



Wir eröffnen Ihnen neue Perspektiven.

••• **RFID**

Radio Frequency IDentification-Technologie



••• Ein Produkt der VDQ Business Solutions GmbH

Was wir Ihnen bieten können

Eine optimale Technologie für Ihre Kommunikation und Datenverwaltung die passenden Programme und den passenden Service für Sie und Ihre Mitarbeiter und noch vieles mehr.

- Beratung / Konzeption / Beschaffung
- Installation / Programmierung / Administration bis zu komplexen Individuellenlösungen.

Maßgeschneidert für Ihre Anforderungen.

- Systemintegration von der Beratung bis zur Umsetzung Ihrer ganz speziellen Anforderungen.
- Gemeinsame Erhebung der Kundenbedürfnisse und Präsentation passender Lösungen.
- Komplettlösungen für Ihren Umstieg / Einstieg in den RFID Bereich.
- Ein auf Ihre Bedürfnisse zurechtgeschnittenes Hardware und Software Paket.
- Integration der RFID Lösungen in Ihre bestehende Software und Hardwarelandschaft. Schnittstelle der Module zu Ihren bestehenden Programmen und Datenbanken.
- Wir beraten Sie gerne vor Ort wie Sie die RFID Technologie für Ihre Anforderungen optimal und gewinnbringend für Ihr Unternehmen einsetzen können.
- Ergänzend zu unseren Softwarelösungen können wir Ihnen auch die passende Hardware liefern.

•••Maßgeschneiderte Technologie





Ausführung mit LED:

- Mobil und stationär einsetzbar
- Akustische und optische Bestätigung der 'Kommt und Geht'-Meldungen
- Spritzwasser- und Staubgeschützt



Ausführung mit Display:

- Mobil und stationär einsetzbar
- Beleuchtetes Display
- Akustische und optische Bestätigung der 'Kommt und Geht'-Meldungen
- Optional mit GPS-Modul zur Geräteortung
- Individuelle Darstellung der Daten auf dem Display
- Individuelle Menügestaltung und Menüführung
- Hochwertige Industrietastatur
- Spritzwasser- und Staubgeschützt
- Erweiterbar auf Kundenapplikationen
- Umfangreiches Zubehör z.B. Tasche, Wandhalter, Kfz-Halter etc.
- Telefonieren möglich

••• Die LogPro RFID Geräte

••• Zeiterfassung

Arbeitszeiterfassung im Reinigungsmanagement und anderen Dienstleistungen

Wir helfen Ihnen Prozesse zu verbessern und damit Kosten zu sparen. Durch das Web basierende System werden die Reaktionszeiten und der Informationsfluss beschleunigt und verkürzt. Alle Daten liegen in Echtzeit vor, d.h. kein mühseliges Einlesen der Daten im Büro und dadurch hohe Kosteneinsparung.

Stationärer Einsatz:

- Arbeitszeiterfassung der Mitarbeiter in den Objekten
- Alarmmeldung bei Verspätung der Mitarbeiter
- Kontrolle von Schlüsselobjekten
- Dienstpläne/Stundenlisten entsprechend Arbeitnehmer Entsendegesetz (AEntG)
- Manuell geführte Listen entfallen und dadurch kein Postverkehr nötig
- Schnellere Lohnabrechnung und verminderter Aufwand in der Lohnabteilung
- Verringerung der Lohnkorrekturen
- Zeitersparnis der Mitarbeiter bei der Stundenerfassung
- Keine fehlerhaften Aufzeichnungen
- Kontrollfahrten der Objektleitung werden stark

Mobiler Einsatz:

- Mit oder ohne GPS-Ortung
- Steuerung der Glas- und Sondereinheiten
- Steuerung der Subunternehmer
- Nachweis dem Kunden gegenüber bei Begehungen durch die Objektleitung
- Auftragsmanagement - Erfassung und Abarbeitung von Aufträgen
- RFID oder Barcode Zuordnung der Objekte reduziert
- Ständige Kontrolle der erfassten Arbeitszeiten
- Auftragsmanagement, d.h. Informationen können ins und vom Objekt gesendet oder empfangen werden.

••• Wächterkontrollsystem

Einsatz für Wach- und Sicherheitsdienste. Alle Daten liegen in Echtzeit vor, d.h. kein mühseliges Einlesen der Daten im Büro und dadurch hohe Kosteneinsparung.

- Freie Hinterlegung von Grafiken wie Grundriss, Stadtplan etc.
- Tourenplanung
- Aktuelle Tourenendarstellung, d.h. an welchem Kontrollpunkt ist wer
- Auswertung Soll-/Istvergleich
- Freie Hinterlegung von Leistungszahlen, z.B. Vandalismus, Notruf abgesetzt....

Dadurch ist kein nachträglicher Eintrag im Wachbuch notwendig.

- Möglichkeit des Kundenzugangs auf seine Objekte
- Hohe Kundenzufriedenheit
- Optimierung der Dienstleistungsqualität
- RFID oder Barcode Zuordnung der Objekte und Kontrollstellen
- Mit oder ohne GPS-Ortung
- Auftragsmanagement, d.h. Informationen können zum und vom Wachdienst gesendet oder empfangen werden.

••• Führerscheinkontrolle

Regelmäßige Führerscheinkontrolle - eine lästige Pflicht?

Die gesetzlichen Vorgaben zur Führerscheinkontrolle im Fuhrpark:

Alle Fuhrparkverantwortlichen kennen die gesetzlichen Vorgaben. Die Fahrerlaubnis aller Dienstwagen berechtigten Nutzer ist vier Mal pro Jahr ohne Unterschied auf Betriebszugehörigkeit, Position oder Kooperationswillen des Mitarbeiters zu prüfen. Sie haften für die Einhaltung dieser Prüfung und deren ordnungsgemäßer Dokumentation.

Dies ist besonders dann brisant, wenn es zu einem Verkehrsunfall kommt, bei dem der Fahrer keine gültige Fahrerlaubnis hatte. Leider schützen Sie auch in solchen Fällen Formulierungen in Arbeitsverträgen nicht, die den Mitarbeiter zur Anzeige eines Führerscheinverlustes verpflichten.

Sie müssen prüfen!

Von den zwischenmenschlichen Spannungen, die solche Prozedere oft mit sich führen einmal abgesehen, stehen Sie in der Verantwortung für den gesamten Prozess:

- Von der zeitraubenden Aufforderung
- Über die Prüfung
- Bis zu einer schlüssigen und im Zweifel glaubhaften Dokumentation

••• Facility-Management

Mit unseren innovativen IT-Lösungen unterstützen wir Sie bei der Dokumentation und Bewirtschaftung Ihrer Gebäude, Anlagen und Maschinen. Jederzeit können Sie überprüfte und nicht überprüfte Objekte erkennen.

Wir schaffen die notwendige Transparenz, damit Sie Ihre Bewirtschaftungskosten optimieren und Ihre Gebäude und Anlagen nachhaltig und energieeffizient betreiben können.

••• Schlüsselverwaltung

Einsatz für große Schlüsselbestände, bei denen Karteikarten oder Schlüsselbücher nicht mehr effizient verwaltet werden können. Gilt auch für andere Bereiche wie Kittel, Geräteausgabe etc. Alle Daten liegen in Echtzeit vor, d.h. kein mühseliges Einlesen der Daten im Büro und dadurch hohe Kosteneinsparung.

- Erfassung der Depotschlüssel
- Bei Ausgabe Zuordnung zum Mitarbeiter
- Schlüsseltausch der Mitarbeiter untereinander möglich
- Schlüsselstandort:
 - welcher Schlüssel fehlt im Depot
 - wer hat den Schlüssel
- Auftragsmanagement, d.h. Informationen können zum und vom Mitarbeiter gesendet oder empfangen werden.

••• Audit

Kontrollierte Qualität ist besser. Wir helfen Ihnen bei der einfachen Durchführung von Qualitäts-Checks und geben Ihnen Hilfsmittel an die Hand, den hohen Standard ihrer Dienstleistungsqualität zu sichern. Alle Daten liegen in Echtzeit vor, d.h. kein mühseliges Einlesen der Daten im Büro und dadurch hohe Kosteneinsparung.

- Freie Hinterlegung von:
 - Leistungsverzeichnissen
 - Fragenkatalog
 - Bewertungsschema
- Auswertungen
- Möglichkeit des Kundenzugangs auf seine Objekte
- Hohe Kundenzufriedenheit
- Optimierung der Dienstleistungsqualität
- RFID oder Barcode Zuordnung der Objekte und Räume
- Zusätzliche Möglichkeit der Zeiterfassung für die Prüfmitarbeiter

••• Detektiveinsatz

Einsatz für Detektive in Warenhäusern oder Einkaufszentren. Alle Daten liegen in Echtzeit vor, d.h. kein mühseliges Einlesen der Daten im Büro und dadurch hohe Kosteneinsparung.

- Erfassung von Abteilung und Warenwert des Diebesgutes
- Erfassung der Arbeitszeiten
- Auswertung über:
 - den Detektiveinsatz
 - die Abteilung
 - den Warenwert
- Kosten- / Nutzenanalyse
- Mandantenzuordnung
- Möglichkeit des Kundenzugangs auf seine Objekte
- RFID oder Barcode Zuordnung
- Mit oder ohne GPS-Ortung
- Auftragsmanagement, d.h. Informationen können zum und vom Detektiv gesendet oder empfangen werden.

•••Qualitätskontrolle

Kontrollierte Qualität ist besser. Wir helfen Ihnen bei der einfachen Durchführung von Qualitäts-Checks und geben Ihnen Hilfsmittel an die Hand, den hohen Standard ihrer Dienstleistungsqualität zu sichern. Alle Daten liegen in Echtzeit vor, d.h. kein mühseliges Einlesen der Daten im Büro und dadurch hohe Kosteneinsparung.

- Ergebnisorientierte Qualitätskontrolle
- Zeitsparende Prüfung
- Optimierung der Dienstleistungsqualität
- Verkürzung von Reaktionszeiten
- Kontinuierlicher Verbesserungsprozess
- Grafische Auswertungen
- Möglichkeit des Kundenzugangs auf seine Objekte
- Hohe Kundenzufriedenheit
- Zusätzliche Möglichkeit der Zeiterfassung für die Prüfmitarbeiter
- RFID oder Barcode Zuordnung der Objekte und Räume

•••GPS-Ortung

Festeinbau im PKW:

Immer weiter steigende Fahrzeugkosten erfordern intelligente Lösungen. Haben Sie öfters Zweifel an der Effektivität Ihrer Außendienstmitarbeiter?

- Zeitnahe Informationen
- Fahrzeugbewegungen
- Standzeiten
- Standorte
- Optional mit Fahrtenbuch

Mobiler Einsatz:

Unsere mobilen Handgeräte können zusätzlich mit Ortung (wie im PKW) belegt werden. Dadurch sind Sie nicht mehr nur an das Fahrzeug gebunden, sondern erhalten zusätzlich Informationen über die Standorte bzw. Bewegungen ihrer Mitarbeiter.

- Mobile und fahrzeugunabhängige Ortung
- Optional mit Fahrtenbuch
- Steuerung im Bereich Glas- und Sonderreinigung
- Steuerung der Subunternehmer
- Im Bereich Wächterkontrolle zusätzliche Sicherheit für ihre Mitarbeiter

••• Verkehrssicherheit

Verkehrssicherungspflichten in der Wohnungsbauwirtschaft

Verkehrssicherungspflicht für die Wohnungsbauwirtschaft betrifft Kommunen, industrielle und gewerbliche Gebäude.

Hierbei werden bisher die Daten manuell gesammelt, analysiert, aufbereitet und ausgewertet, dies ist nur mit einem großen Zeitaufwand möglich. Bei allen Tätigkeiten sind immer die gesetzlichen oder technischen Vorgaben zu beachten.

Mit dem Logpro-Verkehrssicherheits-App können Sie all Ihre zu überwachenden Objekte erfassen und mittels der mobilen Geräte die Daten in Echtzeit übermitteln und auswerten. Des Weiteren wird über ein Maßnahmenmanagement jede festgelegte Maßnahme bis zur Abstellung terminlich überwacht.

••• Fahrtenbuch

Ein Fahrtenbuch dient der Dokumentation aller Fahrten, die mit einem Firmenwagen oder Dienstwagen durchgeführt wurden. Wenn Sie ein Fahrtenbuch führen, müssen Sie genau festhalten, wann und wohin Sie gefahren sind, den Kilometerstand bei Beginn und Ende der Fahrt (also die zurückgelegten Kilometer) und den Grund für Ihre Fahrt.

Das Fahrtenbuch dient u.a. zur Vorlage beim Finanzamt - doch es gibt viele Feinheiten und Fallstricke beim Fahrtenbuch zu beachten. Mit LogPro und Fahrtenbuch ist dies heute kein Problem mehr. Behalten Sie alle Details auf einem System.

••• UVV (KFZ)

Versichern Sie sich selbst! Mit LogPro und UVV haben Sie alles in der Hand.
Für jedes Unternehmen gibt es eine bestimmte Unfallverhütungsvorschrift.

Die häufigsten Prüfobjekte im Kfz-Betrieb sind

- Flurförderzeuge (z. B. Gabelstapler, Handgabelhubwagen)
- Kraftbetätigte Roll- und Sektionaltore (Toranlagen)
- Fahrzeughebebühnen (sowie Hubtische, Grubenheber)
- Leitern und Tritte
- Flüssigkeitsstrahler
- Hebezeuge (z. B. Motorheber, Rangierheber, Rangierwinde)
- Rollenprüfstände
- Flüssiggasanlagen
- Verdichter
- Winden-, Hub- und Zuggeräte
- Lastaufnahmemittel
- Arbeitsplatzlüftung
- Elektrische Anlagen und Betriebsmittel

Durch das System können Unfallrisiken auf ein Minimum reduziert und folgende Arbeitsausfälle und teure Folgekosten vermieden werden.