

# 



## HiPath Cordless IP Einrichtung SIRA-Zugang

### **Administrator Documentation**

A31003-C1000-M100-2-A9

Our Quality and Environmental Management Systems are implemented according to the requirements of the ISO9001 and ISO14001 standards and are certified by an external certification company.

Copyright © Unify GmbH & Co. KG 07/2014 Hofmannstr. 51, 81379 Munich/Germany

#### All rights reserved.

Reference No.: A31003-C1000-M100-2-A9

The information provided in this document contains merely general descriptions or characteristics of performance which in case of actual use do not always apply as described or which may change as a result of further development of the products. An obligation to provide the respective characteristics shall only exist if expressly agreed in the terms of contract.

Availability and technical specifications are subject to change without notice.

Unify, OpenScape, OpenStage and HiPath are registered trademarks of Unify GmbH & Co. KG. All other company, brand, product and service names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.



unify.com

## Inhalt

1 S	IRA Zugang / HiPath Cordless IP mit HiPath OpenOffice	. 5
1.1	SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP	. 6
1.2	SIRA - New Connection einrichten für HiPath Cordless IP	19
1.3	Hipath Cordless IP - Administration / Konfiguration	22
1.4	Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration	23

Inhalt

Dieses Dokument beschreibt die Einrichtung eines SIRA Zuganges um HiPath Cordless IP in Zusammenhang mit der HiPath OpenOffice zu administrieren. Der SIRA Zugang zu HiPath Cordless IP wird über den bereits bestehenden Zugang der HiPath OpenOffice - *jedoch mit anderer Mapping IP* eingerichtet.

Das Einrichten wird am Beispiel einer HiPath OpenOffice ME beschrieben, die Vorgehensweise in einer HiPath OpenOffice EE ist vergleichbar.

Folgende Schritte müssen durchgeführt werden :

- 1. SIRA neues Device (HiPath Cordless IP) hinzufügen und entsprechend einrichten & alle benötigte Informationen eintragen.
- 2. SIRA- neuen / entsprechenden SPoA Zugang ( ISDN Einwahl ) einrichten.
- 3. HiPath IP Cordless einrichten für SIRA Zugang benötigte Informationen abfragen.
- 4. HOOME PSTN Partner / Rufnummer / IP Mapping einrichten für Remote Zugang über ISDN Partner.

### 1.1 SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

- 1. Starten Sie den Equipment Explorer
- 2. Wählen Sie den Kunden aus, für den New Device eingerichtet werden soll.
- 3. Mit rechtem Mausklick auf den Kundeneintrag erscheint das Pop-Up "New Device.
- 4. Klicken Sie auf "New Device ..." .
- 5. Fügen Sie HiPath Cordless IP einem bestehenden Kunden hinzu oder richten Sie HiPath Cordless für einen neuen Kunden ein.

Equipment Explo	rer View Tools Hi	alo									
Elle Coullect Edit	VIEW TOOIS D	alp									
Customer ID:		Device ID:		Device s	pecific:		Search	1			
Customer name:	%Eischeid%	Device Name:		Serial nu	mber:		Extended Search	1			
Customer phone:		Device city:		Contract	number:		Clear Search	1			
Tree	×	Device Name	[ι	.C Descripti Si	te ID De	evice ID	Product Version	Customer Name	Contract Nu	Serial Number	City
All found devic	ces	길 Eischeid_HiPath Cordl	less IP L	.C Deutschl FF	FM 10	002832510_HiPat	HiPath Cordless IP Base	Hans & Willi Eischeid GmbH & Co.	74281064		Heiligenhaus
🖃 🗿 Search Result		DECT Over IP	L	.C Deutschl FF	FM DE	ECT Over IP	HiPath Cordless IP Base	Hans & Willi Eischeid GmbH & Co.	74281064		Heiligenhaus
E 🚝 LC Deutscl	hland	HiPath_OpenOffice_M	IE_V1_ISDN L	C Deutschl FF	M Hi	iPath_OpenOffice	HiPath OpenOffice ME V1	Hans & Willi Eischeid GmbH & Co.	74281064		Heiligenhaus
🗄 🦉 Hans 8	Willi Eischeid G	NonenStane 40 Zentral	le L	_C Deutschl FF	-M Op	penStage 40 Zen	HiPath HG 1500 V7	Hans & Willi Eischeid GmbH & Co.	74281064		Heiligenhaus
		•							E found douis	a(a)	Þ
🏄 Start 😰 🍝 🕻	a 🛛 🕻	Equipment Explorer	🕘 HiPath Co	rdless IP - Adm					jo rouna aevic	e(2)	DE 😥 🔬 🗳 🧐 12:34

Bild 1

SIRA\_Equipment Explorer\_\_Übersicht

Bild 1 zeigt alle eingerichteten und aktiven SIRA Zugänge des ausgewählten Kunden.

6. Folgen Sie nun über den Wizard der Bedienerführung.

ew device	Ē
Local company This device will be installe	d for
Type of device: permanent device	You are remote service engineer and may install devices. Please select the LC and site
	LC: DEU 💌
	Site: SIRA Frankfutt
	< Back Next > Cancel

Bild 2

- SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Local Company
- 7. Geben Sie Informationen zur *Local Company* ein, die für den Service zuständig ist.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

Customer This device will be installe	ad at
ype of device:	
ocal company: DEU	Tou need to specify a customer as owner of the device. Please specify an existing customer
	Hans & Will Eischeid GmbH & Co. Customer
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > <u>C</u> ancel

8. Geben Sie Informationen zum *Customer* ein, bei dem sich das entsprechende HiPath System befindet.

New device		×
Contract This device will be ordered with	n contract	J
Type of device: permanent device Local company: <u>DEU</u>	Please select an existing contract or specify a new one	
Customer name: <u>Hans Willi Eischeid GmbH_I</u>	74281064 ▼ New	
<u> </u>		
	<back next=""></back>	<u>C</u> ancel

Bild 4

SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Contract

9. Geben Sie die Service ID zum Contract ein.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

Contact person	
Contact person at customer sid	le for this device is
Type of device: <u>permanent device</u> Local company: <u>DEU</u>	Select a contact person from a list of known persons of this customer or create a new one
Customer name: Hans Willi Eischeid GmbH 1	Klaus Holbach 🔹 New
74281064	

SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Contact Person

10. Geben Sie den Namen des Ansprechpartners (Contact Person) ein.

Product				
Type of product which was ordered is				
Type of device: <u>permanent device</u> Local company: DEU	Please select the product device provides SPoA fur	type, the version of the product and if this actionality		
 Customer name: <u>Hans_Willi Eischeid GmbH_I</u>	Main category:	Clients & Devices		
Contract ID: <u>74281064</u>	Family:	HiPath Cordless IP		
Contact person: <u>Klaus Holbach</u>	Product:	HiPath Cordless IP Base Station		
	Version:	HiPath Cordless IP Base Station V1		
	Supported By HiSPA.	Needs <u>C</u> ustomer Allowance		
	Default application:	Webbased Management		
	< <u>B</u> ack	Next >		

SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_ Product Type

11. Geben Sie Informationen zur Art der Technik (Type of Product) ein.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

ew device  Additional info Additional information needed for the product and/or device							
Type of device: <u>permanent device</u> Local company: <u>DEU</u> Customer name: <u>Hans Will Eischeid GmbH 1</u> Contract ID: 74281064	Please enter additional information about: • the product • the device Device provides <u>SPaA</u> functionality Device is authentication device Allow authentication shared usage						
Contact person: Klaus Holbach Product type and version: HiPath Cordless IP Base Sta	Product item number:     Image:						
<u>د کار کار کار کار کار کار کار کار کار کار</u>	IP address: Customer User Group Product User Group < <u>B</u> ack  						

Bild 7 SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Additional Product Info

12. Geben Sie zusätzliche Informationen (Additional Info) ein.

*HINWEIS:* Enträge in dieser Maske werden nicht von SIRA ausgewertet. Sie dienen lediglich Informationszwecken.

New device Authentication device	×
Type of device: permanent device Local company: DEU Customer name: Hans Will Eischeid GmbH I Contract ID: 74281054 Contact person: Klaus Holbach Product type and version: HPath Cordless IP Base Ste Additional info: None	Use authentication device Authentication device Select authentication device Prompt for login and password Prompt for password only Default login and password: Login: Password:
۹ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
	< Back Next > Cancel

Bild 8

- SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Authentication Device
- 13. Geben Sie Informationen über die Zugangsdaten zum Login (*Authentication device*) ein.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

New device Authentication Account(s) to login to this device		×
Type of device: permanent device Local company: DEU Customer name: Hans: Will Eischeid GmbH J Contract ID: 74281064 Contact person: Klaus Holbach Product type and version: HiPath Cordless IP Base Ste Additional info: None Authentication device: No selected device.	Accounts: Webbased Management Logon Name: SiemensAdmin Password: 1q21q2 Secure Shell Logon Name: root Password: SfeGv.U-6fjAd	evel: 1 Add evel: 1 Delete evel: 1 Properties
x	Change passwords automatically after loo	kup <u>C</u> ancel

Bild 9 SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Authentication Account Login

14. Geben Sie die Informationen über die Zugangsart (*Authentication / Account Login*) ein.

Properties of account	t admin			×
Type: Access level:	SERV_NSL	] 🧕 ]	Password 1q21q2	Set on NOT APPLIED YET
Description: Webbased Managem	ient Logon	Pass Len Corr ₽ 4 ₽ 5	word options	6 Max 20 one racters d history hange of password
Change passwor	d	ОК	Cancel	Help

Bild 10 SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Properties of Account admin

15. Geben Sie Informationen über User und Passwort (*Properties / Account admin*) ein.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

New device Device Additional information for the n	ew device.		×
Type of device: permanent device Local company: DEU Customer name: Hans Will Eischeid GmbH I Contract D: 74281064 Contact person: Klaus Holbach Product type and version: HiPath Cordless IP Base Ste Additional info: None Authentication device: No selected device. Authentication: 2 account(s)	Please enter the fr - specify name fo - netinfo link to o - comment (optio ID: Name: Netinfo:	ollowing information for the new device or easier search, locumentation (optional) nal) 1002832510_HiPath Cordless IP Eischeid_HiPath Cordless IP	X.
• Þ			
	< <u>B</u> ack	Next >	<u>C</u> ancel

Bild 11 SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Additional Information for Device

16. Geben Sie zusätzliche Informationen zum Device (*Additional Information for Device*) ein.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

Device comments		
Authentication device:		
Type of device: permanent device Local company: <u>DEU</u> Customer name: <u>Hans Willi Eischeid GmbH 1</u>	Remote access comment:	
Contract ID: <u>74281064</u>		
Contact person: <u>Klaus Holbach</u>	Local instructions:	
Product type and version: <u>HiPath Cordless IP Base Sta</u> Additional info: <u>None</u> Authentication device: <u>No selected device.</u>		
Authentication: <u>2.account(s)</u> Name: <u>Eischeid HiPath Cordless IP</u>	☐ Display popup at application start	
<b>)</b>		
	< Back <u>N</u> ext >	<u>C</u> ancel

SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Device comments

17. Geben Sie Informationen über das Device ein (Device comments).

New device	X
Location This device is located in	
Type of device: permanent device Local company: DEU Customer name: Hans: Willi Eischeid GmbH 1 Contract ID: 74281064 Contact person: Klaus Holbach Product type and version: HiPath Cordless IP Base Ste Additional info: None Authentication device: No selected device. Authentication: 2 account(s) Name: Eischeid HiPath Cordless IP	Please enter the location information of the new device:         Country:       Deutschland         Postal code:       42579         City:       Heiligenhaus         Street:       Selbecker Str. 17         Building:       Image: I
<b>▲</b>	
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > <u>C</u> ancel

Bild 13

SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Device\_\_Device Location

18. Geben Sie Informationen über Ort & Standort (Device Location) ein.

SIRA - New Device einrichten für HiPath Cordless IP

Finished	
All informations collected, finis	h the wizard
Type of device: permanent device Local company:	If you want to create a new connection for this device please select the "Start connection wizard" checkbox.0therwise just use "Finish".
DEU Customer name: <u>Hans Willi Eischeid GmbH I</u> Contract ID: 74/291054	Start connection wizard
Contact person: <u>Klaus Holbach</u> Product type and version: <u>ViBeth</u> Conduct of the second	
Additional info: <u>None</u> Authentication device:	
<u>No selected device.</u> Authentication: <u>2 account(s)</u>	
Name: <u>Eischeid HiPath Cordless IP</u> Location: <u>Selbecker Str. 17 (42579 He</u>	
	< Back Einish Cancel

Bild 14SIRA\_Equipment Explorer\_ New Device\_Wizard finished for new<br/>Device19. Der Wizard zum Einrichten eines neuen Devices wurde durchlaufen und ist

abgeschlossen. Setzen Sie ein Häkchen bei Start connection wizard.

20. Klicken Sie auf Finish.

### 1.2 SIRA - New Connection einrichten für HiPath Cordless IP

1. Folgen Sie der Bedienerführung des Wizards zum Einrichten einer neuen SPoA Connection für das neue Device HiPath Cordless IP.

New connection	×
Se la constante de la constant	This wizard allows you to create a new connection entry for the device Eischeid_HiPath Cordless IP. Please choose which kind of connection you want to create
	C PPP C SPaA C via C Internet C Brain terret
	C Project specific
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > <u>C</u> ancel



SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New Connection\_\_start Wizard for SPoA



Bild 16

SIRA\_Equipment Explorer\_\_ New connection\_\_SPoA Device connection

SIRA - New Connection einrichten für HiPath Cordless IP

2. Wählen Sie den Wizard für die benutzte SPoA Connection für Device HiPath Cordless IP (HiPath OpenOffice) / Device aus.

New connection	X
SPoA Configure SPoA connection	
Type of connection: <u>SPoA</u> SPoA name: <u>HiPath_OpenOffice_ME_V1</u>	Please specify the IP address for the connection:
	VPN address: 10, 50, 7, 148
	Comment:
al 1.1	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext > <u>C</u> ancel
Bild 17	SIRA_Equipment Explorer New connectionSPoA connection

Configuration Der Wizard zum Einrichten der SPoA Connection für Device HiPath Cordless IP mit der benutzten IP Adresse für die VPN Verbindung über welche SIRA die

Verbindung zum System herstellt.

SIRA - New Connection einrichten für HiPath Cordless IP

Finished		2	
All informations collected, finis	the wizard	1	
Type of connection:			
SPoA SPoA nome:	Congratulation, you have finished all the wizard steps		
HiPath OpenOffice ME_V1			
Address:	New connection		
<u>10.50.7.150</u>	Data evport		
	Mark this connection as default		
	< Back Einish	<u>C</u> ancel	

3. Das Einrichten einer neuen SPoA Connection ist nun abgeschlossen.

## 1.3 Hipath Cordless IP - Administration / Konfiguration

(é) Hil	Path Cordless IP - A	Administra	tion - Unify GmbH &	& Co. KG - Windows	Internet Explorer	_	_	-		_		x
	💭 🗢 👩 https:	://190.11.2	html/wbm_p	ro.html?session_id=	115844.528⁣=14055	504726240?ic=1 🔻		•	🕈 🗙 🚺 Goog	le	,	<del>ب</del> م
Date	i Bearbeiten A	nsicht E	avoriten Extrac	7								-
		Dia Mala	uvonten <u>ex</u> tras	•	Charles - R LUD-Ab	Coordinate ID Advert		h Cardlan	ID Admi 🔊 1	V-h Cline Katalana -		
	avoriten   🥦 🙋		seite kann nicht a		e Sites 👻 🝘 HiPath	Cordiess IP - Admi	🥲 HiPat	in Cordies	1P - Admi 🏉 V	veb Slice-Katalog 👻		
] <i>6</i> € ⊦	HiPath Cordless IP -	Administ	ration - Unify Gmb					🟠 🔻	S → □ ⊕	▼ Seite ▼ Sicherh	ieit 🔻 Ex <u>t</u> ras 👻 🔞	• ″
U	П <mark>Г</mark> У									HiPath	Cordless I	P
Adm	inistration Netwo	stP	Media Gateways	Group User	Dect Debugging	Status System	Clc					
Aum		JIK JIF	Fielda Gateways	Group Oser	Dect Debugging	Status System	Cic					-
SIP	-General											
G	General SIP S	ettings	Survivability									
Inde	ex DisplayIn	Enabled	Name	Gateway Type	ListenPortRem	SIP Server Id	Resolve	Use OBP	Outbound Proxy	Netmask		
1	1		OSB	0SV	5060	172.30.242.170		<b>V</b>	172.30.242.172	255.255.255.192		<b>^</b>
2	2	<b>V</b>	H4K-SG50	Default	5060	172.30.242.156	<b>V</b>		172.30.242.156	255.255.255.192		
3	3	<b>V</b>	OSV	OSV	5060	172.30.242.170	$\checkmark$		172.30.242.170	255.255.255.192		Ξ
4	4	<b>V</b>	OMX	050	5060	192.168.29.79	<b>V</b>		192.168.29.79	255.255.255.0		
5	5	<b>V</b>	Hp3k	Default	5060	172.30.242.200	<b>V</b>		172.30.242.200	255.255.255.0		
6	6		H4K-SG50_TEMP	Default	5060	172.30.242.186	<b>V</b>		0.0.0	255.255.255.0		
7	7		OSB_temp	Default	5060	172.30.242.170		<b>V</b>	172.30.242.172	255.255.255.0		
8	8		Hp3k_temp	Default	5060	192.168.29.73	<b>V</b>		0.0.0	255.255.255.0		-
	Add Gateway	De	lete Gateway	Edit Gateway								
								ļ	vpplicType=IWU Use	rType=UnifyAdmin Act	ive System=1 Hardwa	re=2
								Logout	Help	Info	ancel Apply	
						🕵 Lokal	es Intranet	Geschützte	er Modus: Inaktiv		A =      A 100%	▼

1. Starten Sie das Administrationsprogramm zu HiPath Cordless IP.

Bild 19

HiPath Cordless IP\_\_Administration\_\_ Network / Gateways

HiPath Cordless IP wird hier eingerichtet und die entsprechenden Informationen können hier abgefragt werden. **Diese Informationen werden benötigt um das IP Mapping einzurichten, da die externen SIRA-IP-Adressen auf diese internen IP-Adressen umgesetzt werden (IP Mapping)**. Als Default Gateway sollte hier die HiPath OpenOffice eingetragen werden oder eine Route ( Network Destination = 10.0.252.32 / Network Mask = 255.255.255.248 / Gateway = IP HiPath OpenOffice ).

## 1.4 Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration

🚰 Web based management - Microsoft Intern	et Explorer	
Routing		
Routing   I-Routing  Statische Routen  DNS-Server  Gateway-DNS-Funktionalität  ARP-Protokoll  CMP-Anforderung  ART  ART  EI-Mapping  LCR  E 164	Statische Routen Statische Route ändern	Statische Route löschen
	Route-Index: Route-Name: Ziel-Netzwerk/Host: Ziel-Netzmaske: Route-Gateway:	1 [SIRA 10.0.252.32 [255.255.255.248 10.50.7.146
	Übernehmen Rückgängig Hilfe	
-		

Konfigurieren Sie die statische Route für den SIRA-Zugang.

Bild 20

HOOME\_Expert Modus\_\_IP Routing\_\_IP Routing\_\_Statische Routen

HiPath OpenOffice - Expert Modus - Routing - IP Routing - Statische Route für SIRA Zugang einrichten.

Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration

🚰 Web based management - Microsoft Intern	et Explorer	
Routing		
ea Routing ⊕−ea IP-Routing	IP-Mapping	
□ IP-Mapping 	IP-Map ändern	IP-Map löschen
	Globale IP-Adresse:	10.50.7.145
⊕ PSTN ⊕ LCR ↓ ● E.164	Lokale IP-Adresse:	192.168.3.100
	Übernehmen Rückgängig Hilfe	
	Bild 21 HOOME Expert M	odus Routing IP Mapping

HOOME\_Expert Modus\_\_Routing\_\_IP Mapping

HiPath OpenOffice - Expert Modus - Routing - IP Mapping - Mapping für SIRA Zugang - HiPath OpenOffice einrichten.

HINWEIS: Hier wird die externe SIRA IP Adresse auf die interne IP Adresse von HiPath OpenOffice umgesetzt.

Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration

🚰 Web based management - Microsoft Intern	et Explorer	
Routing		
enting ⊕-enting	IP-Mapping	
EIP-Mapping ↓ _ ● 10.50.7.149 <192.168.3.207>	IP-Map ändern	IP-Map löschen
	Olahala IB Advasaa	10.50.7.140
		100,102,2,00
€.164	Lokale IP-Adresse.	192.166.3.99
	Übernehmen Rückgängig Hilfe	

Bild 22 HOOME\_Expert Modus\_Routing\_IP Mapping

HiPath OpenOffice - Expert Modus - Routing - IP Mapping - Mapping für SIRA Zugang - HiPath Cordless IP einrichten.

*HINWEIS:* Hier wird die externe SIRA IP Adresse auf die interne IP Adresse von HiPath Cordless IP umgesetzt.

Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration

Web based management - Microsoft Intern	et Explorer			_		
Routing						
lender in the second s	PSTN-Partner					
= IP-Mapping 	PSTN-Partner ändern	PSTN-Parti	ner löschen	Rufnummer hinzufügen		
10.50.7.148 <192.168.3.99> 10.50.7.145 <192.168.3.100>		V.110-Gegenstelle:				
⊕- 💼 NAT Ģ- 😋 PSTN	PPP automatisc	h wieder verbinden:				
E⊢ 🔄 PSTN-Partner ⊕ 🔟 Default-PSTN-Partner	LCP-Echo-Anforderung senden:					
(1) cls	Short-Hold					
E-C (3) SIRA		Short-Hold-Modus:				
- E.164		Short-Hold-Zeit (s):	90			
	Short-Hold-Gebüh	irentaktauswertung:	V			
	Authentifizierung					
	PPI	P-Authentifizierung:	$\checkmark$			
	P	PP-Benutzername:	pD20791G			
	PAP-Auth	entifizierungsmode:	Nicht benutzt 💌			
		PAP-Kennwort:				
	CHAP-Auth	entifizierungsmode:	CHAP-Client	•		
		CHAP-Kennwort:		**		
	Header-Komprimierung					
	IP-Hea	der-Komprimierung:				
	Datenkomprimierung					
	DEFLATE-Da	atenkomprimierung:				
	COMPRESS-Da	atenkomprimierung:				
	Addressübersetzung	NAT:				
		Addrees Manning:				
	QoS-Parameter der Schnittstelle	Auress-wapping.	14			
	Bandbreitensteuerung für Sp	rach-Verbindungen:				
	Bandbreite für Sprach-/Fax	-Verbindungen (%):	80			
			-		•	
	Übernehmen Rückgängig	Hilfe				

Bild 23

HOOME\_Expert Modus\_Routing\_PSTN\_PSTN Partner

HiPath OpenOffice - Expert Modus - Routing -PSTN - PSTN Partner - Remote Zugang für SIRA Einwahl über ISDN einrichten.

Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration

🚰 Web based management - Microsoft Intern	et Explorer					
Routing						
🔁 Routing	PSTN-Partner	PSTN-Partner				
□] IP-Mapping 	PSTN-Partner ändern	PSTN-Partr	ner löschen	Rufnummer hinzufügen		
10.50.7.148 <192.168.3.99> 10.50.7.145 <192.168.3.100>		V.110-Gegenstelle:			-	
⊕- <u>⊜</u> NAT Ģ- <u>⊜</u> PSTN	PPP automatisc	h wieder verbinden:				
E⊢ i PSTN-Partner ⊕ i Default-PSTN-Partner	LCP-Echo-A	nforderung senden:				
	Short-Hold					
		Short-Hold-Modus:	V			
0697972798		Short-Hold-Zeit (s):	90			
● _ LCR	Short-Hold-Gebüh	rentaktauswertung:	V			
	Authentifizierung					
	PPI	⊃-Authentifizierung:	M			
	Р	PP-Benutzername:	pD20791G			
	PAP-Auth	entifizierungsmode:	Nicht benutzt 💌			
		PAP-Kennwort:				
	CHAP-Auth	entifizierungsmode:	CHAP-Client	•		
		CHAP-Kennwort:	•••••	••		
	Header-Komprimierung					
	IP-Hear	der-Komprimierung:				
	Datenkomprimierung					
	DEFLATE-Da	atenkomprimierung:				
	COMPRESS-Da	atenkomprimierung:				
	Addressübersetzung					
		NAT:				
		Address-Mapping:				
	QoS-Parameter der Schnittstelle		-			
	Bandbreitensteuerung für Sp	rach-Verbindungen:				
	Bandbreite für Sprach-/Fax	-Verbindungen (%):	80			
					-	
	Übernehmen Rückgängig	Hilfe				

HOOME\_Expert Modus\_\_Routing\_\_PSTN\_\_PSTN Partner

HiPath OpenOffice - Expert Modus - Routing -PSTN - PSTN Partner -

*HINWEIS:* Hier werden die entsprechenden Rufnummern eingetragen über die SIRA / Rückruf erreichbar ist und über die eine Einwahl statt findet.

Bild 24

Hipath OpenOffice - Administration / Konfiguration

🎒 Web based management - Microsoft Intern	net Explorer
Routing	
Routing	PSTN-Partner
	Rufnummer ändern Rufnummer löschen
	Rufnummer: ()2697972798
PSTN PSTN-Partner Default-PSTN-Partner P	
(3) SIRA • 00697972798	
└─◆ E.164	
	Übernehmen Rückgängig Hilfe

HOOME\_Expert Modus\_\_Routing\_\_PSTN\_\_PSTN Partner

HiPath OpenOffice - Expert Modus - Routing -PSTN - PSTN Partner -Rufnummern für kommend / gehend / Rückruf SIRA einrichten