

Basisprogramm Personalzeitwirtschaft

Bereits das Basisprogramm der SP_Data Personalzeitwirtschaft bietet einen hohen Standard, umfangreiche Auswertungsmöglichkeiten und die Ausbaufähigkeit mit Zusatzmodulen.

SP_Data Lösungen basieren auf führenden SQL Datenbanksystemen. Ein kostenfreier Microsoft SQL Server wird standardgemäß von SP_Data bereitgestellt. Durch die unternehmensweite Nutzung einer einheitlichen SQL Datenbank, sind Geschwindigkeits- und Kostenvorteile realisierbar.

Basisprogramm der SP_Data PZ

- Unbegrenzte Anzahl von Benutzern und Clients
- Unbegrenzte Anzahl Zeitkonten
- Unbegrenzte Anzahl Buchungen
- Mehrfensterfähigkeit (Register)
- Flexible Such-, Selektions- und Gruppierungsfunktionen
- Zeitkontenführung mit automatischer Buchungsfunktion
- Ampelkonten
- Übersichtlicher Fehlzeitenkalender (analog SP_Data PA, PM)
- Umfangreiche Beispielfehlzeiten (frei erweiterbar)
- Erfassung frei definierbarer An- und Abwesenheiten
- Erweiterte Korrekturbearbeitung direkt im interaktiven Fehlerprotokoll
- Revisionssicherheit/Eingabehistorie (Änderungsprotokoll)
- Definition individueller Rundungsszenarien und Kappungsgrenzen
- Flexible Pausenregelungen
- Urlaubsplaner mit Besetzungsplan
- Frei definierbare Zusatzfelder im Personalstamm
- Frei definierbare Abrechnungszeiträume (Perioden)
- Berichtswesen
- Flexibler Stammdatenimport
- Überprüfung gemäß §3ArbZG
- Kernzeitüberwachung
- Microsoft Office Anbindung
- Parametrierbare Exportmöglichkeiten (ASCII, Excel, PDF)

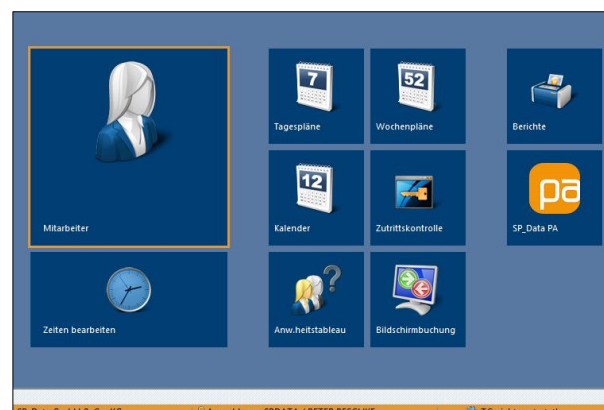
- Umfangreicher Standard (Fehlzeiten, Berichte, ...)
- Schnittstellenfrei durch Einheitsdatenbank (SP_Data PA, PM, MP)
- Einheitliche Oberfläche SP_Data PA, PM
- Erweiterbarkeit über Zusatzmodule

- Zutrittskontrolle Mitarbeiter
- Zutrittskontrolle Zutrittsnutzer
- Bildschirmbuchung
- Telefonische Zeiterfassung
- Zeitkontenschnellerfassung
- Anwesenheitstableau
- Projektzeiterfassung (Aufträge, Kostenstellen, Tätigkeiten)
- Anbindung Digitale Personalakte
- DMS-Schnittstelle Fremdarchiv
- Multidatenbankfähigkeit

- Anbindung SP_Data PA, PM
- Anbindung SP_Data PE
- Anbindung SP_Data MP
- Optionale Schnittstellen Fremdsysteme

- Personalabrechnung
- Warenwirtschaft
- Kassensysteme
- Fahrtenschreiber
- uvm.

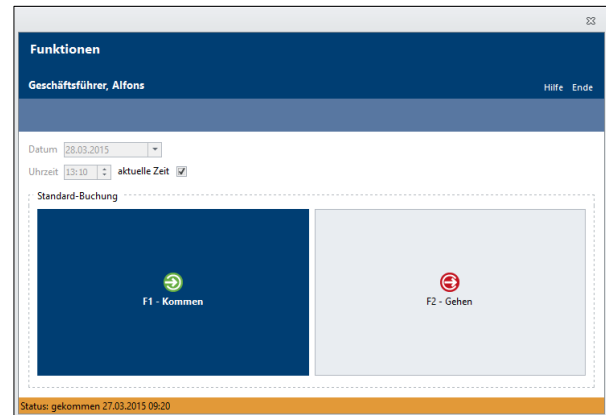
- Kontextbezogene Hilfe mit zahlreichen Beispielen und Querverweisen
- Anbindung führender Hardwarehersteller, wie z.B. Kaba, PCS, Datafox und nedap
Weitere Hersteller auf Anfrage



Bildschirmbuchung

Dieses Zusatzmodul Bildschirmbuchung bietet dem Anwender die Möglichkeit Kommen-, Gehen- und Projektbuchungen am vorhandenen Touch- sowie Standard-PC vorzunehmen. Das Modul ist in das SP_Data MP integrierbar* und trägt zu einer Reduzierung initialer Hardwareaufwendungen bei. Je nach Konfiguration lassen sich in der Personalinformation Salden und Buchungen darstellen.

- * Funktion der Projektbuchung im SP_Data MP derzeit nicht gegeben



Softpanel (Anwesenheitstableau)

Mit dem Softpanel ist auch ohne direkten Zugriff auf die SP_Data PZ eine Übersicht über den Anwesenheitsstatus der Mitarbeiter möglich. Es ist damit ein sehr beliebtes Modul in der Telefonzentrale. Auf Basis eines hinterlegten Rechtekonzepts können Mitarbeiter mittels der TAPI-Funktion angerufen werden. Mitarbeiterdetails wie Salden und Buchungsdaten sind rechtegesteuert einsehbar.

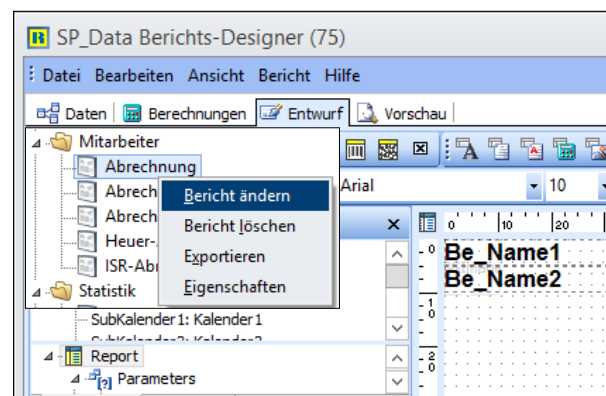


Berichtsmanager

Mit dem Zusatzmodul Berichtsmanager können Sie neue Berichte und Funktionen einrichten. Für jeden Bericht können Auswahlmöglichkeiten und Informationen für den Benutzer hinterlegt werden. Berichte werden übersichtlich nach Berichtstypen gegliedert.

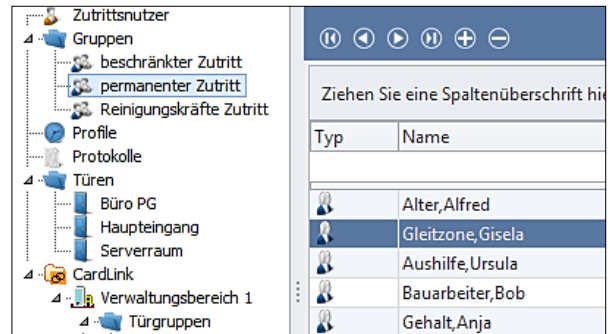
Security Modul

Mit Hilfe der Datenzugriffskomponente UniDAC hat SP_Data eine Lösung für sichere Datenbankabfragen geschaffen. Client und Server kommunizieren im Sinne erweiterter Datenschutzanforderungen. Abgefragte Daten werden über eine verschlüsselte Datenbankverbindung übertragen und können nicht innerhalb des Netzes abgefangen werden.



Zutrittskontrolle Mitarbeiter

Mit dem Modul Zutrittskontrolle Mitarbeiter können Zutrittsprofile eingerichtet und Fremdarbeitern, Mitarbeitern oder Mitarbeitergruppen einzelne Türen, Schranken, Drehkreuze etc. zugewiesen werden. Personen bekommen zu festgelegten Zeiten Zutritt in das Firmengebäude oder in ein bestimmtes Areal. Drehkreuze und Schranken können dabei angesteuert werden. Erfolgte Zutritte werden sekundengenau protokolliert.



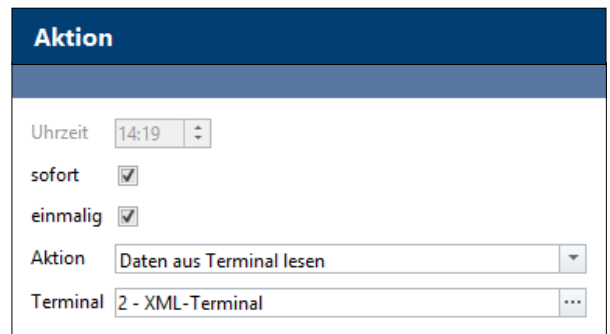
Zutrittskontrolle Zutrittsnutzer

Das Zusatzmodul Zutrittskontrolle Zutrittsnutzer erweitert die Zutrittskontrolle um die Möglichkeit, den Zutritt von Fremdpersonen/Besuchern zu steuern. Zutrittsnutzer werden vollständig innerhalb der Zutrittskontrolle angelegt und erscheinen nicht im Personalstamm.



XML-Terminal

Mit dem Zusatzmodul XML-Terminal für die SP_Data PZ können Sie automatisierte Importe aus verschiedenen Systemen heraus vornehmen. Erstellen Sie aus anderen Programmen heraus XML-Dateien, die im Anschluss automatisch eingelesen werden. Eine Anbindung diverser Kassensysteme und Fahrtenschreiber wie z.B. Transics ist möglich.



Schnittstelle Warenwirtschaft

Die Anbindung der SP_Data PZ an eine Warenwirtschaftslösung ist problemlos möglich. Mit Hilfe einer bidirektionalen Schnittstelle beispielsweise für die Branchensoftware HAPAK unterstützt Sie die SP_Data PZ bei der Erfassung, Pflege und Weiterverarbeitung Ihrer Projektdaten*. So ist es möglich, in HAPAK erzeugte Projekte (Projekt-Stammdaten) in die SP_Data PZ zu importieren sowie anschließend die dem Projekt zugeordneten Stunden für die Weiterverarbeitung in HAPAK zu exportieren.

- * Voraussetzung
Projektzeiterfassung



Projektzeiterfassung

Das Modul Projektzeiterfassung der SP_Data PZ ermöglicht es Ihnen, die Arbeitszeiten Ihrer Mitarbeiter Projekten, Kostenstellen, Kunden, Tätigkeiten und Artikeln zuzuordnen. Projekte können in beliebig viele Unterprojekte zerlegt werden.

ProjektNr	Bezeichnung	Kunde	Artikel	Beginn	Menge1
Hier anklicken					
1	Einführung Projekt 16897	Kunde 3		30.11.2010	
6	Einführung Projekt 17331	Kunde 4		20.01.2011	
9	Musterhaus	Kunde 6		28.03.2015	
9.1	Keller bauen	Kunde 6		28.03.2015	
9.2	Bodenplatte & Wände stellen	Kunde 6		28.03.2015	
9.3	Dach, Fenster & Türen	Kunde 6		28.03.2015	
9.4	Elektrik & Trockenbau	Kunde 6		28.03.2015	

Projektverwaltung / Projektkostenstellen / Tätigkeiten / Artikel / Kunden / Projektberichte /

Zeitkontenschnellerfassung

Das Zusatzmodul Zeitkontenschnellerfassung erweitert Ihre SP_Data PZ um die Möglichkeit, Zulagen über Ihre Zeiterfassung zu verwalten. Die Erfassung wird tageweise manuell vorgenommen, z.B. anhand von Arbeitslisten, auf denen die Zulagen oder die Arbeitsbereiche festgehalten werden. Werte werden in Stunden erfasst und über Zeitarten an das Personalabrechnungsprogramm übergeben.

Schnellerfassung Zeitkonten					
Datum: 30.04.2012					
Hier anklicken um einen Filter zu definieren					
Nummer	Zeitkonto	Einheit	TagesSaldo*	EingabeWert	EingabeText
1	Gleitzeitkonto	Stunden	0,00	2,00	
2	Auszahlung	Stunden	0,00	4,00	
3	gekappte Stunden	Stunden	0,00	1,50	

Voxtron (mobile Zeiterfassung)

Voxtron ist ein dialogorientiertes Sprachsystem (Telefonsoftware), welches das Buchen von Zeiten per Telefon ermöglicht. Buchungen werden aufgenommen und an die SP_Data PZ übergeben. Voxtron stellt somit eine nützliche Alternative für all jene Unternehmen dar, in denen eine Zeiterfassung über ein Hardware-Terminal oder den Bildschirm nicht möglich ist, wie z.B. bei Außendienstmitarbeitern.

Prozessprotokoll

Das Zusatzmodul Prozessprotokoll bietet praktische Funktionserweiterungen zur Protokollierung an. Jeder Vorgang eines Anwenders wird SP_Data-lösungsübergreifend, vollständig und automatisch protokolliert (Personalabrechnung, Personalzeitwirtschaft). Ein Nachvollziehen aller Aktivitäten (Prozesse) zu Auswertungszwecken ist sichergestellt. Filter erlauben gezielte Selektionen und können in Kombination zum Einsatz kommen.

Prozessprotokoll	
Datum	Prozess
Modulname : Mitarbeiterportal	
Modulname : Personalmanagement	
Modulname : SP_Data Personalzeitwirtschaft	
26.03.2013 13:29:00	Personalstamm
26.03.2013 13:27:18	Zeiten bearbeiten - Zeiten neu berechnen

Digitale Personalakte

Die Anbindung der digitalen Personalakte ist der erste Schritt zum papierlosen Büro. Die Akte ist vollständig in das SP_Data Produktportfolio, bestehend aus Personalabrechnung, -management und -zeitwirtschaft sowie Mitarbeiterportal, integriert.

Zeitnachweise und Monatsauswertungen werden wie alle durch die SP_Data PZ erzeugten Auswertungen automatisiert pro Mitarbeiter im PDF-Format abgelegt. Auswertungen lassen sich nachträglich archivieren. Externe Dokumente können innerhalb des Moduls per Drag & Drop in die Digitale Akte gezogen und zur leichten Suche mit einer Vorschlagwortung versehen werden.

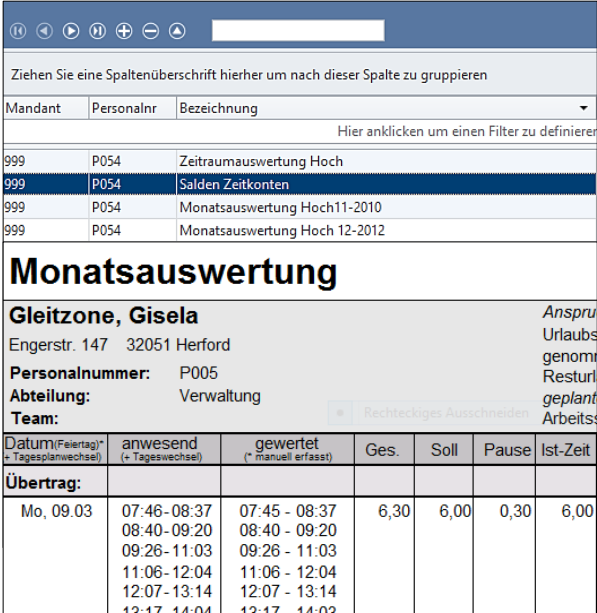
DMS-Schnittstelle

Alternativ zur SP_Data eigenen Verschlüsselung können die Informationen auch in Easy Archiv, SER oder ELO abgelegt und über die digitale Personalakte ausgelesen werden. Für diese Anbieter* werden entsprechende Webservices als Schnittstelle angeboten.

* Weitere Anbieter auf Anfrage

Dok-Import

Als Erweiterung zur digitalen Personalakte bietet Ihnen der Dok-Import die Möglichkeit, große Mengen an Dokumenten, Scans, PDF-Dateien und/oder sonstigem Bild- und Datenmaterial ohne aufwendiges Handling dem Archiv der SP_Data-Lösung zuzuführen. Die Erfassung der Dokumente findet losgelöst vom Personalmanagementsystem statt, wodurch eine Übertragung der Dokumentenvorerfassung ausgegliedert werden kann (z.B. Hilfskräfte). Eine Einrichtung von Benutzerrichtlinien innerhalb der SP_Data Lösung ist nicht erforderlich.



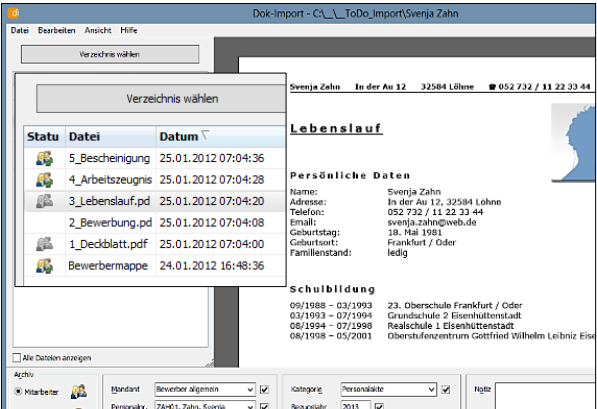
Ziehen Sie eine Spaltenüberschrift hierher um nach dieser Spalte zu gruppieren

Mandant	Personalnr	Bezeichnung
999	P054	Zeitraumauswertung Hoch
999	P054	Salden Zeitkonten
999	P054	Monatsauswertung Hoch11-2010
999	P054	Monatsauswertung Hoch 12-2012

Monatsauswertung

Gleitzzone, Gisela Anspru
 Engerstr. 147 32051 Herford Urlaubs
Personalnummer: P005 genom
Abteilung: Verwaltung Restur
Team: geplant

Datum (Feiertag/Tagsplanwechsel)	anwesend (+ Tagswechsel)	gewertet (* manuell erfasst)	Ges.	Soll	Pause	Ist-Zeit
Übertrag:						
Mo, 09.03	07:46 - 08:37 08:40 - 09:20 09:26 - 11:03 11:06 - 12:04 12:07 - 13:14 13:17 - 14:04	07:45 - 08:37 08:40 - 09:20 09:26 - 11:03 11:06 - 12:04 12:07 - 13:14 13:17 - 14:03	6,30	6,00	0,30	6,00



Dok-Import - C:_ToDo_Import\Svenja Zahn

Verzeichnis wählen

Status	Datei	Datum
5	Bescheinigung	25.01.2012 07:04:36
4	Arbeitszeugnis	25.01.2012 07:04:28
3	Lebenslauf.pd	25.01.2012 07:04:20
2	Bewerbung.pd	25.01.2012 07:04:08
1	Dekblatt.pdf	25.01.2012 07:04:00
	Bewerbermappe	24.01.2012 16:48:36

Lebenslauf

Persönliche Daten

Name: Svenja Zahn
 Adresse: In der Au 12, 32584 Löhne
 Telefon: 052 732 / 11 22 33 44
 Email: svenja.zahn@web.de
 Geburtsort: Frankfurt / Oder
 Familienstand: ledig

Schulbildung

09/1988 - 03/1993 23. Oberschule Frankfurt / Oder
 02/1993 - 07/1994 Grundschule 2 Eisenhüttenstadt
 06/1994 - 07/1998 Realschule 1 Eisenhüttenstadt
 08/1998 - 05/2001 Oberstufenzentrum Gottfried Wilhelm Leibniz Eis

Alle Dateien anzeigen

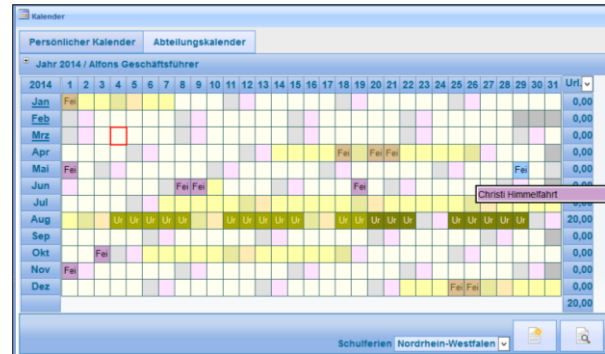
Aktio

Mitarbeiter Mandant

Personalkarte Personalnr. Zahn, Svenja Kategorie: Personalakte Neujahr: 2013

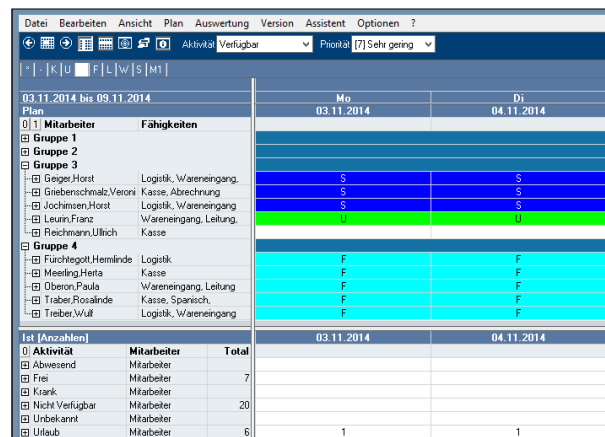
SP_Data Mitarbeiterportal

Das SP_Data MP ist eine Browserlösung – basierend auf der SP_Data PA, PM und/oder der SP_Data PZ. Fehlzeitenanträge für Urlaub, Dienstreisen uvm. können aus der Personalabteilung ausgelagert und komfortabel über ein webbasiertes Genehmigungsverfahren abgewickelt werden. So findet sich zum Beispiel ein beantragter Urlaub nach der Genehmigung über den Vorgesetzten oder dessen Vertreter direkt im Personal- und Abteilungskalender wieder (SP_Data PA, PZ, MP). Benachrichtigungen erfolgen per E-Mail und mittels benutzerspezifischer Startseite. Darüber hinaus können dem Mitarbeiter Dokumente der elektronischen Personalakte (wie z.B. der Abrechnung) online zur Verfügung gestellt werden. Das SP_Data Softpanel, eine SP_Data Bildschirmbuchung als auch eine Salden- und Monatsübersicht sind direkt implementiert.



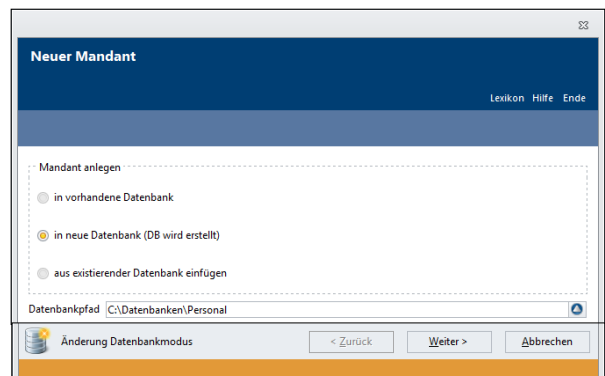
SP_Data Personaleinsatzplanung

Mittels der bidirektionalen Schnittstelle zwischen SP_Data PZ und SP_Data PE erfahren Sie als Anwender den vollen Komfort beider Lösungen. In der SP_Data PZ erfasste Mitarbeiter werden durch eine entsprechende Eingruppierung inkl. Urlaubswerten, Zeitkontosalden, Tagesplänen, Fehlgründen und geplanten Fehlgründen an die SP_Data PE übergeben. Der Planer erhält somit stets aktuelle Daten als Basis seiner Planung. Die Übergabe geplanter Werte zurück an die SP_Data PZ ist ebenfalls gewährleistet.



Multidatenbankfähigkeit

Das Modul Multidatenbankfähigkeit erweitert das SP_Data Produktportfolio um die Möglichkeit, Mandanten bereits auf Datenbankebene physisch getrennt zu verwalten. Die Unterscheidung zwischen physischen und logischen Mandanten ermöglicht eine strikte Trennung von parallelen Mandanten. Anwender mit entsprechendem Recht steuern gezielt nur die Datenbanken (physische Mandanten) an, auf die Sie ein zugewiesenes Recht besitzen.



Online-Service

Der „Online-Service“ ist Voraussetzung für alle Abonnements und stellt folgenden Leistungsumfang bereit:

- Personenverzeichnis für das Anti-Terrorlisten Screening

Abonnements

SP_Data bietet mit verschiedenen Abonnements einen vielseitigen Service. Folgende, in die SP_Data PZ integrierte Abonnements werden derzeit angeboten:

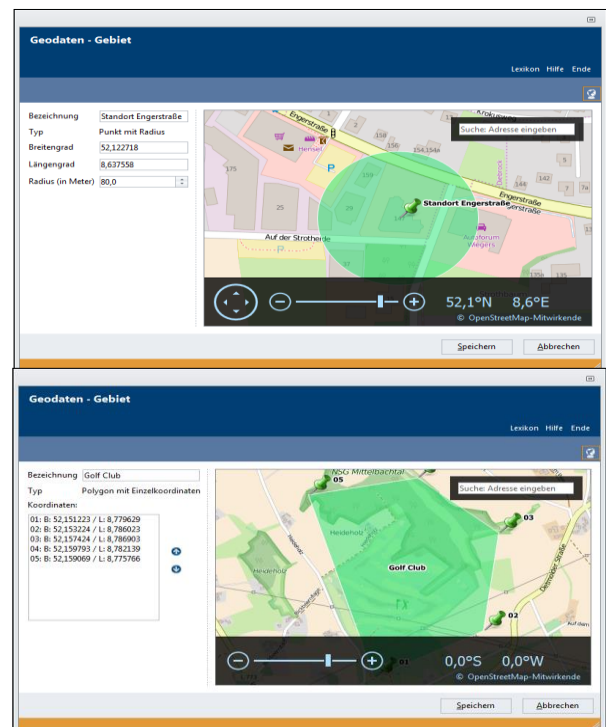
- Abonnement Lexikon für das Lohnbüro
Arbeitslohn, Lohnsteuer und Sozialversicherung von A-Z (Rehm-Verlag)
- Abonnement Lexikon Arbeitsrecht
(Rehm-Verlag)



Geo-Datenerfassung

Die Geo-Datenerfassung ermöglicht es Ihren Mitarbeitern, an von Ihnen freigegebenen Standorten/Gebieten zu buchen. Mittels aktivierter Ortungsdienste von SP_Data Mobil (App) oder importierter Koordinaten (z.B. aus einem digitalen Fahrtenschreiber) stellen Sie erfasste Buchungen in definierten Gebietsradien (Umkreis/Polygon) grafisch dar* und lassen automatisch bewerten, inwieweit Buchungen außerhalb dieser Zonen automatisch erlaubt oder in das interaktive Fehlerprotokoll der SP_Data PZ laufen.

* Basis: OpenStreetMap, Bing



Fax- und E-Mail-Vorlage als Angebotsgrundlage

Gerne erstellen wir Ihnen ein unverbindliches Angebot.

Bitte füllen Sie diese Seite vollständig aus und faxen oder e-mailen Sie uns dieses Formular anschließend.

Softwarelizenzumfang	Kauf	Leasing	Miete		Benutzer	Mitarbeiter
<input type="checkbox"/> Personalzeitwirtschaft	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____	_____
<input type="checkbox"/> Personaleinsatzplanung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		_____	_____
<input type="checkbox"/> Basisprogramm						
<input type="checkbox"/> Bildschirmbuchung						
<input type="checkbox"/> Softpanel (Anwesenheitstableau)						
<input type="checkbox"/> Berichtsmanager						
<input type="checkbox"/> Zutrittskontrolle Mitarbeiter (Anzahl Mitarbeiter):						_____
<input type="checkbox"/> Zutrittskontrolle Zutrittsnutzer (Anzahl Besucher):						_____
<input type="checkbox"/> XML-Terminal						
<input type="checkbox"/> Projektzeiterfassung (Anzahl Mitarbeiter):						_____
<input type="checkbox"/> Zeitkontenschnellerfassung						
<input type="checkbox"/> Interaktiver Desktop						
<input type="checkbox"/> Voxtron (mobile Zeiterfassung – Anzahl Mitarbeiter):						_____
<input type="checkbox"/> Prozessprotokoll						
<input type="checkbox"/> Security Modul						
<input type="checkbox"/> Digitale Personalakte						Anbieter/Version
<input type="checkbox"/> DMS-Schnittstelle					_____	
<input type="checkbox"/> Dok-Import					_____	
<input type="checkbox"/> SP_Data Mitarbeiterportal (Anzahl Mitarbeiter) / SP_Data Mobil:					_____ / _____	
<input type="checkbox"/> Multidatenbankfähigkeit		<input type="checkbox"/> Geo-Datenerfassung				
Schnittstellen		Anbieter/Version				Online-Service & Abonnements
<input type="checkbox"/> Personalabrechnung		_____				<input type="checkbox"/> Online-Service
<input type="checkbox"/> Personaleinsatzplanung		SP_Data PE _____				<input type="checkbox"/> Lexikon für das Lohnbüro
<input type="checkbox"/> Warenwirtschaft / ERP		_____				<input type="checkbox"/> Lexikon Arbeitsrecht
<input type="checkbox"/> Sonstige		_____				

Datenbanksystem	vorhanden	geplant		Version
<input type="checkbox"/> Microsoft SQL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
<input type="checkbox"/> Oracle SQL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____

Vorhandene Hardware	KABA	PCS	Datafox	SimonsVoss		Lesesystem
<input type="checkbox"/> _____ Terminals	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____ Zutritte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____ Transponder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
Geplante Hardware						Lesesystem
<input type="checkbox"/> _____ Terminals	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____ Zutritte	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
<input type="checkbox"/> _____ Transponder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	_____
<input type="checkbox"/> Mobile/externe Erfassung (z.B. über Telefon oder App)						
<input type="checkbox"/> Industrie-PC (Touchscreen, Microsoft Windows basierend)						

Bemerkungen