



Standortbestimmung

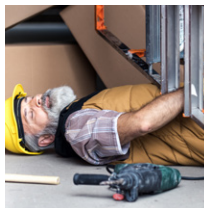
Schnelles Identifizieren und Finden von Personen in Gefahr mit DECT-Technologie oder Bluetooth-Beacons.

Robuste Telefone mit Integration in Alarmsysteme

Aktiver und passiver Betrieb für die Sofortbenachrichtigung von Rettungskräften.



Alarmtaste



Sturzerkennung



Explosionsgeprüft

Robuste Telefone, die Wasser, Staub und Stürzen auf Beton (2 m) standhalten

Schutz von Alleinarbeitenden

Eine Ende-zu-Ende-Lösung sorgt für umfassenden Schutz von Alleinarbeitenden.



Verfügbar mit

Alcatel-Lucent 8262 DECT-Telefon und Alcatel-Lucent OmniPCX® Enterprise Communication Server



Nach BGR-139/DIN 0825-1 zertifizierte Lösung

250 Millionen Arbeitsunfälle jedes Jahr¹

Alcatel-Lucent Enterprise bietet Komplettlösungen zum Schutz für Alleinarbeitende und die erfolgreiche Unterstützung im Notfall.



Mobilität für alle mit DECT- und WLAN-Telefonen von ALE

Weitere Informationen:

<https://www.al-enterprise.com/de-de/produkte/endgeraete/dect-telefone>

<https://www.al-enterprise.com/de-de/produkte/endgeraete/wlan-telefone>

(1) Quelle: Internationale Arbeitsorganisation:
https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_007969/lang--en/index.htm

www.al-enterprise.com/de-de Der Name Alcatel-Lucent und das Logo sind Marken von Nokia, die unter Lizenz von ALE verwendet werden. Um sich über die Marken der Landesgesellschaften der ALE Holding zu informieren, besuchen Sie: <https://www.al-enterprise.com/de-de/rechtliches/markenurheberrecht>. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Wir behalten uns vor, die in diesem Dokument enthaltenen Informationen ohne weitere Ankündigung zu ändern. Weder die einzelnen Landesgesellschaften noch die ALE Holding sind verantwortlich für die Richtigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen. © Copyright 2020 ALE International, ALE USA Inc. Alle Rechte in allen Ländern vorbehalten. DID20052801DE (August 2020)

Alcatel-Lucent
Enterprise



DECT- und WLAN-Telefone von Alcatel-Lucent Enterprise

Mobilität und Sicherheit für Alleinarbeitende

Alcatel-Lucent
Enterprise

Mobiltelefone für Unternehmen und die Industrie

Mitarbeiterschutz und Kundenzufriedenheit



Nach BGR-139/DIN 0825-1 zertifizierte Lösung

Ideal für weitläufige, wenig frequentierte Standorte und Campus

Das ALE DECT-Angebot ist nach BGR-139/DIN 0825-1 zertifiziert:

- Intensivierte Überwachungsverfahren für Alleinarbeitende (mit DECT-Telefon 8262 verfügbar)
- Ende-zu-Ende-Test der Verbindung alle 10 Minuten, um den intensivierten Überwachungsmodus zu überprüfen

Intensivierter Schutzmodus für Alleinarbeitende

Bei Störungen des Telefons oder von DECT-Terminals oder Servern oder für den Fall, dass der Nutzer den DECT-Abdeckungsbereich verlässt, werden der Leitstellen-/Überwachungs-PC und der Nutzer durch einen Alarm gewarnt.

Architektur nach BGR-139/DIN 0825-1

