

OpenScape Business v2 (MR6) - NTT Cable SIP Trunk

Internet-Telefonie Service Provider		
Internet-Telefonie Service Provider ändern	Internet-Telefonie Service Provider löschen	Internet-Telefonie-Teilnehmer hinzufügen
Provider-Name:	<input type="text" value="0_NTT_Cabe"/>	
Provider aktivieren:	<input checked="" type="checkbox"/>	
Providerbezeichner im System:	<input type="text" value="Richtung 12"/>	
Gateway Domain Name:	<input type="text" value="pub-sip.cs-breitband.de"/>	
Transportprotokoll:	<input type="text" value="udp"/>	
Transportsicherheit:	<input type="text" value="traditional (udp or tcp)"/>	
Mediensicherheit:	<input type="text" value="RTP only"/>	
Provider-Registrar		
Provider Registrar verwenden:	<input checked="" type="checkbox"/>	
IP Adresse/Host-Name:	<input type="text" value="pub-sip.cs-breitband.de"/>	
Port:	<input type="text" value="5060"/>	
Reregistration-interval am Provider (s)	<input type="text" value="600"/>	
Provider-Proxy		
IP Adresse/Host-Name:	<input type="text" value="pub-sip.cs-breitband.de"/>	
Port:	<input type="text" value="5060"/>	
Provider-Outbound-Proxy		
Provider Outbound-Proxy verwenden:	<input type="checkbox"/>	
IP Adresse/Host-Name:	<input type="text" value="0.0.0.0"/>	
Port:	<input type="text" value="0"/>	
Provider-Inbound-Proxy		
Provider Inbound-Proxy verwenden:	<input type="checkbox"/>	
IP Adresse/Host-Name:	<input type="text" value="0.0.0.0"/>	
Port:	<input type="text" value="0"/>	
Provider-STUN		
STUN verwenden:	<input type="checkbox"/>	
IP Adresse/Host-Name:	<input type="text" value=""/>	
Port:	<input type="text" value="3478"/>	
Extended SIP Provider Data		
Erweiterte SIP-Provider-Daten anzeigen:	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Achtung: Die folgenden Parameter werden verwendet, um das Verhalten des SIP-Stacks an die Implementierung eines bestimmten Providers anzupassen. Diese Parameter werden im Rahmen des Zertifizierungsprozesses für den Provider definiert. Ein Ändern dieser Parameter kann zu einer Fehlfunktion der Provider-Schnittstelle führen.</p>		

CLIP / CLIR

CLIP outgoing in From header - display part:

CLIP outgoing in From header - user part:

Outgoing From Header - domain/host part:

Diversion: From contains original CallingPartyNumber:

Diversion: PAI contains original CallingPartyNumber:

CLIP outgoing in P-Asserted-Id header - display part:

CLIP outgoing in P-Asserted-Id header - user part:

CLIP outgoing in P-Preferred-Id header - display part:

CLIP outgoing in P-Preferred-Id header - user part:

CLIP outgoing in Diversion header - display part:

CLIP outgoing in Diversion header - user part:

CLIR outgoing in From header - display part:

CLIR outgoing in From header - user part:

CLIR outgoing Privacy header:

COLP / TIP supported for outgoing calls:

Call number formatting

Incoming call - Called party number:

Incoming call - Calling party number:

Incoming call - Type of number (calling):

Incoming call - Type of number (called):

Outgoing call - Type of number (calling):

Mapping of provider number:

CLIP no Screening support:

Call No. with international/national prefix:

Called number in E164 format:

MEX supported:

Contact URI contains:

TCP port used in Contact URI:

Registration

Register Contact contains IP-Address:

ContactUriWithProtocol:

BNC Registration (SIPconnect):

ReRegistration interval after failure (sec):

ReRegistration mode:

ReRegistration after call failure:

Security

UDP mode:

Approved Peer selection:

Miscellaneous

Direct Payload:

Media Renegotiation Avoidance:

Change direction attribute:

UseRouteURIAuthentication:

Ignore 100 Rel:

UseViaRPort:

UPDATE Supported:

P-Early-Media header support:

Session Timer support:

Send automatic 183 response timer (sec):

UDP-Keep Alive:

Keep Alive interval for OPTIONS (sec):

Reregistration on OPTIONS Failure:

Answer to OPTIONS:

Einrichtung - Wizards - Zentrale Telephonie - Internet-Telefonie

Internet-Telefonie-Teilnehmer für 0_NTT_Cabe

Internet-Telefonie-Teilnehmer / Registrierungsnummer:

Autorisierungsname / Telefonie-Benutzername:

Kennwort / Telefonie-Passwort:

Kennwort / Telefonie-Passwort wiederholen:

Mehrere ITSP-Richtungen:

Standard-Rufnummer:

Standard-Rufnummer

ITSP als primärer Amtszugang

Geben Sie hier eine der Rufnummern ein, die Sie von Ihrem Netzanbieter erhalten haben. Diese Nummer wird bei abgehenden Anrufen als Anrufernummer verwendet, wenn für den jeweiligen Anruf keine andere Rufnummer verfügbar ist.

Alle von Ihrem Netzanbieter bereitgestellten Rufnummern sollten bei der Leitungs- und Telefonkonfiguration (DuWa-Feld) unter primärer Amtszugang eingetragen werden.