

elegate control: Die mobile Sicherheitslösung

Die Aufgabe des Objektschutzes hängt immer von zuverlässigen Personal und dem Vertrauen durch den Kunden ab. Es gibt zahlreiche technische Lösungen die Unternehmen bei dieser Dienstleistung unterstützen. Dabei muss die Technologie immer die Anforderungen der Kunden erfüllen und die Wettbewerbsfähigkeit des Dienstleisters stärken. Aber wie können bewegliche Güter, Standorte mit unregelmäßiger Überwachung oder Gelegenheitsaufträge effizient überwacht werden und ein unkomplizierter sicherer Nachweis für den Kunden erbracht werden? Mit elegate control können diese Probleme bewältigt werden.

So einfach geht's

- 1 Objekt markieren**
Die Objekte werden mit preiswerten NFC-TAGs beklebt oder angeschraubt- Fertig. Bei den Objekten kann es sich um Orte oder Gegenstände handeln, egal ob In- oder Outdoor. Zum Beispiel Türen, Wände, Autos, Baumaschinen, etc..
- 2 Objekt erfassen**
Beim Kontrollgang werden diese TAGs mit Hilfe des Handys „gelesen“ und in Echtzeit an die Zentrale übermittelt. Die NFC TAGs müssen berührt werden, damit ist sichergestellt, dass alle Objekte „besucht“ wurden.
- 3 Leistung überwachen**
In der Zentrale werden alle Bewegungen erfasst. Zusätzlich können die Kunden per SMS oder Email über die erfolgte Kontrolle informiert werden- ohne Zusatzaufwand!

Und dabei brauchen die Mitarbeiter nicht mehr als ein NFC-fähiges Handy. Mit TAG2Mail brauchen Sie keinerlei Zusatzsoftware oder Integrationsleistungen. Alternativ stellen wir für die direkte Integration in die Unternehmens-Software die Daten über einen gehosteten Web-Service zur Verfügung. Damit sparen Sie sich Infrastrukturkosten. Natürlich gibt es auch eine Enterprise-Variante mit der Sie die volle Kontrolle über alle Komponenten des Systems selber in der Hand haben.

Interessiert?

elegate control Infohotline
Tel: +49 (30) 39 99 44 55
Email: info@elegate.com



NFC Technologie

NFC = Near Field Communication

Standardisierte Kommunikation die einen bidirektionalen Datenaustausch innerhalb von 0 bis 10 cm erlaubt.

Mobile Erfassung

Durch die Produktion von NFC- Handys in großen Stückzahlen stehen vergleichsweise günstige Lesegeräte (unter 200€) zur Übermittlung der Daten per GPRS/UMTS zur Verfügung.

NFC TAGs

Preisgünstig (ab 60 Cent), in vielen Formen erhältliche Transponder die ohne Batterie eine große Lebensdauer haben und praktisch überall eingesetzt werden können.

Weiter Informationen zum Thema NFC finden Sie unter: www.nfc-forum.org