



## 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. Personaleratz

### 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

Matr.Nr.	Vorname	Nachname	Wartung	Eintrag / Uhrzeit	Trackable	Adresse
Susann Meier	Susann	Meier	P0000794008	13.06.2012 15:20:59	27387751720994	Duisenberg_Tor_Berlin
Susann Meier	Susann	Meier	P0000794008	13.06.2012 15:20:14	27387751720994	Duisenberg_Tor_Berlin

  

Matr.Nr.	Vorname	Nachname	Wartung	Eintrag / Uhrzeit	Trackable	Adresse
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:21:14	Samsung Galaxy Nexus	Duisenberg_Flughafen - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:20:40	Samsung Galaxy Nexus	Duisenberg_Flughafen - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:20:30	Samsung Galaxy Nexus	Duisenberg_Flughafen - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:20:39	Samsung Galaxy Nexus	Duisenberg_Flughafen - Terminal C
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:20:00	Samsung Galaxy Nexus	Duisenberg_Flughafen - Terminal C

  

Matr.Nr.	Vorname	Nachname	Wartung	Eintrag / Uhrzeit	Trackable	Adresse
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:21:04	Samsung Galaxy Nexus	866/Boon-Flughafen-Terminal_1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:20:57	Samsung Galaxy Nexus	866/Boon-Flughafen-Terminal_1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:21:44	Samsung Galaxy Nexus	866/Boon-Flughafen-Terminal_1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:21:26	Samsung Galaxy Nexus	866/Boon-Flughafen-Terminal_1
Mark Müller	Mark	Müller	P0000795333	13.06.2012 13:21:00	Samsung Galaxy Nexus	866/Boon-Flughafen-Terminal_1

### Einsätze pro Mitarbeiter

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Susann Meier (Susann Meier)		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 13:09:44	Mittwoch	13.06.2012 15:21:27	00:10:14	Routen pro Person

  

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Mario Müller (Mario Müller)		Donnerstag	29.05.2012 12:46:27	Freitag	29.05.2012 10:02:43	941:16:14	Routen pro Person

  

Person A	Personalsummer	Wochentag	Arbeitsanfang	Arbeitsbeginn	Wochentag	Arbeitsende	Arbeitszeit
Mario Schmidt (Mario Schmidt)		Montag	11.06.2012 12:02:23	Freitag	29.05.2012 10:02:43	430:00:16	Routen pro Person

Vertrauen Sie Qualität "Made in Germany"