



OpenIP – Wildix

Certification **Trunk SIP** sur

IPBX WMS3.X

Appliance – Virtuel – Cloud

Juillet 2016



Création du trunk

Modifier trunk [X]

Liste de prix	---	
Titre	OpenIP	Choisir un nom pour le trunk
Nom de trunk	XXXXXXXXXX	Mettre le Login fourni par Open IP
Login authentification	XXXXXXXXXX	Mettre le Login fourni par Open IP
Contenu du champ From		
Domaine operateur		
Adresse et nom du hôte	94.143.87.XXX : 5060	Adresse IP d'enregistrement et port SIP
Mot de passe	*****	Mettre le mot de passe fourni par Open IP
Routage des Appels	main openip	Choisir le Dialplan entrant
Code du pays	France	Choisir le pays
Habiliter d'enregistrement	<input checked="" type="checkbox"/> Cocher habilitier enregistrement	
▼ Avancé		
Les codecs audio	<input type="checkbox"/> g729 20ms	[] Choisir les codecs
	<input type="checkbox"/> alaw 20ms	
	<input checked="" type="checkbox"/> ulaw 20ms	
Les codecs vidéo	<input type="checkbox"/> h263, h263p, h264	
T38	<input checked="" type="checkbox"/> redundancy 400	
Numéro From		
Nom From		



Ici rien à changer

Header Caller ID	<input type="text"/>
Body Caller ID	<input type="text"/>
Privacy Header	<input type="text"/>
Show original caller number	<input checked="" type="checkbox"/>
Prise en charge de Refer et Attente	<input checked="" type="checkbox"/>
Session Timer	<input checked="" type="checkbox"/>
Durée de l'enregistrement (sec)	<input type="text"/>
Serveur DNS personnalisé	<input type="text"/>
Proxy sortant	<input type="text"/> : <input type="text"/>
NAT IP	<input type="text"/>
100rel	<input type="checkbox"/>
Transport	<input type="text" value="UDP"/>
Mode de communication DTMF	<input type="text" value="info"/>
Proxy pour l'enregistrement	<input type="checkbox"/>