



Reinigungs- unternehmen

Dienstleistungs-Qualität sichern
Arbeitsstunden zeitnah und korrekt erfassen

Stimmen die Arbeitszeitabrechnungen Ihrer Mitarbeiter?

Unleserliche Arbeitszettel und Arbeitszettel mit kleinen Fehlern erschweren Ihrer Buchhaltung die genaue Erfassung, Abrechnung gegenüber Kunden und gegenüber den Mitarbeitern?

Bemerken Sie zu spät das Fernbleiben von Mitarbeitern?

Erst der erboste Anruf Ihrer Kunden informiert Sie über das Fernbleiben von Mitarbeitern? Nutzen Ihre Kunden lückenhafte Kontrollen für Rechnungskürzungen?

Halten Sie Qualitätsstandards ein?

Wie stellen Sie sicher, dass Sie Ihre eigenen Qualitätsansprüche und die Ihrer Kunden erreichen? Sind Sie z.B. zertifiziert nach DIN EN ISO.9001?

Haben Sie unnötige Kosten durch Schmerzensgeldzahlungen?

Können Sie Haftungsrisiken vermindern, indem Sie Ihre Dienstleistung zweifelsfrei nachweisen können?

Sind Ihre Fahrzeugkosten unnötig hoch?

Wissen Sie genau, wo und wie lange Ihre Fahrzeuge fahren? Auch nach Dienstschluss? Am Wochenende?

Können Sie die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter gewährleisten?

Arbeiten einzelne Mitarbeiter allein? Wie kann sich Ihr Mitarbeiter in einer Notsituation schnell melden?

Das bieten die ENAIKOOKON Telematik-Lösungen

Bessere Planung

- Optimierung der Einsatzplanung durch Kenntnis der Ist-Situation
- Jederzeitige Verfügbarkeit der Daten über das Internet

Qualitätssicherung

- Echtzeit-Dokumentation der tatsächlichen Arbeitsstunden erlaubt sofortiges Reagieren auf Ausnahmesituationen
- Sofortige Erkennung bei Abweichungen vom Arbeitsplan

Fälschungssicherer Tätigkeitsnachweis

- Lückenloses Protokoll über die Einhaltung und Reihenfolge der Einsatzorte
- Lückenloses Protokoll über die Einsatzdauer je Einsatzort
- Nachweis über die erfolgte Durchführung vertragskonformer Dienstleistungen
- Nachweis über rechtzeitiges Eintreffen / Erledigung von termingebundenen Aufträgen



Handysoftware inViu NFC-tracker

Die Anwendung

- Ortung in Gebäuden mittels NFC

Die Komponenten

- Mitarbeiterausstattung: NFC-fähiges Android Handy
- Objektausstattung: festinstallierter NFC-Tag
- Auswertungssoftware

Die Vorgehensweise

- Ausstattung der Objekte mit NFC-TAGs
- Auswahl und Ausstattung des Personals
- Der Einsatzplan jedes Mitarbeiters wird hinterlegt in inViu pro

Die Buchungen vor Ort

- Eindeutiges Anmelden des Mitarbeiters am Handy
- Einlesen des TAGs zu Beginn der Tätigkeit
- Einlesen des TAGs am Ende der Tätigkeit
- Alle Buchungen an den Einsatzorten werden gespeichert

Überwachung des Einsatzplans live und sofort

- Zeitliche oder örtliche Abweichungen der Meldungen vom Plan werden sofort erkannt und protokolliert
- Sofortige Information per E-Mail, z.B. an den Teamleiter
- Schnelle Reaktionen möglich, z.B. Personalsatz

Auswertung mit inViu pro

- Übersicht über alle zeitlichen und örtlichen Details wie Arbeitsbeginn, Arbeitsende, Einsatzdauer
- Auswertung nach Personen
- Auswertung nach Einsatzorten/Kunden
- Anbindungsmöglichkeit an bestehende Programme (z.B. Dispositions- und Abrechnungssoftware)

Nützliche Erweiterung

Handysoftware inViu routes

- den Überblick über die Positionen aller Trackables, wie Fahrzeuge und Mitarbeiter, mit der Android App inViu routes
- die Standorte aller Trackables auf der integrierten Landkarte
- weitere Informationen wie aktuelle Adresse, aktueller Zeitstempel, Zündung an / aus, Entfernung zur eigenen Position
- individuelle Bilder optimieren die Schnellübersicht

ENAIKOON Telematik im Überblick

- Sehr große Auswahl an verschiedenen Telematik-Modulen: passende Lösungen für fast jedes Einsatzgebiet
- Mobilfunk-Übertragung zeitnah: jederzeit wissen was läuft
- Leistungsfähige, hochsichere internet-basierende Lösung:
 - keine Software-Installation erforderlich
 - Datenabruf über jeden Webbrowser - auch mit dem Handy
- Automatische E-Mail-Berichte, SMS für einfachste Handhabung
- Auswertungen schaffen Durchblick: Einsatzzeiten, Pausenzeiten Fahrzeiten, Fahrtenbuch, Tages- und Wochenberichte der einzelnen Mitarbeiter oder Fahrzeuge

Einfache Handhabung der Technik

- Montage des Geräts innerhalb wenigen Minuten
- Wartungsfreier Betrieb
- Hotline zu ortsüblichen Telefongebühren

Beispiel für den Einsatz von Telematik

Auswertung nach Einsatzort

Matchcode	Vorname	Nachname	Wartung	Eintrag / Uhrzeit	Trackable	Adresse
Susann Heier	Susann	Heier	P0000794009	13.06.2012 15:20:59	27307751720994	Dienstedter-Tor Berlin
Susann Heier	Susann	Heier	P0000794009	13.06.2012 15:20:14	27307751720994	Dienstedter-Tor Berlin

Matchcode	Vorname	Nachname	Wartung	Eintrag / Uhrzeit	Trackable	Adresse
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:21:14	Samsung Galaxy Nexus	Dienstedter-Tor Berlin - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:20:40	Samsung Galaxy Nexus	Dienstedter-Tor Berlin - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:20:30	Samsung Galaxy Nexus	Dienstedter-Tor Berlin - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:20:29	Samsung Galaxy Nexus	Dienstedter-Tor Berlin - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:20:09	Samsung Galaxy Nexus	Dienstedter-Tor Berlin - Terminal C

Matchcode	Vorname	Nachname	Wartung	Eintrag / Uhrzeit	Trackable	Adresse
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:21:04	Samsung Galaxy Nexus	880-800 Flughafen Terminal 1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:20:57	Samsung Galaxy Nexus	880-800 Flughafen Terminal 1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:21:44	Samsung Galaxy Nexus	880-800 Flughafen Terminal 1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:21:26	Samsung Galaxy Nexus	880-800 Flughafen Terminal 1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 15:21:01	Samsung Galaxy Nexus	880-800 Flughafen Terminal 1

Einsätze pro Mitarbeiter

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Susann Heier (Susann Heier)		Mittwoch	13.06.2012 15:17:47	Mittwoch	13.06.2012 15:21:07	00:01:43	Routen pro Person

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Mark Müller (Mark Müller)		Mittwoch	13.06.2012 15:09:44	Mittwoch	13.06.2012 15:21:27	00:10:14	Routen pro Person

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Mark Müller (Mark Müller)		Donnerstag	29.05.2012 12:46:27	Freitag	29.06.2012 10:02:43	741:14:14	Routen pro Person

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Marie Schmidt (Marie Schmidt)		Montag	11.06.2012 12:02:25	Freitag	29.06.2012 10:02:43	430:00:16	Routen pro Person

Vertrauen Sie Qualität "Made in Germany"