

## 1. contexte

Afin de garantir le bon fonctionnement des IPBX avec l'offre Business Talk IP, France Télécom SA (ci-après « le Prestataire ») réalise, sur demande des équipementiers, une campagne de validation et de tests baptisée programme de certification Business Talk IP.

## 2. objet

Le présent document a pour objectif de préciser l'ensemble des produits (IPBX, logiciels associés et équipements constituant l'écosystème ToIP) de marque Alcatel certifiés compatibles avec le service Business Talk IP.

Ce document est mis à disposition du Client à titre informatif par le Prestataire à l'initialisation du projet. Les informations contenues dans ce document étant de nature à évoluer (pour suivre les évolutions du marché et les nouveautés technologiques), une version actualisée est disponible à tout moment et sur demande auprès du Prestataire.

La compatibilité au programme de certification Business Talk IP d'un produit non listé dans ce document doit faire l'objet d'une demande auprès du Prestataire pour étude de faisabilité.

## 3. clause de confidentialité

Toutes les informations contenues dans ce document sont strictement confidentielles. En conséquence, le Client ou son intégrateur téléphonique s'interdisent de les communiquer ou de les divulguer à des tiers pour quelque raison que ce soit, sans accord préalable et écrit du Prestataire.

Par ailleurs, le Client ou son intégrateur téléphonique s'interdisent d'utiliser lesdits documents, informations et données à d'autres fins que l'exécution par chacune d'entre eux de leurs obligations au titre du raccordement au service Business Talk IP.

## 4. légende utilisée

✓	Certification passée avec succès
✓ <sub>R</sub>	Certification passée mais avec restriction(s)
Validation prévue	Certification planifiée ou en cours
Sur étude	Validation contextuelle qu'après étude et tests si nécessaires
Non supporté	Validation ayant mis en évidence des restrictions bloquantes

## 5. version du document

Version du: **08 août 2010.**



## 6. inventaire des matériels et logiciels Alcatel testés en trunking SIP

### 6.1. versions OXE certifiées (trunking SIP)

IPBX Alcatel – versions logicielles certifiées Business Talk IP (trunking SIP) -			
Référence Équipement	Version Logicielle	Certification prononcée	"Loads" certifiés / Points clefs
OXE, BICS	10.0	✓	Load(s): j1.410.34c
	V9.1	✓	Load(s): i1.605.14f, i1.605.16c, i1.605.21, i1.605.21e, i1.605.25a

Pour information, historique des versions ayant fait l'objet d'une certification:

Référence Équipement	Versions Logicielles <u>plus supportées</u> pour de nouveaux déploiements
OXE	-

### 6.2. écosystèmes ToIP Alcatel testés (trunking SIP)

IPBX Alcatel - écosystèmes Alcatel testés (trunking SIP) -							
Référence Équipement		Version Logicielle	validation prononcée	Version OXE	Load minimum requis	Points clefs	
Admin	4760	-	✓	-	-	Indépendant de Business Talk IP	
Attendant Console	4059	5.15	✓	10.0	j1.410.34c		
		5.15	✓	9.1	l1.605.16c		
		5.11	✓	9.1	l1.605.14f		
	4068 AC	-	✓	10.0	-	Indépendant du Load	
		-	✓	9.1	-		
Voice Mail	4635, 4645	-	✓	10.0	-	Indépendant du Load	
		-	✓	9.1	-		
	OT 8440	6.2	✓	10.0	j1.410.34c		
		6.1	✓	9.1	l1.605.14f		
Mobilité	Free Desktop	9.1.9 min	✓	10.0	-	Indépendant du Load	
		9.1	✓	9.1	-		
	MCE windows Mobile (GSM mode)	2.3.7.3	Sur étude		10.0		Indépendant du Load
			✓		9.1	-	
	NCC Nokia (GSM mode)	2.01(10) 2.02(13)	Sur étude		10.0		Indépendant du Load
			✓		9.1	-	
Converge	ICS: Teamwork Services ICS: My messaging ICS: One number services ICS: Telephony services	6.2	✓	10.0	-	Indépendant du Load	
		6.1	✓	9.1	-		
	Open Touch (ICE)	-	Validation prévue	10.0			
Collaboration	OT 8660 (Teamwork, conferencing, collaboration)	6.2	✓	10.0	-	Indépendant du Load	
		6.1	✓	9.1	-		
Call center	OTCC Standard Business Contact	-	Sur étude	10.0	-		
		-	Sur étude	9.1	-		



## Business Talk IP

environnements IPBX Alcatel validés Business Talk IP  
(document non contractuel)

### IPBX Alcatel - écosystèmes Alcatel testés (trunking SIP) –

Référence	Équipement	Version Logicielle	validation prononcée	Version OXE	Load minimum requis	Points clefs
Phones	Alcatel phones	-	✓	10.0	-	Indépendant du Load Cf recommandations Alcatel  L'utilisation des softphones, DECT IP phones et WIFI Phones n'est pas supportée en condition de mobilité.
		-	✓	9.1	-	
	Alcatel DECT phones (IBS/RBS M300/M400)	-	✓ R	10.0	-	
		-	✓ R	9.1	-	
	Alcatel WIFI phones (IPTouch 310/610)	-	✓ R	10.0	-	
		-	✓ R	9.1	-	
	Alcatel softphones (IP desktop, smart call, Free desktop)	-	✓ R	10.0	-	
		-	✓ R	9.1	-	
Autres	-	Sur étude	-	-		



## 7. inventaire des matériels et logiciels Alcatel testés en trunking H.323

Le Trunking H.323 de matériels Alcatel OXE et écosystèmes associés n'est plus supporté pour de nouveaux déploiements. **Ceux-ci doivent se faire en trunking SIP**

A titre d'information, ci-dessous un historique des versions et derniers écosystèmes ToIP ayant fait l'objet de tests en trunking H.323.

Référence Équipement		Versions Logicielles <u>plus supportées</u> pour de nouveaux déploiements				
Alcatel OXE et BICS équivalents		v7.1, V8.0.1 Load G1.503.31a, V9.0 (Loads: h1.301.24, h1.301.28b, h1.301.34, h1.301.38c, h1.301.42, h1.301.46, h1.301.301.46, h1.301.50a), V9.1 (Loads: i i1.605.14f, i1.605.16c, i1.605.21, i1.605.21e, i1.605.25a), V10.0 (Loads: j1.410.34c)				
Référence Équipement		Version Logicielle	validation prononcée	Version OXE	Load minimum requis	Points clefs
Attendant Console	4059	5.15	✓	9.1	l1.605.16c	Indépendant du Load
				9.0	H1.301.42a	
		5.11	✓	9.1	l1.605.14f	
			9.0	h1.301.34		
	5.0.1	✓	9.0	h1.301.24		
4068 AC	-	✓	9.1	-	Indépendant du Load	
	-	Non supporté	9.0	-		
Voice Mail	4635, 4645	-	✓	10.0	-	Indépendant du Load
		-	✓	9.x	-	
	OT 8440	6.2	✓	10.0	j1.410.34c	
		6.1	✓	9.1	l1.605.14f	
			✓	9.0	h1.301.34	
6.0	✓	9.0	h1.301.24			
Mobilité	Free Desktop	10.0	✓	10.0	-	Indépendant du Load
		9.1	✓	9.1	-	
		3.1	✓	9.0	-	
	MCE windows Mobile (GSM mode)	2.3.7.3	✓	10.x	-	
			✓	9.x	-	
	NCC Nokia (GSM mode)	2.01(10) 2.02(13)	✓	10.0	-	
✓			9.x	-		
Convergence	ICS: Teamwork Services ICS: My messaging ICS: One number services ICS: Telephony services	6.2	✓	10.0	j1.410.34c	
		6.1	✓	9.1	-	
			✓	9.0	h1.301.34	
Collaboration	OT 8660 (Teamwork, conferencing, collaboration)	6.2	✓	10.0	-	Indépendant du Load
		6.1	✓	9.1	-	
		6.0	✓	9.0	-	
Call center	OTCC Standard Business Contact	-	Sur étude	10.0	-	
		-	Sur étude	9.x	-	



Business  
Services

## Business Talk IP

environnements IPBX Alcatel validés Business Talk IP

(document non contractuel)

Référence Équipement		Version Logicielle	validation prononcée	Version OXE	Load minimum requis	Points clefs
Phones	Alcatel phones	-	✓	10.0	-	Indépendant du Load Cf recommandations Alcatel  L'utilisation des softphones, DECT IP phones et WIFI Phones n'est pas supportée en condition de mobilité.
		-	✓	9.x	-	
	Alcatel DECT phones (IBS/RBS M300/M400)	-	✓ R	10.0	-	
		-	✓ R	9.x	-	
	Alcatel WIFI phones (IPTouch 310/610)	-	✓ R	10.0	-	
		-	✓ R	9.x	-	
	Alcatel softphones (IP desktop, smart call, Free desktop)	-	✓ R	10.0	-	
		-	✓ R	9.x	-	
Autres	-	Sur étude	-	-		