

# Schnittstellenspezifikation outbox Carrier Services 2.3

WBCI





## Inhaltsverzeichnis:

Über dieses Dokument .....	3
Schnittstellen-Funktionen .....	4
initWbciProcess .....	5
answerWbciRequest .....	7
refuseWbciRequest .....	9
getActiveWbciProcesses .....	10
initTrMessage.....	11
cancelTrMessage.....	13
getReceivedTrMessages.....	15
getWbciRequest .....	16
getWbciProcess .....	17
getUnansweredWbciRequests.....	18
getClosedSuccessfullyWbciProcesses .....	19
getClosedUnsuccessfullyWbciProcesses .....	20
answerCancelationRequest .....	21
initCancelationRequest .....	23
InitDateshiftRequest.....	25
getUnansweredCancelationRequests .....	26
getUnansweredDateshiftRequests.....	27
getCancelationsByWbciIds .....	28
getDateshiftsByWbciIds .....	29
answerDateshiftRequest.....	30
getUnidentifiedSubscriber .....	32
getRessources .....	33
addResources .....	34
updateResource .....	35
getWbciNumbers .....	36
getWbciAanschl .....	37
addWbciNumber .....	38
addAanschlPk.....	39
updatePortingTechnology .....	40
updatePkidDiffering.....	41
updateWbciEdited .....	42
updateWbciNumber .....	43
updateWbciAanschl .....	44



## Über dieses Dokument

Dieses Dokument spezifiziert ausschließlich die WBCI-Funktionalitäten im oCS-System.

Komplexe Datentypen und andere Allgemeine Informationen finden Sie in der Allgemeinen Dokumentation zu dieser oCS-Version unter <https://ocs-doc.outbox.de>



## Schnittstellen-Funktionen

Hier werden die eigentlichen SOAP-Funktionen /-Befehle für den Bereich WBCI beschrieben



## initWbciProcess

Mit diesem Befehl können Sie einen neuen WBCI-Prozess initialisieren bzw. anstoßen.

Bei einem neuen WBCI-Prozess handelt es sich immer um einen Rufnummern-Import.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

## Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbciProcess		Komplexer Datentyp „WbciProcess“ In diesem Objekt werden alle für die Vorabstimmung nötigen Informationen zusammengefasst.



## Rückgabe

### InitWbciProcessSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbciProcess	Komplexer Datentyp „WbciProcess“ Das übergebene Objekt, angereichert durch die generierte wbci-ID



## answerWbciRequest

Hiermit wird ein WBCI-Request, der vorliegt, entsprechend beantwortet.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Prozesses, der hier beantwortet werden soll.
newDate		Komplexer Datentyp „DateTime“ Hier kann ein abweichendes Portierungsdatum eingegeben werden. [optional]
addressDeviation		Komplexer Datentyp „WbciAddressDeviation“ Hier kann eine Abweichende Adresse des Endkunden angegeben werden. [optional]
pk	4	String, abweichende Portierungskennung für diesen Vorgang im Format Dxxx, wobei x nur aus Ziffern bestehen darf.



## Rückgabe

### AnswerWbciRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde





## refuseWbciRequest

Hiermit wird ein WBCI-Request abgewiesen/abgelehnt.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Prozesses, der hier beantwortet werden soll.
wbciError		Komplexer Datentyp „WbciError“ In diesem Objekt werden die Gründe für das Abweisen der Portierung beschrieben.

### Rückgabe

#### refuseWbciRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## getActiveWbciProcesses



Mit diesem Befehl erhalten Sie alle derzeit aktiven WBCI-Prozesse mitsamt der WBCI-ID zurückgeliefert.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

#### getActiveWbciProcessesSuccess

Parameter	Beschreibung
wbcilds	Ein Array mit den derzeit aktiven/laufenden WBCI-Prozessen und der jeweiligen WBCI-ID des Prozesses.
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## initTrMessage

Sendet eine Mitteilung zur Übernahme einer technischen Ressource. Diese Meldung muss auch erzeugt werden, wenn keine technische Ressource übernommen werden soll.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

## Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Prozesses, der hier beantwortet werden soll.
ressourceTakeover	Boolean	Angabe, ob eine technische Ressource übernommen werden soll oder nicht.
safeHarbour	Boolean	Angabe, ob ein sicherer Hafen bereitgestellt werden soll.



## Rückgabe

### initTrMessageSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## cancelTrMessage

Dieser Befehl hat keinen Einfluss auf den Geschäftsprozess als solches, alle anderen Aktivitäten und Aktionen werden jedoch durchgeführt.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Prozesses, der hier beantwortet werden soll.
Code		<p>Der Code für den Grund des Abbruchs. Folgendes Codes sind derzeit zulässig:</p> <p>8143 WITA Vertragsnummer unbekannt</p> <p>8144 Line ID unbekannt</p> <p>8145 WITA Vertragsnummer gehört nicht zur VorabstimmungsID</p> <p>8146 LineID gehört nicht zur VorabstimmungsID</p> <p>8147 Übernahme der technischen Ressource ist nicht möglich.</p>



## Rückgabe

### cancelTrMessageSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## getReceivedTrMessages

Zeigt alle WBCI-Ids, bei denen der EKP Aufnehmend eine Mitteilung zur Übernahme einer technischen Ressource geschickt hat.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

#### getReceivedTrMessagesSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbciRerievedTrMessages	Array von WBCI-Ids, zu denen eine Mitteilung über die Übernahme einer technischen Ressource eingegangen ist.



## getWbciRequest

Abruf aller bisher gesendeten Meldungen zur übergebenen Wbci-ID

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Prozesses, der hier beantwortet werden soll.

### Rückgabe

#### getWbciRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbciRequest	Array aus Objekten des Datentyps WbciRequest





## getWbciProcess

Mit diesem Befehl können die Basis-Informationen eines WBCI-Vorgangs abgefragt werden.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Prozesses, der hier beantwortet werden soll.

### Rückgabe

#### getWbciProcessSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbciProcess	Komplexer Datentyp „WbciProcess“ Der Wbci-Prozess.



## getUnansweredWbciRequests

Gibt eine Liste aller unbeantworteten, initialen WBCI-Requests zurück.  
Auf die hier zurückgegebenen Requests sind bisher also keinerlei Antworten erfolgt.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

#### getUnansweredWbciRequestsSuccess

Parameter	Beschreibung
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbcilds	Hier werden die ID's der betroffenen WBCI-Transaktionen in einem Array zurückgeliefert



## getClosedSuccessfullyWbciProcesses

Listet alle erfolgreich abgeschlossenen WBCI-Prozesse als WBCI-Ide auf.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

#### GetClosedSuccessfullyWbciProcessesSuccess

Parameter	Beschreibung
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbcilds	Hier werden die ID's der betroffenen WBCI-Transaktionen in einem Array zurückgeliefert



## getClosedUnsuccessfullyWbciProcesses

Listet alle erfolglos abgeschlossenen WBCI-Prozesse als WBCI-IIDs auf.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

#### GetClosedUnsuccessfullyWbciProcessesSuccess

Parameter	Beschreibung
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
wbcilds	Hier werden die ID's der betroffenen WBCI-Transaktionen in einem Array zurückgeliefert



## answerCancelationRequest

Hier kann eine Storno-Meldung beantwortet werden.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests
cancelationId	21	String, Die Cancelation-Id
type	4	String, bestätigung oder Ablehnung des Abbruch-Requests: Für eine Bestätigung bitte „ACK“ angeben Für eine Ablehnung bitte „NACK“ angeben.
Reason	255	String, bei Ablehnung kann hier ein Grund angegeben werden.



## Rückgabe

### answerCancelationRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## initCancelationRequest

Eine Stornomeldung kann initiiert werden.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, ie ID des WBCI-Requests
reason	255	String, Grund der Storno
type	7	String, handelt es sich um eine Änderung oder um eine Aufhebung? Für Änderung bitte STR-AEN übergeben, Für Aufhebung bitte STR-AUF übergeben



## Rückgabe

### InitCancelationRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
cancelationRequest	Objekt vom Datentyp WbciCancelation





## InitDateshiftRequest

Hiermit wird zu einer bestehenden WBCI-Transaktion ein neuer Ausführungstermin bestimmt.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests
newDate	Komplexer Datentyp	Der komplexe Datentyp newDate

### Rückgabe

#### InitDateshiftRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
dateshiftRequest	Objekt vom Datentyp WbciDateshift



## getUnansweredCancelationRequests

Gibt eine Liste aller unbeantworteten Storno-Anfragen zurück.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

## getUnansweredCancelationRequestsSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
cancelationRequests	Array vom Datentyp WbciCancelation



## getUnansweredDateshiftRequests

Gibt eine Liste aller unbeantworteten Terminverschiebungs-Anfragen zurück.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.

### Rückgabe

## getUnansweredDateshiftRequestsSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
dateshiftRequests	Array vom Datentyp DateshiftRequest



## getCancelationsByWbcilds

Gibt eine Liste aller Storno-Anfragen zu einer Liste von Wbci-IDs zurück.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcilds	Array von Strings	Eine Liste der Wbci-Ids zu denen Storno-Anfragen geliefert werden sollen.

### Rückgabe

#### GetCancelationsByWbcildsSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
cancelationRequests	Array vom Datentyp WbciCancelation



## getDateshiftsByWbcilds

Gibt eine Liste aller Terminverschiebungs -Anfragen zu einer Liste von Wbci-Ids zurück.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcilds	Array von Strings	Eine Liste der Wbci-Ids zu denen Terminverschiebungs-Anfragen geliefert werden sollen.

### Rückgabe

#### GetDateshiftsByWbcildsSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
dateshiftRequests	Array vom Datentyp WbciDateshift



## answerDateshiftRequest

Beantwortet eine Terminverschiebungs-Anfrage.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests
dateShiftId	21	String, die DateshiftId
type	4	String, wird der Dateshift request angenommen oder abgelehnt? Annehmen: ACK Ablehnen: NACK
reason	255	String, bei Ablehnung: Grund für die Ablehnung



## Rückgabe

### answerDateshiftRequestSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## getUnidentifiedSubscriber

Wenn ein übergebender Endkunde nicht direkt einer TNBAccountSubscriberID zugeordnet werden kann, so können die entsprechenden Endkundendaten mit diesem Befehl abgefragt werden.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests

### Rückgabe

#### getUnidentifiedSubscriberSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde
unidentifiedSubscribers	Array von Objekten des Datentyps „WbciUnidentifiedSubscriber“





## getRessources

Listet alle Ressourcen zur übergebenen wbcildDieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests

### Rückgabe

#### GetResourceSuccess

Parameter	Beschreibung
WbciResource	Array vom komplexen Datentyp „WbciResource“
Status	Hier wird ein “OK” zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## addResources

Fügt eine neue Ressource zu einem WBCI-Prozess hinzu.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion.  Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
WbciResource		komplexer Datentyp WbciResource

### Rückgabe

#### AddResourceSuccess

Parameter	Beschreibung
Status	Hier wird ein “OK” zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## updateResource

Updated die übergebene WbciResource auf die neuen Werte, die sich in der WbciResource befinden. Hierbei wird die WbciResource, die geupdated werden soll, eindeutig durch ihre ID identifiziert.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbciResource	WbciResource	WbciResource auf die geupdated werden soll.

### Rückgabe

#### UpdateResourceSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## getWbciNumbers

Listet alle Rufnummern zur übergebenen wbcild.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion.  Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests

### Rückgabe

#### GetWbciNumbersSuccess

Parameter	Beschreibung
WbciNumber	Array vom komplexen Datentyp WbciNumber
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## getWbciAanschl

Listet alle Anlagenanschlüsse zur übergebenen wbcild.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion.  Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests

### Rückgabe

#### GetWbciAanschlSuccess

Parameter	Beschreibung
WbciAanschl	komplexer Datentyp WbciAanschl.
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## addWbciNumber



Fügt entweder eine Rufnummer hinzu ODER (falls Rufnummer schon vorhanden) updated die PK zu der Rufnummer. Dieser Befehl darf NUR ausgeführt werden, wenn es sich um einen Export handelt und noch kein Portierungsdatum gesetzt ist.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion.  Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des WBCI-Requests
number		komplexer Datentype wbciNumber

### Rückgabe

#### AddWbciNumberSuccess

Parameter	Beschreibung
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## addAanschIPk



Der existierende Anlagenanschluss zur übergebenen wbcild wird mit der PK angereichert. Dieser Befehl darf NUR ausgeführt werden, wenn es sich um einen Export handelt und noch kein Portierungsdatum gesetzt ist.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion.  Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, ie ID des WBCI-Requests
differingPk	4	Portierungskennung im Format'Dxxx'

### Rückgabe

#### AddAanschIPkSuccess

Parameter	Beschreibung
Status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## updatePortingTechnology

Updated die Technologie in dem zur Wbci-ID zugehörigen Wbci-Prozess.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String die ID zu der die Technologie geupdated werden soll.
technology	25	String, Technologie auf die die Technologie im Wbci-Prozess geupdated werden soll.

### Rückgabe

#### UpdatePortingTechnologySuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein “OK” zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde





## updatePkidDiffering

Updated die Portierungskennung, bei die abzugebende Rufnummer/Block liegt.

Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.



### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID zu der die Portierungskennung der abzugebenden Rufnummer geupdated werden soll.
differingPk	4	String, Portierungskennung auf die die Portierungskennung in der abzugebenden Rufnummer geupdated werden soll.

### Rückgabe

#### UpdatePkidDifferingSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## updateWbciEdited

Updated des Bearbeitet-Flag in dem zur Wbci-ID zugehörigen Wbci-Prozess. Bei dem Bearbeitet-Flag handelt es sich um ein individuelles Feld, das der Kunde setzen kann.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

## Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID zu der das Bearbeitet-Flag geupdated werden soll.
edited		Boolean, Bearbeitet-Flag auf die das Flag im Wbci-Prozess geupdated werden soll.

## Rückgabe

### UpdatePortingTechnologySuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## updateWbciNumber

Updated die accountRoutinginfold einer Routinginformation zu einem Account, wie z.B. ein whitebox-Sipaccoun in einer WbciNumber.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des Wbci-Prozesses zu dem die zu updatende WbciNumber gehört.
wbciNumber		Komplexer Datentyp WbciNumber, zu updatende Rufnummer.
accountRoutinginfold		ID der Routinginformation zu einem Account, wie z.B. ein whitebox-Sipaccount.

### Rückgabe

#### UpdateWbciNumberSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein "OK" zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde



## updateWbciAanschl

Updated die accountRoutinginfo einer Routinginformation zu einem Account, wie z.B. ein whitebox-Sipaccount in einem WbciAanschl.



Dieser Befehl ist resellerfähig. Wenn eine ResellerID im Header des SOAP-Requests angegeben, werden nur Ergebnisse zu dieser ResellerID wiedergegeben.

### Anfrage

Parameter	MaxLänge	Beschreibung
transactionId	255	Eine laufende Transaktions-ID, einmalig für jede Transaktion. Für weitere Informationen lesen Sie bitte den Abschnitt „Funktionsaufruf“ im Allgemeinen oCS-Handbuch.
wbcild	21	String, die ID des Wbci-Prozesses zu dem die zu updatende WbciAanschl gehört.
wbciAanschl		Komplexer Datentyp WbciAanschl ,zu updatender Anlagenanschluss.
accountRoutinginfo		ID der Routinginformation zu einem Account, wie z.B. ein whitebox-Sipaccount.

### Rückgabe

#### UpdateWbciAanschlSuccess

Parameter	Beschreibung
status	Hier wird ein “OK” zurückgeliefert, wenn der Befehl erfolgreich abgearbeitet wurde

outbox.

# CarrierServices

Das Handbuch

