteschlange	
	Albaget		Nummermarkierung	
	In der Warteschlange		Skill	
	einmalig ○ wiederholend			~

#### 3.3.4.7 Anrufanzeige auf anderen Endgeräten

Bei einem eingehenden Anruf können den Agenten auf ihrem analogen oder Mobil-Gerät Informationen zur Warteschlange angezeigt werden, um zu erkennen über welche Warteschlange der Anruf geroutet wurde. Dazu stehen mehrere Anzeigeoptionen zur Verfügung:

- Nummer der Warteschlange
- Nummer des Anrufers

Call Center			○ ja
	Warteplätze (?)		Automatisches Abmelden im Nachtmodus
Gruppen	10	$\hat{\cdot}$	🔾 Ja 💿 Nein
Agenten/Supervisoren	✓ Automatisch verbinden ⑦		Nachbearbeitungszeit (in sek) 🗇
Einstellungen			● Ja 🔿 Nein
Talafaabuah			20 0
Ansagen	Erweiterte Einstellungen	<	Anrufanzeige auf IP Endgeräten 🕐
Skills/Status	VIP Steuerung		Information zur Warteschlange
	A-Nummer	×	Keine 👻
Reporting	☑ Priorität für interne Anrufe		Spezifischer Klingelton (Alert-Info) 🕲
	IVR Anrufe ohne Eingangsansage		
	Manuelle Anrufverteilung (DesktopOperator)		Anrufanzeige auf anderen Endgeräten 🕐 🔯
	Ansagen		Angezeigte Nummer
	In der Warteschlange		O Nummer der Warteschlange 💿 Nummer des Anrufers
	einmalig O wiederholend		

### 3.3.5. Monitoring & Statistik

Hier können verschiedene Paramater Werte für das Monitoring und die Statistiken für Gruppen / Warteschleifen definiert werden.

3.3.5.1 Speicherdauer für Statistiken (in Tagen)

Gibt die Anzahl an Tagen an, die Statistiken gespeichert und somit abrufbar sind.



Call Center	Einstellungen			
Gruppen				
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	~	Agenten	~
Einstellungen				
Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	~	Monitoring & Statistik	<
Ansagen				
	Warnfunktion	Warngrenze   Alarmgrenze	Speicherdauer für Statistik (in Tagen)	
Skills/Status			100	0
Reporting			Speicherdauer für Anruflisten (in Tagen)	
			8	0
			Antwortzeit (in sek)	
			90	0
			Service Level (in % / sek)	
			80 0 96 20 0	

### 3.3.5.2 Speicherdauer für Anruflisten (in Tagen)

Gibt die Anzahl an Tagen an, die Anruflisten gespeichert und somit abrufbar sind.

Call Center	Einstellungen			
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	~	Agenten	~
Einstellungen Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	~	Monitoring & Statistik	٢
Ansagen Skills/Status	Warnfunktion	③ Warngrenze ▲ Alarmgrenze	Speicherdauer für Statistik (in Tagen) 100	0
Reporting			Speicherdauer für Anruflisten (in Tagen) 8	
			Antwortzeit (in sek) 90	0
			Service Level (in % / sek) 80 8 20 8	

#### 3.3.5.3 Antwortzeit (in Sekunden)

Hier kann der Referenzwert für die Zeit, in der ein Anruf entgegengenommen werden soll, gesetzt werden. Dieser Wert wird für Auswertungen / Statistiken herangezogen. Anhand dieses Werts kann z.B. ermittelt werden wie viele Anrufe oberhalb oder unterhalb es gesetzten Werts angenommen wurden.

Call Center	Einstellungen			
Gruppen	-			
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	~	Agenten	~
Einstellungen Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	v	Monitoring & Statistik	<
Ansagen Skills/Status	Warnfunktion	(i) Warngrenze 🖄 Alarmgrenze 🗸 🗸	Speicherdauer für Statistik (in Tagen)	0
Reporting			Speicherdauer für Anruflisten (in Tagen)	
			8	٥
			Antwortzeit (in sek)	
			90	0
			Service Level (in % / sek) 80 3 4 20 3	

#### 3.3.5.4 Servicelevel (in Prozent / Sekunde)

Dieser beschreibt wie viel Prozent der Anrufe innerhalb einer bestimmten Zeit von einem Agenten entgegengenommen werden. Ein typischer Wert ist 80/20, d. h. 80% der Anrufe innerhalb von 20 Sekunden. Pro Warteschlange kann ein kundenspezifischer Wert gesetzt werden. Der Prozentsatz kann zwischen 1-100 und die Anzahl Sekunden zwischen 10-120 gesetzt werden.

	fiber			
Call Center	Einstellungen			
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen für neue Gruppen	Ŷ	Agenten	~
Telefonbuch	Erweiterte Einstellungen	×	Monitoring & Statistik	<
Ansagen Skills/Status	Warnfunktion	© Warngrenze ⚠ Alarmgrenze 🗸	Speicherdauer für Statistik (in Tagen)	
Reporting			Speicherdauer für Anruflisten (in Tagen)	
			8 Antwortzeit (in sek)	0
			90	0
			Service Level (in % / sek)           80         %         20         Image: Comparison of the second	

## 3.4. Telefonbuch

Für das Callcenter kann ein eigenes Telefonbuch angelegt und Kontakte mit einer VIP-Priorisierung (Wert zwischen 1-100) versehen werden (vgl. Punkt 3.3.2.1).

Call Center	Telefonbuch			
Gruppen				
Agenten/Supervisoren	Kontakte Kontaktgruppen Export / Import			
Einstellungen	Kontakte			⊕ 2
Telefonbuch	Suchen			
Skills/Status	Name	onnummern	🔶 Email Adressen	\$ \$
Reporting	Kunde 2. VIP			ØÛ
	Kunde 3, VIP 🚥			0 0
	Kunde 4, VIP			ØŌ
	Uniklinik, Düsseldorf 🚥			0
	Uniklinik, Köln 💷 Krankenhäuser			Ø Ū
	Uniklinik, Hamburg 🚥 Krankenhäuser			0
	6 Einträge angezeigt			« < < > >



Eintrag hinzufügen	×
Vorname	Telefon (Mobil)
<b>V</b>	
Eines der Felder Vorname, Nachname muss befüllt sein	Telefon (Arbeit)
Nachname	
	Fax (Arbeit)
Eines der Felder Vorname, Nachname muss befüllt sein	
Firma	Telefon (Privat)
Abteilung	Email
Position	Weitere Email
VIP-Priorität	┓
Kein VIP 100	
Notiz	-1
	11.
Gruppenzuweisung	٢
🗌 🏠 Favorit 🛛 Krankenhäuser	

# 3.5. Ansagen

Ansagen können auf der Cellcenter-Ebene angelegt werden. Diese »vererben« sich auf jede Gruppe / Warteschleifen, können dort aber je Gruppe / Warteschleife individuell verändert werden. Je Ansage kann zwischen einer Standard-Ansage und einer VIP-Ansage unterschieden werden. Spezifische Ansagen für das Callcenter können direkt im Menüpunkt **Callcenter / Ansagen** hochgeladen und für die folgenden Einstellungen verwendet werden. Alternativ oder zusätzlich können auch zentral für die Cloud Telefonanlage angelegt Ansagen (Menüpunkt **Einstellungen / Ansagen**) verwendet werden.

### 3.5.1. Einstellungen

### 3.5.1.1 Eingangsansage

Diese Ansage wird komplett abgespielt und danach der Anrufer in die Warteschlange weitergeroutet. Während der Eingangsansage klingelt es noch bei keinem Agenten. Diese Ansage kann verwendet werden, um den Anrufer mit wichtigen Informationen zu versorgen, die nicht übergangen werden können. Ist keine Eingangsansage konfiguriert, wird der Anrufer direkt in die Warteschlange übernommen.

Call Center	Ansagen
Gruppen	
Agenten/Supervisoren	Einstellungen
Einstellungen	EINGANGSANSAGE <sup>①</sup>
Telefonbuch	Standard
Ansagen	Begrüßung Kundensupport (ACD1.wav)
Skills/Status	VIP
Reporting	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)



#### 3.5.1.2 In der Warteschlange

Diese Ansage wird abgespielt, während der Anrufer auf die Zustellung zu einem Agenten wartet. Die Ansage wird unterbrochen, sobald der Anruf zugestellt oder umgeleitet wird (z.B. weil kein Agent mehr verfügbar ist). Wenn keine Ansage konfiguriert ist, hört der Anrufer einen Rufton / Klingeln.

Call Center	VIP
Gruppen	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)
Agenten/Supervisoren	IN DER WARTESCHLANGE ⑦
Einstellungen	Standard
Telefonbuch	Warteschlange (ACD3.wav)
Ansagen	VIP
Skills/Status	Warteschlange VIP-Kunden (ACD4.wav)

### 3.5.1.3 In Zustellung

Sobald sich der Anruf in der Zustellung befindet, d. h. es klingelt beim Agenten, bekommt der Kunde diese Ansage zu hören. Ist keine Ansage konfiguriert, wird dem Anrufer ein Rufton / Klingeln eingespielt.

Call Center	VIP	
Gruppen	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)	-
Agenten/Supervisoren	IN DER WARTESCHLANGE 🕖	
Einstellungen	Standard	
Telefonbuch	Warteschlange (ACD3.wav)	•
Ansagen	VIP	
Skills/Status	Warteschlange VIP-Kunden (ACD4.wav)	
Reporting	IN ZUSTELLUNG 🕲	
	Standard	
	Sie sind der nächste Anrufer (ACD5.wav)	•
	VIP	
	Sie sind der nächste Anrufer (VIP) (ACD6.wav)	•

#### 3.5.1.4 Haltemusik

Im Falle einer Rückfrage des Agenten hört der Kunde eine Musik im gehaltenen Zustand. Ist keine Halte-(Warte-)musik konfiguriert, wird Stille eingespielt.

ecotel <sup>®</sup>	
Call Center	VIP
Gruppen	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)
Agenten/Supervisoren	IN DER WARTESCHLANGE 🕖
Einstellungen	Standard
Telefonbuch	Warteschlange (ACD3.wav)
Ansagen	VIP
Skills/Status	Warteschlange VIP-Kunden (ACD4.wav)
Reporting	IN ZUSTELLUNG ⑦
	Standard
	Sie sind der nächste Anrufer (ACD5.wav) 👻
	VIP
	Sie sind der nächste Anrufer (VIP) (ACD6.wav)
	HALTEMUSIK 😨
	Standard
	Wartemusik (ACD7.wav) 👻
	VIP
	Wartemusik (ACD7.wav)

# 3.5.2. Callcenter Ansagen

Spezifische Ansagen für das Callcenter können direkt im Callcenter hochgeladen werden:

Call Center Gruppen	Ansagen		Ş	g
Agenten/Supervisoren	Einstellungen		Call Center Ansagen	۲
Einstellungen	EINGANGSANSAGE 🔊		Name	
Telefonbuch	Standard		Begrüßung Kundensupport (ACD1.wev)	⊳ :
Ansagen	Begrüßung Kundensupport (ACD1.wav)	Ŧ	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)	⊳ :
Skills/Status	VIP		Warteschlange (ACD3.wav)	⊳ :
Reporting	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)	Ψ	Warteschlange VIP-Kunden (ACD4 wav)	
	IN DER WARTESCHLANGE 🕖		Horeschunge in Konserreitenann	
	Standard		Sie sind der nächste Anrufer (ACD5.wav)	⊳ :
	Warteschlange (ACD3.wav)	*	Sie sind der nächste Anrufer (VIP) (ACD6.wev)	⊳ :
	VIP		Wartemusik (ACD7.wav)	⊳ :
	Warteschlange VIP-Kunden (ACD4.wav)	Ψ	7 Einträge angezeigt.	
	IN ZUSTELLUNG 🕅			

Eintrag	ninzufügen				
Name					
Test					1
 <u> </u> Hinzu	fügen				
Audio-Datei ii	n Wave oder Ogg Vo	rbis Format (max.	10MB, MP3-Format ni	cht unterstützt). V	Vird in das Wav

# 3.6. Skills / Status

### 3.6.1. Skills

Um einem Agenten Fähigkeiten (Skills) zuweisen zu können, muss zuerst auf Callcenter-Ebene die komplette Liste aller Fähigkeiten (Skills) hinzugefügt werden. Diese Skills stehen dann allen Gruppen / Warteschlangen des Callcenters zur Verfügung.

Call Center		Skills/Status			
Gruppen					
Agenten/Supervisoren		Skills		۲	Ø
Einstellungen		Name	Beschreibung		
Telefonbuch		Kaufmännischer Support	1st Level Support (kaufmännisch)	Ø	Û
Ansagen		Technischer Support	1st Level Support (technisch)	Ø	Û
Skills/Status	$\square$	Voice Support	2nd Level Support (technisch - Voice)	Ø	Û
Reporting		3 Einträge angezeigt.			
Eintrag hinzufügen		×			
Name					
Englisch		¥			
Beschreibung					
Sprachlevel C2		7			
		× Abbrechen ✓ Speichern			

Für die Zuweisung von Skills zu Agenten und deren Gewichtung bitte Punkt 4.1 beachten.

### 3.6.2. Status

Ein Agent kann gleichzeitig mehreren Gruppen/ Warteschlangen zugewiesen sein und sich getrennt in jeder anoder abmelden. Für die Messung der Agentenauslastung ist eine lückenlose Dokumentation der Tätigkeit wichtig. Hierzu werden folgende Status zur Verfügung gestellt:

- Eingeloggt
- Ausgeloggt
- Pause
- Nachbearbeitung

Es können bis zu 5 weitere individuelle Pausen-Codes definiert und verwendet werden.

• cloud & t	fiber				
Call Center	Skills/Status				
Gruppen	Simo, Status				
Agenten/Supervisoren	Skills		⊕ <i>C</i>	Agenten Statusdefinitionen	
Einstellungen	Name	Beschreibung		Beschriftung	
Telefonbuch	Englisch	Sprachlevel C2	00	Eingeloggt	
Ansagen	Kaufmännischer Support	1st Level Support (kaufmännisch)	0 0	Ausgeloggt	
Skills/Status	Technischer Support	1st Level Support (technisch)	Ø 🛈	Pause	
Reporting	Voice Support	2nd Level Support (technisch - Voice)	Ø 🖸	Nachbearbeitung	
	4 Einträge angezeigt.			4 Einträge angezeigt.	
Eintrag hinzufüg	gen	×			
Beschriftung Besprechung	ß				
		d			

# 3.7. Reporting

Das Callcenter bietet historische Reports mit umfangreichen Leistungsindikatoren für Warteschlangen an. Diese Reports können flexibel je nach Reporttyp nach Zeitfenster, Agent und Warteschlange gefiltert werden. Die Daten der Reports werden im 15-Minuten-Raster gespeichert.

Nachdem ein neuer Report angelegt wurde, stehen umfangreiche Einstellungsmöglichkeiten zur Verfügung. Je nach Reporttyp kann zwischen unterschiedlichen Anzeige- und Filteroptionen gewählt werden.

### 3.7.1. Reporttypen

Dem Supervisor stehen verschiedene Reports zur Verfügung, die in Folge näher beschrieben werden.

#### 3.7.1.1 Agentenreport

Detaillierte KPIs der gefilterten Warteschlangen, in einer Zeile je Agent zusammengefasst. Der Report steht in Tabellenform zur Verfügung, wobei die X/Y-Achse optional zur besseren Darstellung gewechselt werden kann.

#### 3.7.1.2 Agentenperformancereport

Detaillierte KPIs für die Agenten, die je selektierter Warteschlange aufgelistet sind. Der Report steht in Tabellenform zur Verfügung, wobei die X/Y-Achse optional zur besseren Darstellung gewechselt werden kann.

#### 3.7.1.3 Gesprächsreport

Die genauen Anrufaktivitäten eines Agenten und der ganzen Warteschlange können eingesehen werden. Der Report steht in Tabellenform zur Verfügung.

#### 3.7.1.4 Gruppenreport

Umfangreiche Performance-Darstellung pro Warteschlange für das konfigurierte Zeitfenster. Optional kann das Service Level (CUSTOM), sowie Antwortzeit > (CUSTOM), angepasst werden. Der Report steht in Tabellenform zur Verfügung, wobei die X/Y-Achse optional zur besseren Darstellung gewechselt werden.

#### 3.7.1.5 Gruppenperformancereport

Umfangreiche Darstellung der Warteschlangenperformance, wobei die Daten granuliert (z.B. täglich/wöchentlich/monatlich) für den gewünschten Zeitraum dargestellt werden. Die mögliche Granularität wird automatisch dem selektierten Zeitraum angepasst. Optional kann das Service Level (CUSTOM), sowie Antwortzeit > (CUSTOM), angepasst werden.



Der Report steht in Tabellenform zur Verfügung, wobei die X/Y-Achse optional zur besseren Darstellung gewechselt werden kann und zusätzlich in Diagrammform. Bei der Diagrammform wird pro Metrik ein eigenes Diagramm erstellt.

### 3.7.1.6 Aktivitätsreport

Zugriff auf alle Statusevents, mit exaktem Zeitstempel für die Agenten innerhalb einer Warteschlange. Der Report steht in Tabellenform zur Verfügung.

### 3.7.2. Report erstellen

Ein Report kann im Menüpunkt »Callcenter« erstellt werden.

Call Center Gruppen	Reporting			Ø
Agenten/Supervisoren Einstellungen	Das <b>Call Center Reporting</b> gibt einen Der Call Center Report Builder wird in einem ne	Einblick in die Nutzung Ihres CallCenters. uwer Fenster geöffnet. Saitten kein Tab-Fenster geöffnet werden, prüfen Sie bitte ihre Browser-Einste	ellungen.	Eintrag hinzufügen
Telefonbuch	Reports			9
Ansagen	Suchen			
Skills/Status	Name	▲ Тур	Zeitperiode	¢
Reporting	Agentenreport	Agentenreport	Heute	Û 😐 D-
	1 Eintrag angezeigt			« < 🕸 > »

Zunächst kann ein Name für den Report definiert und ein Reporttyp sowie eine Zeitperiode ausgewählt werden:

Eintrag hinzufügen	×
Name	
Testreport	٣
Тур	
Gesprächsreport	<b>V</b>
Agentenreport	ч
Agentenperformancereport	
Gesprächsreport	
Gruppenreport	
Gruppenperformancereport	
Aktivitätsreport	
Name	
Testreport	7
Тур	
Gesprächsreport	۳ -
Zeitperiode	
Letzter Monat	N *
Letzter Monat Diese Stunde	k
Letzter Monat Diese Stunde Letzte Stunde	
Letzter Monat Diese Stunde Letzte Stunde Heute	
Letzter Monat Diese Stunde Letzte Stunde Heute Gestern	
Letzter Monat Diese Stunde Letzte Stunde Heute Gestern Diese Woche	
Letzter Monat Diese Stunde Letzte Stunde Heute Gestern Diese Woche Letzte Woche	

Der erzeugte Report wird nun in der Reportübersicht angezeigt:

	fiber						
Call Center	Reporting						ø
Gruppen Agenten/Supervisoren Einstellungen	Das <b>Call Center Reporting</b> gibt einen E Der Call Center Report Builder wird in einem neue	inblick in die Nutzung Ihres CallCent en Fenster geöffnet. Sollten kein Tab/Fenster	ters. geöffnet werden, prüfen Sie bitte ihre Browse	-Einstellungen.			
Telefonbuch	Reports						۲
Ansagen	Suchen						: >
Skills/Status	Name		Тур	\$	Zeitperiode	\$	
Reporting	Agentenreport		Agentenreport		Heute	Û	≝ 0•
	Testreport	à	Gesprächsreport		Heute	Û	≝ D•
	2 Einträge angezeigt					« < < >>	- »

Auf den Report kann nun über den Live Monitor und den Report Builder zugegriffen werden:

eco	teľ			Such	e & sbublitz@ecotel-lab-nbss.sp * Provider Admin
ecotel-lab-nb	ss.sp / Enterprises / nbss-23	00155-51108.ctrx-ecotel.en / Call Center	/ Reporting		
<u></u> ~ nbss-230015	Call Center	Reporting			Ø
Einstellungen	Agenten/Supervisoren Einstellungen	Das <b>Call Center Reporting</b> gibt einen Der Call Center Report Builder wird in einem n	n Einblick in die Nutzung ihres CallCenters. even Fenster geöffnet. Sollten kein 7au/Fenster geöffnet werden, prüfen Sie bitte ihre Browser-Ein	stellungen.	
Teilnehmer	Telefonbuch	Reports			۲
	Ansagen	Suchen			
Call Center	Skills/Status	Name	^ Тур	Zeitperiode	Report Builder öffnen
ACD Ringruf	Reporting	Agentenreport 1 Eintrag angezeigt	Agentenreport	Heute	C → D → D → D → D → D → D → D → D → D →

### Der Report erscheint:

Testrep	prt	
Typ: Periode: Gruppen: Agenten:	Gesprächsreport Heute Warteschlange Kundenservice Alle Agenten	
<b>/</b> E	dit 🖉 Aktualisieren 🗋 Ə Druckvorschau 🗍 🖥 Datei Export: 🗸	

### 3.7.3. Report verwalten

Um einen bestehenden Report zu verwalten kann dieser nach dem Öffnen über den »Report Builder« editiert werden:

Testreport	
Typ: Gesprächsreport Periode: Heute Gruppen: Warteschlange Kundenservice Agenten: Alle Agenten	
Eist Aktualisieren ADruckvorschau	Datei Export: •
Testreport	
Тур	Gesprächsreport v
Name	Testreport
Periode	Heute v
Gruppen / Agenten	Alle Gruppen * Agenten *
Spalten	x     Gestartet     x     Feriginis     x     Beantwortet     x     Nachname     x     Angerufene Nummer     x     Rufnummer       x     Gesprächsdauer     x     Nachname     x     Angerufene Nummer     x     Rufnummer
✓ Speichern 🖉 Aktualisieren 🗈 Da	tei Export: •

### 3.7.4. Exportfunktion

Zur Weiterverarbeitung kann ein gespeicherter Report exportiert werden. Hierzu bietet diese Funktion folgende Exportformate:

- CSV (Comma Separated Values) in Tabellenform
- Microsoft Excel in Tabellenform
- PDF in Tabellen- und Diagrammform



# 4. Gruppen (Warteschlangen) - Detailkonfigurationen

Nachdem eine Gruppe / Warteschlange angelegt wurde (vgl. 3.2.2) könne alle Detailkonfigurationen vorgenommen werden.

Dazu wird eine angelegte Gruppe / Warteschlangen durch »Anklicken« ausgewählt:

Call Center	Gruppen			
Gruppen				
Agenten/Supervisoren	Filtern			
Einstellungen	Warteschlange Kundensenvise			
Telefonbuch	Zentrale Rufnummer für den Kundenservice		:	
Ansagen	Methode: Skill (Manuell)	Rufnummern:		
Skills/Status	Agenten: 0/3	0, +49/0800/369852147, +49/3221/521339-0		
Reporting	l			

### 4.1. Agenten / Supervisoren

### 4.1.1. Agenten zuweisen

Die zuvor, wie unter <u>Punkt 3.1</u> beschrieben, angelegten Agenten und Supervisoren können beliebig vielen Gruppen zugewiesen werden.

Unter der Auswahl »Agenten« können alle Teilnehmer der Gruppe zugordnet werden, die die Rolle »Agent« oder »Agent und Supervisor« haben.

Unter der Auswahl »Supervisoren« können alle Teilnehmer der Gruppe zugordnet werden, die die Rolle »Supervisor« oder »Agent und Supervisor« haben.

Call Center Gruppe Warteschlange < >	Agenten/Sup	ervisoren						g
Agenten/Supervisoren	Agenten							۲
Nummern	Name	Hauptnummer		Skill	NBZ ⑦	Gerät	Status	
Verhalten	Keine Einträge vorha	nden.						
Einstellungen								
	Supervisoren							۲
Ansagen	Name		Hauptnummer					
Sprachbox			mapertaininer					
Anrufliste	Keine Einträge vorha	nden.						

#### 4.1.1.1 Agenten hinzufügen

Wählen Sie alle Agenten aus, die Sie der Gruppe / Warteschlange hinzufügen möchten:

Agenten hin	zufügen		×
Teilnehmer	Zusätzliche Optionen		
Auswahl		Ausgewählte 0	
Suchen		Suchen	
+ Sonnen	schein, Susi 1108.ctrx-ecotel.de	Keine Einträge	
+ Tester, Test	Toni 1108.ctrx-ecotel.de		
+ Testerin 1@nbss-5	n, Tanja 1108.ctrx-ecotel.de		
1 - 3 von 3			
		× Abbrechen	✓ Speichern

Über den Reiter »Zusätzliche Optionen« können Sie für den Agenten weitere Einstellungen vornehmen. Dazu gehören die Einstellung als »Master Agent« (vgl. Punkt 2.1.1) sowie »Skills« (vgl. Punkt 3.6.1) und die «Nachbearbeitungszeit« (vgl. Punkt 3.3.4.5). Diese Einstellungen können ebenfalls zu einem späteren Zeitpunkt vorgenommen oder verändert werden.

Agenten hir	nzufügen			>
Teilnehmer	Zusätzliche C	Optionen		
🗹 Master Agen	t 🕐	Sector 1	Skills	
NBZ ⑦			🗹 Englisch (Spra	chlevel C2)
30		0	0	100%
<u> </u>			✓ Kaufmännisc	her Support (1st Level
			Support (kaufmä	innisch))
			0	80% 100
			Technischer ( (technisch))	Support (1st Level Support
			0	90%
			Voice Suppor (technisch - Voic	t (2nd Level Support e))
			0	100%

Insofern diese Einstellungen erst nachträglich (nachdem der Agent der Gruppe zugwiesen wurde) gesetzt werden, wird für den Wert »Nachbearbeitungszeit« zunächst der Default-Wert des Callcenters gesetzt (»vererbt«). Dieser Wert kann dann trotzdem manuell verändert werden:

Agent bearbeiten		×
Teilnehmer		Skills
Tester, Toni		Englisch (Sprachlevel C2)
2@ ctrx-ecotel.de		🗌 Kaufmännischer Support (1st Level
Master Agent <sup>(2)</sup>		Support (kaufmännisch))
Gerät		<ul> <li>Technischer Support (1st Level Support (technisch))</li> </ul>
Alle	-	Voice Support (2nd Level Support
NBZ 🕐	🗹 Vererbt	(technisch - Voice))
20	\$	
		× Abbrechen ✓ Speichern

In der Agentenübersicht werden nun Agent, Nummer, Skills, die Nachbearbeitungszeit, Geräte und Status angezeigt:

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Agenten/Supervis	soren					g
Agenten/Supervisoren	Agenten						
Nummern	Name	Hauptnummer	Skill	NBZ 🕐	Gerät	Status	
Verhalten	Sonnenschein, Susi 3@ctrx-ecotel.de	+493221	Englisch 100% Kaufmännischer Support 100%	45 s	Alle	Ausgeloggt *	00
Einstellungen	Tester, Toni 2@ries.ctrx-ecotel.de	+493221	Kaufmännischer Support 100% Voice Support 10% Technischer Support 20%	60 s	Alle	Ausgeloggt *	00
Ansagen Sprachbox	Testerin, Tanja 🔝 1@r trx-ecotel.de	+493221	Englisch 100% Kaufmännischer Support 80% Voice Support 100% Technischer Support 90%	30 s	Alle	Ausgeloggt *	00
Anrufliste	3 Einträge angezeigt.						

#### 4.1.1.2 Supervisoren hinzufügen:

Wählen Sie alle Supervisoren aus, die Sie der Gruppe / Warteschlange hinzufügen möchten:



Nach Auswahl der Supervisoren erscheinen diese in der Übersicht der Gruppe / Warteschlange:

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Agenten/Supervis	oren					ø
Agenten/Supervisoren	Agenten						
Nummern	Name	Hauptnummer	Skill	NBZ ⑦	Gerät	Status	
Verhalten	Sonnenschein, Susi 3@ ctrx-ecotel.de	+493221	Englisch 100% Kaufmännischer Support 100%	45 s	Alle	Ausgeloggt •	00
Einstellungen	Tester, Toni 2@ ctrx-ecotel.de	+493221	Technischer Support 20% Kaufmännischer Support 100% Voice Support 10%	60 s	Alle	Ausgeloggt *	00
Ansagen Sprachbox	Testerin, Tanja M 1@# ctrx-ecotel.de	+493221	Kaufmäinnischer Support 80% Voice Support 100% Technischer Support 90% Englisch 10%	30 s	Alle	Ausgeloggt *	ØŬ
Anrufliste	3 Einträge angezeigt.						
	Supervisoren						
	Name		Hauptnummer				
	Sonnenschein, Susi 3@ ctrx-ecotel.de		+493221				٥
	1 Eintrag angezeigt.						

### 4.2. Rufnummern

#### 4.2.1. Rufnummern zuweisen

Der Gruppe / Warteschlange können gleichzeitig mehrere interne und externe Rufnummern zugewiesen werden.

Bei der initialen Anlage einer Gruppe (vgl. Punkt 3.2.1) muss eine externe Rufnummer (Kopfnummer) mit Durchwahl festgelegt werden.

In den Gruppeneinstellungen können weitere Rufnummern angelegt, oder bestehende Rufnummern verändert oder gelöscht werden.

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Nummern			ø
Agenten/Supervisoren	Rufnummer			۲
Nummern	Rufnummer	Markierung ③	Skill	
Verhalten	0≓			00
Einstellungen	+49/3221/ 0 ⊘ ≓	Techn. Support	Technischer Support	0 🗅
Ansagen				
Sprachbox				
Anrufliste				

Wenn Sie eine Rufnummer der Gruppe / Warteschlange zugewiesen haben / oder eine neue Rufnummer der Gruppe hinzufügen, können Sie eine VIP-Priorität (vgl. Punkt 3.3.2.1) setzen, Skills zuweisen (vgl. Punkt 3.6.1) und eine (Tag-) Markierung setzen.

Mit der Tag-Markierung können Sie einer Gruppe einen aussagekräftigen Namen geben, der dem Agenten / Supervisor am Telefondisplay angezeigt wird.

Eintrag hinzufügen		
Neue Nummer +49/0800/	-	Durchwahl
<b>VIP-Priorität</b> 0	VIP 100	Skill Voice Support (2nd Level Support 👻 Markierung ③ Voice VIP
		× Abbrechen ✓ Speichern

### 4.2.2. Rufnummern bearbeiten

Diese Einstellungen können jederzeit verändert / bearbeitet werden:

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Nummern				ß
Agenten/Supervisoren	Rufnummer				۲
Nummern	Rufnummer		Markierung 🕐	Skill	
Verhalten	0 ≓				ØŬ
Einstellungen	+49/0800/ =================================	VIP 100	Voice VIP	Voice Support	0
Ansagen	+49/3221/	<b>=</b>	Techn. Support	Technischer Support	Ø
Sprachbox					
Anrufliste					
Eintrag bearbeil Nummer +49/0800/ VIP-Priorität 0	VIP 100	× Skill Voice Support (2nd Level Support * Markierung ③ Voice VIP			
		× Abbrechen 🗸 Speicherm			

### 4.3. Verhalten

Für verschiedene Ereignisse der einer Gruppe / Warteschlange kann ein Ablauf (»Verhalten«) definiert werden. Es kann z.B. eine nicht-unterbrechbare Ereignisansage sofort beim Eintreten des Ereignisses (wie z.B. Warteschlange voll) abgespielt werden und danach eine konfigurierte Aktion (zeitunabhängig oder auch zeitabhängig) ausgelöst werden.

### 4.3.1. Ereignisse

- 4.3.1.1 Zeitunabhängige Konfiguration
  - Kein Agent eingeloggt

• Bei einem eingehenden Anruf ist kein Agent eingeloggt.

Kein Agent eingeloggt 🕐					~
Ereignisansage 🕲	Aktion				
Wir können Ihren Anruf im Moment nicht eingegennehmen (ACD8.wav)	r können Ihren Anruf im Moment nicht eingegennehmen (ACD8.wav) 🔹 Ableh		~	mit Besetztzeichen	

Warteschlange voll



Bei einem eingehenden Anruf ist kein Warteplatz mehr frei (die Anzahl der Warteplätze kann in den Einstellungen, vgl. Punkt xxx, definiert werden).

Warteschlange voll 🔞				~
Ereignisansage ⑦ Aktion				
Wir können Ihren Anruf im Moment nicht eingegennehmen (ACD8.wav)		Ablehnen	*	mit Besetztzeichen

- Zeit in Warteschlange überschritten
  - Der Anrufer wartet in der Warteschleife und der Anruf wird in der angegeben maximalen Wartezeit in der Warteschlange nicht angenommen.

Zeit in Warteschlange überschritten 🕐					
Max. Wartezeit	Ereignisansage ⑦		Aktion		
120	Wir können ihren Anruf im Moment nicht eingegennehmen (ACD8.wav)	-	Ablehnen	*	mit Besetztzeichen

#### Zeit bei Zustellung überschritten

0

Ein Anrufer wird der Warteschleife entnommen und befindet sich in Zustellung an einen Agenten. Der Anruf wird nicht in der maximalen Zustellungszeit angenommen.

Zeit bei Zustellung überschritten 🕲					
Max. Wartezeit	Ereignisansage 💿	Aktion			
120 0	Wir können ihren Anruf im Moment nicht eingegennehmen (ACD8.wav)	Ablehnen	▼ mit Besetztzeichen		

#### Weiterleitung aller Anrufe

• Alle eingehenden Anrufe können zeitunabhängig (immer) oder nach vorkonfigurierten Zeitplänen weitergleitet werden. Die Anrufe werden dann nicht in die Warteschlange eingeordnet.

Weiterl	eitung aller Anrufe 🕐			aktiv (+) 🗸
🗹 Zeitu	nabhängiges Weiterleiten erlauben			
Aktiv	Ereignisansage 🕐	Aktion		
	Keine	- Nummer	+49800	

#### Nachtschaltung

 Die Nachtschaltung, für Anrufe außerhalb der Geschäftszeit, kann speziell für eine Gruppe / Warteschlange durch Einstellung eines Zeitplans konfiguriert werden. Alle eingehenden Anrufe innerhalb dieses Zeitplans werden entsprechend der konfigurierten Aktion behandelt. Anrufe, die sich bei Aktivwerden der Nachtschaltung noch in der Warteschlange befinden, werden noch unabhängig von der Nachschaltung behandelt.

Nachtschaltung ③							
Aktiv	Zeitplan	Ereignisansage	Aktion				
	Night mode 👻	Außerhalb der Geschäftszeiten (ACD9.wav)	Ablehnen -	mit Besetztzeichen			

#### 4.3.1.2 Zeitabhängige Konfiguration

Es ist möglich, neben der zeitabhängigen Konfiguration, auch zeitabhängige Aktionen zu definieren, um dadurch auch komplexere Anforderungen zu erfüllen. Es wird die erste zutreffende zeitabhängige Aktion ausgeführt. Danach werden keine weiteren Aktionen mehr ausgewertet. Nur wenn keine zeitabhängige Konfiguration konfiguriert ist oder zutrifft, wird die zeitunabhängige Aktion ausgeführt. Bsp. »Warteschlange voll«:



Wartes	chlange vo	11 @			aktiv 🗂 <
Zeitba	sierendes V	/erhalten			
#	Aktiv	Zeitplan	Ereignisansage	Aktion	۲
1 ≡		Überlauf zu 3rd 👻	Nicht gesetzt 🛛 👻	Nummer +211	Θ
2≡	~	Night mode 👻	Nicht gesetzt 🛛 👻	Ansage   Außerhalb der   Außerhalb der	Θ
Zeitun	abhängiges	Verhalten			
Ereign	isansage 🕐			Aktion	
Wir k	önnen Ihren	Anruf im Moment nicht eingegenneh	nmen (ACD8.wav)	Ablehnen     mit Besetztze	ichen

### 4.3.2. Aktionen

- Auf eine andere Nummer weiterleiten
- Eine Ansage abspielen (auch mehrfach möglich)
- Auf die Sprachbox leiten
- Anruf mit »besetzt« ablehnen

## 4.4. IVR

Vor eine Warteschlange / Gruppe kann eine IVR (Lizenz vorausgesetzt) konfiguriert werden. Bei der Anlage einer IVR kann diese IVR dem Callcenter zugewiesen werden:

ecotel-lab-nbs	s.sp / Enterprises / nbss-	Eintrag hinzufugen		×
<b>Ŀ</b> <u></u> ∼ nbss-230015	IVR Assistenten	Call Center Assistent		
\$	Filtern	IVR Kundenservice		¥
Einstellungen		Beschreibung		
<b>O</b> Teilnehmer		zur Weiterleitung zu CC Gruppe		<b>v</b>
		Identitäts Anzeige		
Call Center		Service		
		Direkt durchwählen erlauben		
ACD Ringruf				
			× Abbrechen	✓ Speichern
Telefonbuch				
X IVR				

Wenn eine IVR dem Callcenter zugweisen wurde, kann eine (Callcenter-) Warteschlange / Gruppe als Ziel der IVR festgelegt werden (Pfad: IVR / >Name IVR< / Block / Aktionen / Taste):

Eintrag hinzufügen	×		
Auszuführende Aktion		Zeitplan	
Feature anwenden	رائس		-
Feature anwenden	Ú		
Weiterleiten zu IVR Block			
Weiterleiten zu Teilnehmer			
Weiterleiten zur Gruppe		× Abbrechen	✓ Speichern

Auszuführende Aktion		Zeitplan	
Feature anwenden	ر اشار		Ŧ
Feature anwenden			
Weiterleiten zu IVR Block			
Weiterleiten zu Teilnehmer			
Weiterleiten zur Gruppe			
Eintrag hinzufügen			
Eintrag hinzufügen			
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion		Zeitplan	
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion Weiterleiten zur Gruppe	Ŧ	Zeitplan	
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion Weiterleiten zur Gruppe Gruppe	-	Zeitplan	
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion Weiterleiten zur Gruppe Gruppe Warteschlange Kundenservice	•	Zeitplan	
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion Weiterleiten zur Gruppe Gruppe Warteschlange Kundenservice Telefonnummer	Ţ	Zeitplan	
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion Weiterleiten zur Gruppe Gruppe Warteschlange Kundenservice Telefonnummer +49/3221/521339-9	• •	Zeitplan	
Eintrag hinzufügen Auszuführende Aktion Weiterleiten zur Gruppe Gruppe Warteschlange Kundenservice Telefonnummer +49/3221/521339-9 Skill		Zeitplan	

**Hinweis:** Eine Anleitung zur Konfiguration von IVR ist im Handbuch »Benutzerhandbuch Cloud Telefonanlage – Administrator» beschrieben.

### 4.5. Einstellungen

Wird eine neue Gruppe angelegt, werden als Default-Einstellungen die Werte herangezogen / gesetzt, die allgemein für alle Gruppe auf der Callcenter-Ebene definiert wurden <u>(vgl. Punkt 3.3)</u>. Diese Werte können für jede Gruppe individuell verändert werden.

Call Center Gruppe Warteschlange < >	Einstellungen		
Agenten/Supervisoren	Basiseinstellungen	< Agenten	<
Nummern	Name	Alle Telefone des Agenten klingeln 🕥	Vererbt
Verhalten	Warteschlange Kundenservice	O Ja ( Went	
Einstellungen	Beschreibung	Automatische Rufannahme O Ja ® Nein	Vererbt
Ansagen	Zentrale Rufnummer für den Kundenservice	Automatisches Abmelden bei Nichterreichen	Vererbt
Sprachbox		⊖ Ja ⊛ Nein	
Anrufliste	Verteilungsmethode @	Automatisches Abmelden im Nachtmodus	🔽 Vererbt
	🗹 Skill	🔾 Ja 🐵 Nein	
	Manuell	- Nachbearbeitungszeit (in sek) 🕥	🔽 Vererbt
	Jeder Agent klingelt für (in sek) 🛞	20	
	5	3 Anrufanzeige auf IP Endgeräten (2)	
	Warteplätze ③	Information zur Warteschlange	Vererbt
	10	(c) Keine	*
	Automatisch verbinden 🕲 🗌 🗸	srerbt Spezifischer Klingelton (Alert-Info) 🛞	🔽 Vererbt
	Ausgehende Nummer ®	Anrufanzeige auf anderen Endgeräten @	
	Keine	Angezeigte Nummer	Vererbt
		O Nummer der Warteschlange	
	Freedom First Research		

### 4.6. Ansagen

4.6.1. Einstellungen



Wird eine neue Gruppe angelegt, werden als Default Ansageneinstellungen herangezogen / gesetzt, die allgemein für alle Gruppe auf der Callcenter-Ebene definiert wurden <u>(vgl. Punkt 3.5)</u>. Diese Werte können für jede Gruppe individuell verändert werden.

Call Center Gruppe Warteschlange < >	Ansagen	
Agenten/Supervisoren	Einstellungen	
Nummern	EINGANGSANSAGE 🕖	
Verhalten	Standard	Vererbt
Einstellungen	Begrüßung Kundensupport (ACD1.wav)	· · ·
Ansagen	VIP	Vererbt
Sprachbox	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)	
Anrufliste	IN DER WARTESCHLANGE ①	
	Standard	Vererbt
	Warteschlange (ACD3.wav)	
	VIP	🗹 Vererbt
	Warteschlange VIP-Kunden (ACD4.wav)	
	IN ZUSTELLUNG ①	
	Standard	🗹 Vererbt
	Sie sind der nächste Anrufer (ACD5.wav)	· · ·
	VIP	Vererbt
	Sie sind der nächste Anrufer (VIP) (ACD6.wav)	÷
	HALTEMUSIK (2)	
	Standard	Vererbt

Als Ansagen können

- Allgemeine Ansagen der Cloud Telefonanlage (Einstellungen / Ansagen)
- Callcenter Ansagen (Call Center / Ansagen)
- Gruppenspezifische Ansagen (Callcenter / Gruppen / >Gruppename< / Ansagen)

verwendet werden.

### 4.6.2. Gruppenspezifische Ansagen

Es können weitere Ansagen, die nur für diese spezielle Gruppe / Warteschlange verfügbar sind, angelegt werden.

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Ansagen			Eintrag hinzufügen
Agenten/Supervisoren	Einstellungen		Gruppenspezifische Ansagen	£
Nummern	EINGANGSANSAGE 🕐		Name	
Verhalten	Standard	Vererbt	Wir können Ihren Anruf im Moment nicht eingegennehmen (ACD8.wev)	⊳ :
Einstellungen	Begrüßung Kundensupport (ACD1.wav)	Ψ.	Außerhalb der Geschäftszeiten (ACD9.wav)	D I
Ansagen	VIP	Vererbt	3 Electrice page sold	
Sprachbox	Begrüßung Kundensupport VIP-Kunden (ACD2.wav)	*	z cinitage angezeige.	
Anrufliste	IN DER WARTESCHLANGE 1			

# 4.7. Sprachbox

Für jede Warteschlange / Gruppe kann optional eine Sprachbox eingerichtet werden. Dazu ist es erforderlich je eine Lizenz vom Typ "Zusätzliche Voicemail-Lizenzen« zu beauftragen.

Die Sprachbox kann so konfiguriert werden, dass alle Agenten oder nur bestimmte Personen auf diese Zugriff haben.

### 4.7.1. Benachrichtigungen

Ja Gruppensprachbox können die Benachrichtigungseinstellungen konfiguriert werden.

Wenn die Sprachbox-Benachrichtigung (MWI) aktiviert ist, werden alle Master-Agenten bei einer neuen Nachricht informiert. Sprachboxnachrichten können zusätzlich per E-Mail zugesendet werden und - falls erforderlich - gleichzeitig wieder vom Server gelöscht werden.

Möchte man nicht, dass alle Agenten die Information der Sprachboxnachrichten erhalten, können hierzu folgende Einstellungen gesetzt werden:



- Sprachboxnachrichten anzeigen (MWI) = "inaktiv"
- Benachrichtigung = "Mail mit Anhang"
- Vom Server löschen = "Ja"

Sprachboxnachrichten können dann per E-Mail an die Agenten zur Weiterverarbeitung geschickt werden. Dies verhindert, dass der Kunde mehrfach zurückgerufen wird.

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Sprachbox	
Agenten/Supervisoren	Sprachbox	En
Nummern	Persönliche Ansage	Sprachbox Benachrichtigung
Verhalten		VIII (VoIP-Telefon)
Einstellungen	Audio-Datei im Wave oder Ogg Vorbis Format (max. 10MB, MP3-Format nicht unterstützt). Wird in das Wave-Format (8kHz mono alaw) konvertiert.	Email     Email     Email     Email     Email
Ansagen	Pincode	Empfänger ®
Anrufliste	Ändern	tanja.testerine de 💘
		susi.sonnenschein@====ide

### 4.7.2. Nummer der Sprachbox

Die Sprachboxnummer einer Gruppe/ Warteschlange benötigt keine dezidierte Konfiguration, sondern setzt sich wie folgt zusammen:

Gruppensprachboxnummer = Sprachboxdienst Nummer + Gruppennummer

Die Nummer des Sprachboxdienstes wird unter **Einstellungen / Standort / Dienste / Sprachboxdienst** festgelegt:

<b>└</b> 」~ nbss-230015	Standort nbss-, ctrx-e	Dienste	
<b>©</b> Einstellungen	Einstellungen	Sprachboxdienst	
Q Teilnehmer	Dienste Filialen	Sprache: Deutsch (DE) -	
0		Rufnummer	$\oplus$
Call Center		90	Û
Ø		+49/2843/	Û
ACD Ringruf		+49/3221/! 90	Û

Beispiel: Die Sprachboxdienstnummer ist »90« und die Gruppennummer ist »9«. Die zu wählende Gruppensprachboxnummer ist somit "909".

### 4.8. Anrufliste

In diesem Menüpunkt kann der Administrator die Anrufliste dieser spezifischen Gruppe / Warteschlangen einsehen, filtern und exportieren.

Call Center Gruppe Warteschlange < > Zentrale Rufnummer für d	Anrufliste						⇒ g···· ±Exportieren als CSV		
Agenten/Supervisoren	Anrufliste der le	tzten 8 Tage							
Nummern	Filtern						▼ < >		
Verhalten	Status	Gestartet	Beendet	Anrufdauer	Rufnummer	Angerufene Nummer	\$		
Einstellungen	0 Einträge angezeig	;t					« < 🕲 > »		
Ansagen									
Sprachbox									
Anrufliste									

# 5. Management Applikationen

Das ecotel cloud.phone Callcenter bietet historische Reports mit umfangreichen Leistungsindikatoren (KPIs) an. Diese Reports können flexibel nach Reporttyp, nach Zeitfenster, nach Agent und Warteschlange gefiltert werden. Die Live Statistik (Live View) ist sowohl für den Supervisor und als auch für den Agenten via Desktop Operator (Lizenzen vorausgesetzt) zugänglich.

### 5.1. Unterstütze Web-Browser

Live View und Reporting wird von allen gängigen Web-Browser in folgende Versionen unterstützt:

- Internet Explorer 11+
- Mozilla Firefox 45+
- Google Chrome 48+Tbd

### 5.2. Metriken

Die folgende Liste beschreibt die im ecotel cloud.phone Callcenter zur Verfügung stehenden Metriken:

Name	Einheit	Beschreibung
		Anrufe
Eingehende Anrufe Incoming calls	1	Summe aller (d. h. keine und VIP Priorität) eingehender Anrufe in der Warteschlange
Eingehende Anrufe VIP Incoming calls VIP	1	Summe aller eingehender VIP Anrufe in der Warteschlange
Anrufe in Warteschlange Queued calls	1	Anrufe in Warteschlange (keine und VIP Priorität)
Anrufe in Warteschlange % Queued calls %	%	Anrufe in Warteschlange (alle Anrufe), bezogen auf die Größe der eingestellten Warteschlange
Anrufe in Warteschlange VIP Queued calls VIP	1	VIP Anrufe in Warteschlange
Zugestellte Anrufe Offered calls	1	alle Anrufe, die mindestens einem Agenten zugestellt wurden
Zugestellte Anrufe VIP Offered calls VIP	1	VIP Anrufe, die zumindest einem Agenten zugestellt wurden
Angenommene Anrufe Answered calls	1	Alle von einem Agenten beantwortete Anrufe
Angenommene Anrufe VIP Answered calls VIP	1	Alle von einem Agenten beantwortete VIP Anrufe
Erreichbarkeit Efficiency	%	Die Erreichbarkeit einer Warteschlange berechnet sich wie folgt Angenommene Anrufe Eingehende Anrufe
Agentenerreichbarkeit Agent Efficiency	%	Die Erreichbarkeit eines Agenten berechnet sich wie folgt Angenommene Anrufe Zugestellte Anrufe
Erreichbarkeit VIP Efficiency VIP	%	Die VIP Erreichbarkeit einer Warteschlange berechnet sich wie folgt Angenommene Anrufe VIP Eingehende Anrufe VIP



Agentenerreichbarkeit VIP		Die VIP Erreichbarkeit eines Agenten berechnet sich			
Agent Efficiency VIP	%	wie folgt Angenommene Anrufe VIP			
		zugestellte Anrufe VIP			
Abgebrochene Anrufversuche	1	Alle abgebrochenen Anrufe mit (VIP) und ohne Priorität			
Abandoned calls					
Abgebrochene Anrufversuche		Des Mark ähnigen Abgebrochene Anrufe			
%	%	Das Vernaltnis von Eingehende Anrufe			
Abandoned calls %					
Abgebrochene Anrutversuche					
VIP	1	Alle abgebrochenen VIP Anrufe.			
Abandoned calls VIP					
Abgebrochene Anrutversuche		Abgebrochene Anrufe VIP			
% VIP	%	Das Verhaltnis von Eingehende Anrufe VIP			
Abandoned calls % VIP					
Weitergeleitete Anrufe	1	Anrufe, die von einem Agenten weitergeleitet wurden			
Transfered calls	_				
Abgeworfene Anrufe	1	Die Summe aller Anrufe, die laut Kapitel Fehler! Verweisquelle konnte n			
Overflowed calls	-	icht gefunden werden. abgeworfen wurden			
Abgeworfene Anrufe %	%	Das Verhältnis von <u>Abgeworfene Anrufe</u>			
Overflowed calls %	, <del>,</del>	Eingehende Anrufe			
		КРІ			
Antwortzeit Ø	Columnitors	Durchschnittliche Zeit vom Eingehen des Anrufes in die Warteschlange bis			
Speed of Answer Ø	Sekunden	zum Beantworten des Anrufs.			
Antwortzeit > CUSTOM	T	Anzahl der Anrufe, bei denen die Antwortzeit größer ist als jene, die auf			
Speed of Answer > CUSTOM	1	der Warteschlange vorkonfiguriert ist. Der Wert kann zwischen 10-120			
		Sekunden sein. Fehler! Verweisquelle konnte nicht gefunden werden.			
Service Level CUSTOM		Dieser beschreibt wie viel Prozent der Anrufe innerhalb einer bestimmten			
		Zeit von einem Agenten entgegengenommen werden. Ein typischer Wert			
		ist 80/20, d. h. 80% der Anrufe innerhalb von 20 Sekunden.			
	%	Pro Warteschlange kann ein kundenspezifischer Wert gesetzt werden,			
		wobei der Prozentsatz von 1-100, und die Sekunden zwischen 10-120,			
		gesetzt werden können.			
Service Level 80/20		80 Prozent der Anrufe sollen innerhalb von 20 Sekunden beantwortet			
	%	werden. Davon werden die Prozent angezeigt. D. h. werden 80% der			
		Anrufe innerhalb von 20 Sekunden beantwortet, werden 100% angezeigt.			
Service Level 80/30		80 Prozent der Anrufe sollen innerhalb von 30 Sekunden beantwortet			
	%	werden. Davon die Prozent werden angezeigt d.h. werden 80% der Anrufe			
		innerhalb von 30 Sekunden beantwortet werden 100% angezeigt.			
Service Level 80/40		80 Prozent der Anrufe sollen innerhalb von 40 Sekunden beantwortet			
	%	werden. Davon werden die Prozent angezeigt. D. h. werden 80% der			
		Anrufe innerhalb von 40 Sekunden beantwortet, werden 100% angezeigt.			
Gesprächsdauer ∑	Columber	Wieviel Zeit die Agenten in Summe mit den Kurden gennechen heten			
Talk Time ∑	Sekunden	wieviei zeit die Agenten in Summe mit den Kunden gesprochen naben.			
Gesprächsdauer Ø	Columnation	Wieviel Zeit die Agenten im Durchschnitt mit den Kunden gesprochen			
Talk Time Ø	Sekunden	haben.			
Bearbeitungsdauer Ø	Sokundan	Wieviel Zeit im Durchschnitt die Agenten mit dem Kunden gesprochen			
Handle Time Ø	Sekulluen	und wieviel Nachbearbeitungszeit sie benötigt haben.			
Bearbeitungsdauer ∑	Sakundan	Wieviel Zeit in Summe die Agenten mit dem Kunden gesprochen und			
Handle Time ∑	Serunuen	wieviel Nachbearbeitungszeit sie benötigt haben			
Wartezeit	Columber	Längste Wartezeit von Anrufen mit (VIP) und ohne Priorität innerhalb			
Wait time	Sekunden	einer Warteschlange bis zum Klingeln beim Agenten			
Wartezeit VIP	Sokundan	Längste Wartezeit von VIP-Anrufen innerhalb einer Warteschlange bis			
Wait time VIP	Serunuen	zum Klingeln beim Agenten			
Wartezeit Ø	Sakundan	Durschnittliche Wartezeit innerhalb einer Warteschlange bis zum Klingeln			
Wait Time Ø	Jekulluell	beim Agenten			
Wartezeit VIP Ø	Sekunden	Durschnittliche Wartezeit für VIP-Anrufe innerhalb einer Warteschlange			
Wait Time VIP Ø	Jekulluell	bis zum Klingeln beim Agenten			
Wartezeit bis Auflegen Ø	Sekunden	Durchschnittliche Wartezeit für Anrufe, mit (VIP) und ohne Priorität, bis			
Wait Time before abandon Ø	Jekulluell	ein Kunden auflegt			
Wartezeit bis Auflegen VIP Ø					
Wait Time before abandon	Sekunden	Durchschnittliche Wartezeit für VIP-Anrufe bis ein Kunde auflegt			
VIPØ					
Agenten					



Gestartet/Zeitstempel Started/Timestamp	Datum	Datum und Uhrzeit des Ereignisses
Beantwortet	Datum	Datum und Uhrzeit wann der Anruf beantwortet wurde
Answered	Datam	Datam and Omzert, wann der Annar beantwortet warde.
Ereignis Event	Zeichen	Beschreibt die Art des Ereignisses. Folgende sind möglich: Eingehend/Incoming Ausgehend/Outgoing Verpasst/Missed Überlauf/Overflow Transferiert/Transfered
Gruppe Group	Zeichen	Name der Warteschlange
Agentennummer Agent number	Nummer	Rufnummer des Agenten
Vorname First Name	Zeichen	Vorname des Agenten
Nachname Last name	Zeichen	Nachname des Agenten
Angerufene Nummer Called Number	Nummer	Angerufene Nummer
Rufnummer Calling Number	Nummer	Die Nummer des eingehenden Anrufs
Gesprächsdauer Talk Time	Sekunden	Die Dauer des Gesprächs
Gesprächsdauer Ø Talk Time Ø	Sekunden	Die durchschnittliche Dauer des Gesprächs
Ergebnis Release Cause	Zeichen	Antwort des Servers (SIP Release Cause)
Weitergeleitete Anrufe Transferred calls	1	Anzahl der weitergeleiteten Anrufe
Weiterleitungsziel Forward Destination	Nummer	Bei Status "Transferiert" und "Überlauf" wird das Weiterleitungsziel mit <fallback>{,<annc1>}{,<target>} näher beschrieben. Wobei <fallback> folgenden Wert einnehmen kann: FORWARDING QUEUE_FULL NO_AGENT_LOGGED_IN NO_AGENT_AVAILABLE NIGHT_MODE und <annc1> das Ziel der optionalen ersten Ansage und <target> das zweite Ziel näher beschreibt.</target></annc1></fallback></target></annc1></fallback>
Rückfragedauer/Haltezeit Hold Time	Sekunden	Dauer, die der/die Anruf(e) gehalten wurde/n
Rückfragedauer Ø Hold Time Ø	Sekunden	Dauer, die der/die Anruf(e) durchschnittlich gehalten wurde/n
Beendet Released	Datum	Zeitpunkt zu dem der Anruf beendet wurde
Nachbearbeitungszeit After Call Work	Sekunden	Benötigte Nachbearbeitungszeit
Nachbearbeitungszeit Ø After Call Work Ø	Sekunden	Durchschnittliche Nachbearbeitungszeit
Pausenzeit Break Time	Sekunden	Gesamte Pausenzeit ( Hierzu zählen auch alle CUSTOM Pausen Codes (Break Codes)
Pausenzeit Ø Break Time Ø	Sekunden	Durchschnittliche Pausenzeit Hierzu zählen auch alle CUSTOM Pausen Codes (Break Codes)
Agentenauslastung Occupancy	%	Dieser Wert beschreibt das Verhältnis von $\% = \frac{Bearbeitungsdauer}{Anmeldezeit}$
Freie Agenten Available Agents	1	Anzahl der Agenten, die noch nicht angemeldet sind und somit nicht zur Verfügung stehen
Agenten im Gespräch Agents Talking	1	Anzahl der Agenten, die sich im Gespräch befinden. Hierbei werden eingehende und ausgehende Anrufe gezählt.
Status State	Zeichen	Warteschlangenstatus des Agenten
Eingeloggt	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange angemeldet sind.



Logged in		
Anmeldezeit ∑	Sekunden	Summe der gesamten Anmeldezeit aller Agenten
Anmeldezeit Ø	Sekunden	Durchschnittliche Anmeldezeit aller Agenten
Pause On break	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange auf Pause sind (ohne individuelle Pausen Codes)
Pausen Code 1 Break Code 1	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange auf Pausen Code 1 sind. Hierbei wird die Beschreibung angezeigt.
Pausen Code 2 Break Code 2	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange auf Pausen Code 2 sind. Hierbei wird die Beschreibung angezeigt.
Pausen Code 3 Break Code 3	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange auf Pausen Code 3 sind. Hierbei wird die Beschreibung angezeigt.
Pausen Code 4 Break Code 4	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange auf Pausen Code 4. Hierbei wird die Beschreibung angezeigt sind.
Pausen Code 5 Break Code 5	1	Anzahl der Agenten, die derzeit in der Warteschlange auf Pausen Code 5 sind. Hierbei wird die Beschreibung angezeigt.

# 5.2.1. Metriken pro Report

Die folgende Tabelle listet alle Metriken auf, die für den jeweiligen Report zur Verfügung stehen.

	L	.ive	Reporte								
Name	Agent	Gruppe	Gruppe Anruf A		Agenten	Agenten Performance	Gruppen	Gruppen Performance			
			1	Anrufe							
Eingehende Anrufe Incoming calls	-	~	-	-	-	-	~	~			
Eingehende Anrufe VIP Incoming calls VIP	-	~	-	-	-	-	~	~			
Anrufe in Warteschlange Queued calls	-	~	-	-	-	-	~	~			
Anrufe in Warteschlange % Queued calls %	-	~	-	-	-	-	~	~			
Anrufe in Warteschlange VIP Queued calls VIP	-	~	-	-	-	-	~	~			
Zugestellte Anrufe Offered calls	~	✓	-	-	✓	~	~	✓			
Zugestellte Anrufe VIP Offered calls VIP	~	~	-	-	~	~	~	~			
Angenommene Anrufe Answered calls	~	~	-	-	~	~	~	~			
Angenommene Anrufe VIP Answered calls VIP	~	~	-	-	~	~	~	~			
Erreichbarkeit Efficiency	-	✓	-	-	-	-	<ul> <li>✓</li> </ul>	~			
Erreichbarkeit VIP Efficiency VIP	-	~	-	-	-	-	~	~			
Agentenerreichbarkeit Agent Efficiency	~	-	-	-	-	-	~	~			
Agentenerreichbarkeit VIP Agent Efficiency VIP	~	-	-	-	-	-	~	~			
Abgebrochene Anrufversuche Abandoned calls	-	~	-	-	-	-	✓	~			



Abgebrochene								
Anrufversuche %	-	$\checkmark$	-	-	-	-	$\checkmark$	<ul> <li>✓</li> </ul>
Abandoned calls %								
	_		_	_	_	_		
Abandoned calls VIP		×					•	•
Abgebrochene								
Anrufversuche % VIP	-	<b>_</b>	-	-	-	-	<b>_</b>	<b>v</b>
Abandoned calls % VIP		-						
Weitergeleitete Anrufe				_				
Transferred calls	•	•	•		•	•	•	•
Abgeworfene Anrufe	-	J	-	-	-	-	<b>J</b>	<b>_</b>
Overflowed calls		•					•	•
Abgewortene Anrute %	-	<b>v</b>	-	-	-	-	<b>v</b>	✓
Overnowed calls 76								
	I		T	КРІ	I			
Antwortzeit Ø	-	J	-	-	-	-		1
Speed of Answer Ø							•	
Antwortzeit > CUSTOM		,					,	,
	-	<b>v</b>	-	-	-	-	✓	~
Service Level CLISTOM								
	-		-	-	-	-	<ul> <li></li> </ul>	✓
Service Level 80/20	-	<b>v</b>	-	-	-	-	<b>_</b>	<b>v</b>
Service Level 80/30								
	-	~	-	-	-	-	✓	~
Service Level 80/40	-	<b>~</b>	-	-	-	-	✓	✓
Gesprächsdauer ∑							,	
Talk Time ∑	-	-	-	-	-	-	✓	~
Gesprächsdauer Ø	_		_	_	_	_		
Talk Time Ø		•					•	•
Bearbeitungsdauer Ø	-	J	-	-	-	-	5	<b>J</b>
Handle Time Ø		•					•	•
Bearbeitungsdauer >	-	<b>v</b>	-	-	-	-	<b>v</b>	✓
Waitezeit Wait time	-		✓	-	-	-		✓
Wartezeit VIP								•
Wait time VIP	-	$\checkmark$	-	-	-	-	✓	✓
Wartezeit Ø		,					,	
Wait Time Ø	-	~	-	-	-	-	✓	~
Wartezeit VIP Ø	_		_	_	_	_		
Wait Time VIP Ø		•					•	•
Wartezeit bis Auflegen								
Ø	-	<b>v</b>	-	-	-	-		✓
wait time before		-						-
Wartezeit his Auflegen								
VIP Ø								
Wait Time before	-	$\checkmark$	-	-	-	-	<ul> <li>✓</li> </ul>	✓
abandon VIP Ø								
			A	genten				
Gestartet/Zeitstemnel								
Started/Timestamn	-	-			-	-	-	-
Beantwortet								
Answered	-	-		-	-	-	-	-
Ereignis			,					
Event	-	-	×	-	-	-	-	-
Gruppe	-	-						
Group			<b>•</b>			•		•
Agentennummer	-	-	J	-	J	<b>J</b>	-	-
Agent number						•		



Vorname	_	_					_	_
First Name	_	_	•	•	•	•	_	_
Nachname	-	-					-	-
Last name			•	•	•	•		
Angerufene Nummer	-	-		-	-	-	-	-
Called Number			•					
Rufnummer	-	-	J	-	-	-	-	-
Calling Number			•					
Gesprächsdauer	-	-	J	-	J	<b>J</b>	<b>J</b>	
			•		•	•	•	•
Gesprachsdauer Ø	-	-	-	-	<b>_</b>			
Taik Time Ø					•		•	•
Ergebnis Boloaso Causo	-	-	<b>_</b>	-	-	-	-	-
Moitarlaitungarial			-					
Forward Dostination	-	-	<b>v</b>	-	-	-	-	-
Rückfragedauer/Haltez								
oit	_	_		_				
Hold Time	_	_	•	_	•	▼	<b>v</b>	•
Rückfragedauer Ø								
Hold Time Ø	-	-	-	-		✓	✓	✓
Beendet								
Released	-	-	$\checkmark$	-	-	-	-	-
Nachbearbeitungszeit								
After Call Work	-	-	$\checkmark$	-	$\checkmark$	✓	-	-
Nachbearbeitungszeit Ø								
After Call Work Ø	✓	✓	-	-	✓	✓	-	-
Pausenzeit					,			
Break Time	-	-	-	-	✓	✓	-	-
Pausenzeit Ø					,	,		
Break Time Ø	-	✓	-	-	×	✓	-	-
Agentenauslastung								
Occupancy	•	•	-	-	•	•	-	-
Freie Agenten	_		_	_	-	-	_	_
Available Agents		•						
Agenten im Gespräch	_		_	_	-	-	_	-
Agents Talking		•						
Status	-	-	-	J	-	-	-	-
State								
Eingeloggt	-		-	-	-	-	-	-
Logged in								
Anmeldezeit ∑	-	-	-	-			-	-
Logged in Time >								
	-	-	-	-		l 🗸 🗌	-	-
						-		
rause On brook	-		-	-	-	-	-	-
Dil break		-						
Break Code 1	-		-	-	-	-	-	-
Dieak Coue I Dausan Cada 2								
Break Code 2	-	│ ✓	-	-	-	-	-	-
Pausen Code 2								
Break Code 3	-	│ ✓	-	-	-	-	-	-
Pausen Code 4		<u> </u>						
Break Code 4	-		-	-	-	-	-	-
Pausen Code 5								
Break Code 5	-	🗸	-	-	-	-	-	-
541. 6646 6	L	1	1	1	I	I	I	I



# 5.3. Live Monitoring (Echtzeit-Statistik)

Der Live-Monitor im Web-Service Portal ermöglicht dem Supervisor auf die Agenten- und Warteschlangenansicht zuzugreifen. Supervisor können jeder für sich Reportansichten erstellen und abspeichern.

Gruppen	Live Monitoring	Reporting	Telefonbuch
LIVE MON	ITORING		
Das Live Mor	itoring erlaubt einer	n direkten Einblic	k in die Gruppen Ihres Call Centers.
Live Mo	nitor öffnen		
Der Live-Monitor	wird in einem neuen Fe	enster geöffnet. Sollt	en kein Tab/Fenster geöffnet werden, prüfen Sie bitte ihre Browser-Einstellungen.

Der Report gliedert sich in zwei Hauptbereiche. Der obere Bereich zeigt die Ansicht für die Warteschlangen und der untere Bereich die Agentenansicht.

D	etailed view	B • =	Groups: 2/3	Metrics: 1	0 / 45	5 🔻								Group	viev	ľ
۲	Groups															
	Incoming calls	Queued calls A	nswered calls %	Abandoned calls %	s Sp	eed of Ans	wer Ø	Service Le	vel 80/20	Talk Time 🖗	Ø Wait T	ime Ø	Wait Tim	e before abandon Ø	Wa	t Time
Billing	(91) 0	0	0 %	0 %			0		0 %	C	)	0			0	0
T (90	)) 6	0	75 %	33 %			2		125 %	10	)	0			0	0
≡ A	gents Group by:	Group 🔻 Me	etrics: 9/9	<ul> <li>State: All</li> </ul>		•								Agent	vie	N
۲	Billing (91)														<b>å</b> 2	=
	Cis Ho +431400104 On break	ла 15:37	Mayer Herbert +431400100 Logged in	100@s1.e1.sp1.chrk 20:34:52												
۲	■ IT (90)														<b>å</b> 2	
F	ull Name	Main number	Calling number	Phone	Offere d calls	Offered calls VIP	Answer ed calls	Answere d calls %	Answered calls vip	Answered calls VIP %	Transferr ed calls	After call work Ø	Occup ancy	State		
ς.	Mayer Herbert	+431400100	0 101	100@s1.e1.sp1.chrk	4	4	3	75 %	3	75 %	0	1:11	0 %	U Logged in	20:	34:52
														_		

Die Ansicht zeigt alle ausgewählten Metriken mit Beginn 00:00 Uhr des aktuellen Tages der Warteschlangen an, bei denen der User als Supervisor eingetragen ist. Persönlichen Reports können durch Wahl der Warteschlangen und die benötigten Metriken erstellt werden.

### 5.3.1. Reports verwalten

Im Live Monitor Menü werden alle derzeit gespeicherten Reporte aufgelistet nach denen gefiltert werden kann. Jeder Supervisor kann nur auf eigene Reports zugreifen. Es kann ein bestehender Report ausgewählt oder ein neuer Report geöffnet werden.

Detailed view		8	٠		■ Groups:	2/3	•	Metrics:	10 /	45	•
Billing only			Ô								
< Detailed view			Û								
IT only			Ê	s	Answered ca	alls %	Aband	oned calls	%	Speed	l of A
E Live view		÷	в	0		0 %		0	%		
IT (90)	6			0		75 %		33	%		

Der Report kann links oben gespeichert und der Name für bestehende Reports geändert werden.



### 5.3.2. Gruppenansicht

In einem persönlichen Report kann ein Supervisor auf alle Warteschlangen (in denen er Supervisor ist) zugreifen. Hierbei können - je nach gewünschter Ansicht - die Warteschlange (Gruppe) und auch die benötigten Metriken einzeln selektiert werden. Die Spalten lassen sich per »drag&drop« sortieren.

### 5.3.3. Agentenansicht

Diese Ansicht gibt detaillierte Information über alle zugewiesenen Agenten der Warteschlangen eines Supervisors. Die Darstellung kann nach Gruppe, Agent oder Status gruppiert werden. Des weiterem ermöglicht die Rasterdarstellung einen einfachen und schnellen Überblick der wesentlichen Informationen des Agenten. Die Detaildarstellung liefert zusätzlich wichtige Informationen, wie u. a. zugestellte und beantwortete Anrufe sowie Agentenauslastung.

### 5.3.4. Infopanel

Konfigurationsänderungen am Callcenter werden im Live View in einem Infopanel angezeigt. Dieses befindet sich rechts unten und zeigt Änderungen für Call Center, Warteschlange und Agenten an.



Die folgenden Konfigurationsänderungen - für ausgewählte Warteschlangen - werden im Infopanel angezeigt:

- Warteschlange
  - Warteplätze geändert
- Agent
  - Hinzugefügt / gelöscht / Rolle geändert
  - Änderungen an
  - Schwellwert
  - Antwortzeit (CUSTOM Antwortzeit)
  - Service Level (CUSTUM Service Level)
  - o Nachbearbeitungszeit

## 5.3.5. Schwellwerte (Thresholds)

Schwellwerte helfen einem Supervisor rechtzeitig auf Änderungen in den Warteschlangen zu reagieren und Maßnahmen zu ergreifen. Die Schwellwerte werden im Live View farblich gekennzeichnet und können folgende Farben annehmen:

es ist kein Schwellwert gesetzt



die Metrik befindet sich in einem normalen Zustand

die Warngrenze wurde überschritten

die Alarmgrenze wurde überschritten

Die Schwellwerte je Gruppe / Warteschlange können, wie in Punkt 3.3.5 beschrieben, definiert werden.

### 5.4. Reports

Das Callcenter bietet historische Reports mit umfangreichen Leistungsindikatoren für Gruppen / Warteschlangen. Diese Reports können flexibel je nach Reporttyp nach Zeitfenster, Agent und Warteschlange gefiltert werden (<u>Details s. Punkt 3.7</u>).