



IK C/3-time

Softwarepaket Zeiterfassung

MitarbeiterJournal

Zeitraum: 01.08.2011 bis 31.08.2011 Personal: 18 Bauer, Manfred

Datum	TP	R	Kommt	Geht	anwesend	Abzug	+Zeit	Ist	Soll	Saldo	Ist	Soll	Saldo
01.08.2011	Mo	n40	06:28	14:24	7.56	1.02	6.54	6.54	8.00	-1.06	6.54	8.00	17.02
02.08.2011	Di	n40	07:55	18:00	10.05	0.30	9.35	9.35	8.00	1.35	16.29	16.00	18.37
03.08.2011	Mi	n40	07:40	18:57	11.17	1.17	10.00	10.00	8.00	2.00	26.29	24.00	20.37
04.08.2011	Do	n40	11:31	12:14PA	0.43		0.43						
			14:09PA	14:38	0.29		0.29	1.12	8.00	-6.48	27.41	32.00	13.49
05.08.2011	Fr	n40	06:14	15:21	9.07	1.16	7.51	7.51	8.00	-0.09	35.32	40.00	13.40
06.08.2011	Sa	WoF											
07.08.2011	So	WoF											
08.08.2011	Mo	n40	Gleittag						8.00	-8.00	35.32	48.00	5.40
09.08.2011	Di	n40	08:24	12:57PA	4.33		4.33						
			13:55PA	19:55	6.00	0.33	5.27	10.00	8.00	2.00	45.32	56.00	7.40
10.08.2011	Mi	n40	08:24	12:43PA	4.19		4.19						
			14:09PA	16:04	1.55		1.55	6.14	8.00	-1.46	51.46	64.00	5.54
11.08.2011	Do	n40	07:55	19:55	12.00	2.00	10.00	10.00	8.00	2.00	61.46	72.00	7.54
12.08.2011	Fr	n40	07:12	10:35GD	3.23		3.23						
			14:28KD	17:02	6.27	0.30	5.57	9.20	8.00	1.20	71.06	80.00	9.14

Mit dem modularen und skalierbaren Softwarepaket IK C/3-time bietet IntraKey ein leistungsfähiges System zur Zeiterfassung. Durch die individuelle Erfassung von Buchungsdaten in Abhängigkeit von Stammdaten, An-/Abwesenheits- und Fehlzeiten werden Daten mit umfangreichen grafischen Auswertungsmöglichkeiten zur Verfügung gestellt.

Weitere Module:

- Zutrittskontrolle
- Dienstplanung
- Raum-/Veranstaltungsplanung
- Schrankschlossverwaltung
- Sicherheitsleitstand
- Tankdatenerfassung

In Verbindung mit den IntraKey-Hardwarekomponenten können integrierte Systemlösungen mit bis zu 9.600 Zutrittskontroll-/Zeiterfassungsterminals und bis zu 60.000 Stammdaten realisiert werden.

Personenübersicht

Sortierung: Kartennummer Name Personalnummer

Anzeigen: Alle nur Anwesende nur Abwesende

<input checked="" type="radio"/> Angermann, Christina	<input checked="" type="radio"/> Bauer, Manfred	<input checked="" type="radio"/> Brenner, Berta	<input type="radio"/> Däberitz, Sven
<input type="radio"/> Förster, Emil	<input type="radio"/> Klose, Fritz	<input type="radio"/> Kolbe, Else	<input type="radio"/> Küchler, Andre
<input type="radio"/> Leitner, Frank	<input type="radio"/> Meier, Paul	<input type="radio"/> Meier, Rolf	<input type="radio"/> Müller, Max
<input type="radio"/> Ober, Eva	<input type="radio"/> Petschina, Heiko	<input type="radio"/> Reiter, Dora	<input type="radio"/> Richter, Susann
<input type="radio"/> Schmidt, Andreas	<input type="radio"/> Sängler, Mario	<input type="radio"/> Waage, Bernd	<input type="radio"/> Weinmann, Armin

Legende

Fehlgründe

- Dienstreise
- Gleittag
- halber Gleittag
- Krank
- Urlaub

Abwesenheitsgründe

- Anwesend
- Abwesend
- Arztgang
- Dienstgang
- Pause

Gebäude/Terminals

- Hauptgebäude
- Nebengebäude

Anwesend: 4 Abwesend: 16 Gesamt: 20

→ LEISTUNGSMERKMALE

- multiuser- und mandantenfähiges Softwarepaket zur Zeiterfassung
- modular erweiterbar
- integrierter TCP/IP-Kommunikationsdienst zur Datenbankverwaltung und Online-Zeitkontenberechnung
- Anbindung von Zeiterfassungsterminals über TCP/IP, seriell oder Modem
- frei konfigurierbarer Menüaufbau
- Nutzerverwaltung mit verschiedenen Hierarchieebenen bis auf Feldebene
- Verwaltung von Zeitzonen, Feiertagen, örtlichen und zeitlichen Berechtigungsprofilen
- Verwaltung von beliebig vielen Kostenstellen und Abteilungen
- Verwaltung von Buchungs-berechtigungen an Terminals
- Verwaltung von 50 Stammdaten (erweiterbar)
- An- und Abwesenheitserfassung
- Schicht- und Teilzeitarbeit
- Überstundenverwaltung
- Fehlzeitenkartei mit variablen Fehlgründen und Zeitgutschriften
- Personalverwaltung mit Urlaubskonto und -planung, Gleitzeitkonto, Monats- und Jahresarbeitszeitkonto in Tagen und Stunden
- 999 Wochenarbeitspläne mit Wiederholzyklen bis 26 Wochen
- 999 Tagesarbeitspläne mit verschiedenen Parametern (Pausen, Kernzeit, Gleitzeit, ...)
- 999 einstellbare Abschlusspläne
- Online- oder Offline-Verrechnung aller Buchungen und Korrekturen
- manuelle Korrekturen und Parameteränderungen für die Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft mit automatischer Nachberechnung und volle Rückrechenfähigkeit von bis zu 18 Monaten
- Ausgabe von Übersichten und Auswertungen sowie Export in Microsoft Excel
- Journalversand an die Mitarbeiter per E-Mail
- Servicefunktionen zur Datenpflege, -sicherung und -rücksicherung
- zeitgesteuerte Makrofunktionen für Listenausgabe, Datensicherung, ...

→ OPTIONEN / ERWEITERUNGEN

- Erweiterung der Stammdatensätze um jeweils 50 bzw. 200, max. bis 60.000
- Erweiterung um weitere Softwareuser
- Erweiterung um weitere Softwaremandanten

Softwaremodule/-optionen:

- WEB-Workflow
- Mehrarbeitszeitkontenverwaltung
- Dienstplanung
- Listen-/Reportgenerator
- LDAP/ADS-Anmeldung

Schnittstellen:

- HIS
- SAP
- LDAP, ADS
- diverse L&G-Programme, z.B. Paisy, DATEV-P, Loga

IntraKey technologies GmbH
Wiener Straße 114-116
01219 Dresden
phone: + 49 351 31558-0
fax: + 49 351 31558-129

Geschäftsstelle Süd-West
Marienstraße 10
78054 Villingen-Schwenningen
phone: + 49 7720 9945-81
fax: + 49 7720 9945-13

email: info@intrakey.de
web: www.intrakey.de

zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2008

→ SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Betriebssystem

Server (auch virtuelle Maschinen):

- Windows 2000-, 2003-, 2008-Server, aktuelle Servicepaks, Updates, installiertes .NET-Framework (min. 2.0), aktuelle „mdac“ (min. 2.81), aktueller Windows-Installer (min. 3.1)

Client:

- Windows 2000, 2003, XP, Vista, 7, aktuelle Servicepaks, Updates, aktuelle „mdac“ (min. 2.81)

Hardware (Mindestvoraussetzungen)

Server:

- 2,0 GHz, 1 GB RAM, 160 GB HD, 100 MB Netzwerkkarte, CD/DVD, USB, Tastatur, Maus, Monitor, Grafikauflösung 1024x768

Client:

- 1,0 GHz, 512 MB RAM, 80 GB HD, 100 MB Netzwerkkarte, CD/DVD, USB, Tastatur, Maus, Monitor, Grafikauflösung 1280x1024

Datenbank

- MS-SQL-Server
- MS-SQL-Server Express-Version
- MySQL



Karte / Chip

Die berührungslose Erkennung eines bei sich getragenen Mediums mit, auf Wunsch nicht sichtbarem, Identifikationssensor z.B. in der Hauswand.



Biometrie

Die einer „DNA“ ähnlichen, sicherste Variante der Identifikation einer Person: Der Abgleich hinterlegter biometrischer Merkmale per Kamerabild.



Handy

Die online Übertragung von befristet oder generell erhaltenen Legitimationen zum Handy und die berührungslose Sendung zu ID-Terminals.