# Mobile Kommunikation am modernen Arbeitsplatz. Gründe für den Wandel:



Unterwegs die gleichen beruflichen Interaktionen wie im Büro:

Büro ihr Smartphone für die Arbeit



Professionelle mobile Kommunikation



Tischtelefone für mehr Mobilität



wünschen sich mehr Flexibilität am Arbeitsplatz

**Unternehmens**kommunikation an jedem Ort

# Herausforderungen für den modernen **Arbeitsplatz:**



**OPTIMIERT** 

der Unternehmen planen im kommenden Jahr die Arbeitsbereiche der Mitarbeiter zu verkleinern



**MOBIL** 

70%

der weltweiten Arbeitskräfte werden bis 2020 mobil arbeiten



ÜBERALL

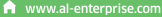
**75**%

der Mitarbeiter sehen flexible Arbeitsplätze als wichtigstes Element an

Alcatel-Lucent Enterprise-Lösungen bieten Tischtelefone, Hörer und Anwendungen für mehr Mobilität:



Weitere Informationen finden Sie unter:



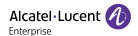




# KOMMUNIKATION **AM MODERNEN ARBEITSPLATZ**

Mehr mobile Flexibilität für alle Bereiche

März 2017 Ed04











8212 DECT | 8232 DECT | 8242 DECT | 8118 WLAN





Industrie











IT, Assistenten, Einzelhandel, Krankenschwestern	
--	--

tern	Inc
8128 WLAN	8262 DECT
Vor Ort	Industrie

Bildschi	irmarbei	iter,
Zu	lieferer	

Beliebiges Mobiltelefon (Remote- Erweiterung)	Rainboy Smartpho PC, MA
Überall	Überall
:	:

### Vertrieb, Führungskräfte, Remotemitarbeiter

Rainbow martphone, PC, MAC	OpenTouch Conversation Smartphone,
,	PC, MAC
Überall	Überall
	•
_	_
	•
	•

Embatzbereiti	
Lange Sprechzeit	
Instant-Messaging, Präsenz	
Zugriff auf Firmentelefonbuch	
Funktionen für mehrere Leitungen	
Visuelle Überwachung, Anrufdelegierung	
Direkte Anrufweiterleitung	
Alarmtaste	
Bluetooth-Headset	
Schutz dezentral arbeitender Mitarbeiter	

Einsatzbereich

Push-to-Talk

	0101 0101	02 12 2201		0120 112111	
Vor Ort	Vor Ort	Vor Ort	Vor Ort	Vor Ort	
_	_	_	_	_	
_	-	_	-	_	
Lokal					

•	•	
•		
•	•	
•	-	
•	•	

8262 EX DECT	IP Desktop Softphone Smartphone	Beliebige Mobiltelefo (Remote- Erweiterun
ATEX	Vor Ort	Überall
:	:	:
:	:	
:		

## **Funktionen**

Unternehmenskommunikation über beliebige mobile Technologie: DECT- oder WLAN-Telefone / Apps

Einheitliche Umgebung für IM/Präsenz, Anrufe und

Alarm, Schutz dezentral arbeitender Mitarbeiter,

kostenlose Anrufe über DECT oder WLAN

Schnelle Reaktion und Teamzusammenarbeit

Kostengünstige Verkabelung in langen Gebäuden und

