

$-\bigcirc-\bigcirc-\bigcirc$

casetime

Zeit- und Leistungserfassung



caseTime ist ein webbasierendes Programm zur Zeit- und auftragsbezogenen Leistungserfassung. Darüber hinaus werden Konten für Überstunden, Zeitausgleich, Urlaub, Krankenstand, Arztbesuche etc. verwaltet.

Die Erfassung erfolgt mittels Touchscreen-Terminal, Webbrowser oder Handy.

Die Identifizierung der Mitarbeiter erfolgt per:

- RFID-Karte oder Schlüsselanhänger
- PIN-Code

Vorteile von caseTime in Ihrem Unternehmen:

- Automatische Schichterkennung
- >> Zeitnachweise für Lohnverrechnung und Mitarbeiter ohne aufwendiges Nacharbeiten
- Flexible Zeitmodelle je Mitarbeiter (Schichtmodelle, Schichttausch, ...)
- Automatische Datenübergabe an die Lohnverrechnung
- Einfache Administration mit Web-Browser
- Am PC-Arbeitsplatz braucht kein zusätzliches Programm installiert zu werden
- Kostengünstig und stabil
- >> Zeiterfassungsterminals ohne bewegliche Teile mit berührungslosen RFID Karten
- caseTime ist mobil. Der Außendienst kann bei Bedarf jeden Internet-Zugang verwenden
- >> Zeitbuchungen sind auch über Handy möglich
- Zeiterfassungsterminals auch für Betriebsdatenerfassung und Zutrittskontrolle verwendbar
- Anpassungen an Ihren Betrieb oder zusätzliche Auswertungen sind jederzeit möglich



Beispiel-Stempelmaske am Zeiterfassungsterminal:

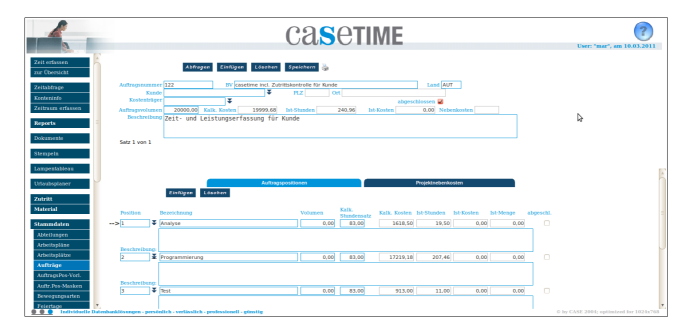


Die wichtigsten Funktionen:

- Geleistete Stunden können Aufträgen (bzw. Kunden) zugeordnet werden
- >> Verwalten von Kunden, Aufträgen, Zeitmodellen, Feiertagen und Lohnarten
- Planung der Urlaube im Voraus
- Jederzeitiger Überblick über die Konten je Mitarbeiter (Zeitausgleich, Überstunden, Arztbesuche, Krankenstände, ...)
- Erfüllung der gesetzlichen Pflicht zur Zeitaufzeichnung mit minimalem Aufwand
- Diberblick über die geleisteten Stunden
- >> Abgleich der Tages- bzw. Monatsarbeitszeit
- >> Auswertungen über Aufträge und Mitarbeiter
- >> Auftragsbezogene Schnellerfassung im Browser
- Schnittstellen zu diversen Lohnverrechnungsprogrammen



Beispiel-Weboberfläche für Leistungserfassung



Lampentableau-Anzeige

Sie sehen auf dem Bildschirm **den aktuellen Anwesenheitsstatus** jedes einzelnen Mitarbeiters durch die verschiedenfarbigen Lampen. Auch Krankenstände, Außendienste und Urlaube werden angezeigt.



Unsere Partnerunternehmen

- Elektronische Haustechnik Laimer GesmbH, Hallwang bei Salzburg
- ASSA ABLOY Austria GmbH, Salzburg



• • Auszug aus unserer Referenzliste:

> A1 Telekom Austria AG, Wien

Projekt: CIPS: Computerunterstütztes Planungs- und Informationssystem (Oracle, Powerbuilder)

> A1 Telekom Austria AG, Customer Service

Projekt: TIP: Plattform zum Verwalten von explizitem und implizitem Wissen im Fachbereich CS

- AGES Ö. Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH, Wien Projekt: Streamlining Drehscheibe Personaldaten (Oracle)
- PGV Presse Großvertrieb Austria Trunk GmbH, Salzburg

Projekt: Zeit- und Leistungserfassung, Kantinenanwendung, Schnittstelle zu LGV+

> Marktgemeindeamt Hofkirchen i.M., Hofkirchen i.M.

Projekt: Zeit- und Leistungserfassung, Datenerfassung mit mobilen Barcodelesern

Kanalwartungsverband Oberes Donautal, Niederranna

Projekt: Zeit- und Leistungserfassung, Datenerfassung mit mobilen Barcodelesern

WK Pulverbeschichtung GesmbH, Guntramsdorf

Projekt: Zeiterfassung und Zutrittskontrolle

Höfer & Karpf GmbH, Bärnbach

Projekt: Zeit- und Leistungserfassung, Schnittstelle zum ERP-System

> Musikverein Losensteinleiten, Wolfern

Projekt: Zutrittskontrolle, caseWiki Wissensmanagement

Sapa Building System Vertriebs GmbH, Gleisdorf

Projekt: Zeit- und Leistungserfasssung

> **m2 Immobilien GmbH**, Graz

Projekt: Zeit- und Leistungserfassung, Berichte zusätzlich in kroatischer Sprache

Wyon AG swiss batteries, CH-Appenzell

Projekt: Zeiterfassung

> Raumordnung Facility Management GmbH, Graz

Projekt: Zeiterfassung

URKORNHOF Kammerleithner GmbH, Vorchdorf

Projekt: Zeiterfassung, Zutrittskontrolle

> TREUHAND-UNION, Wirschaftsprüfungs- und SteuerberatungsgmbH, Linz

Projekt: caseWiki Wissensmanagement

> ADW Treuhand Aktiengesellschaft Wirtschaftsprüfungsgesellschaft, D-Leipzig

Projekt: caseWiki Wissensmanagement

Metalibau Schlenhardt GmbH, Alkoven

Projekt: Zeit- und Leistungserfasssung



> Johann Radauer GmbH - Import - Export - Naturdärme, Straden Projekt: Zeit- und Leistungserfasssung

MAM Babyartikel Gesellschaft m.b.H., Wien

Projekt: Zeiterfassung, Zeiterfassung mit mobilen Barcodelesern

Messerli Informatik GmbH, Linz

Projekt: Zeit- und Leistungserfasssung

Fachhochschule Technikum Wien, Wien

Projekt: Zutrittskontrolle, RFID Mitarbeiter- und Studentenausweise

RTG Syrotec GmbH, Marchtrenk

Projekt: Zeit- und Leistungserfasssung, Mobile Zeiterfassung

Koschier IT-Outsourcing GmbH, Wien

Projekt: Zutrittskontrolle

> Verein Maiz - Autonomes Zentrum von & für Migrantinnen, Linz

Projekt: Zeit- und Leistungserfasssung

> Gerald Paschinger Prototypen & Maschinenbau e.U., Langenstein

Projekt: Zeiterfassung

> Reinhard Sporrer Maschinenbau, Gilgenberg am Weilhart

Projekt: Zeiterfassung

> Fleischhauerei Kinast GmbH, Steyrermühl

Projekt: Zeiterfassung und Zutrittskontrolle

> PL.O.T EDV-Planungs- und Handelsgesellschaft mbH, Wien

Projekt: Zeiterfassung und Zutrittskontrolle

