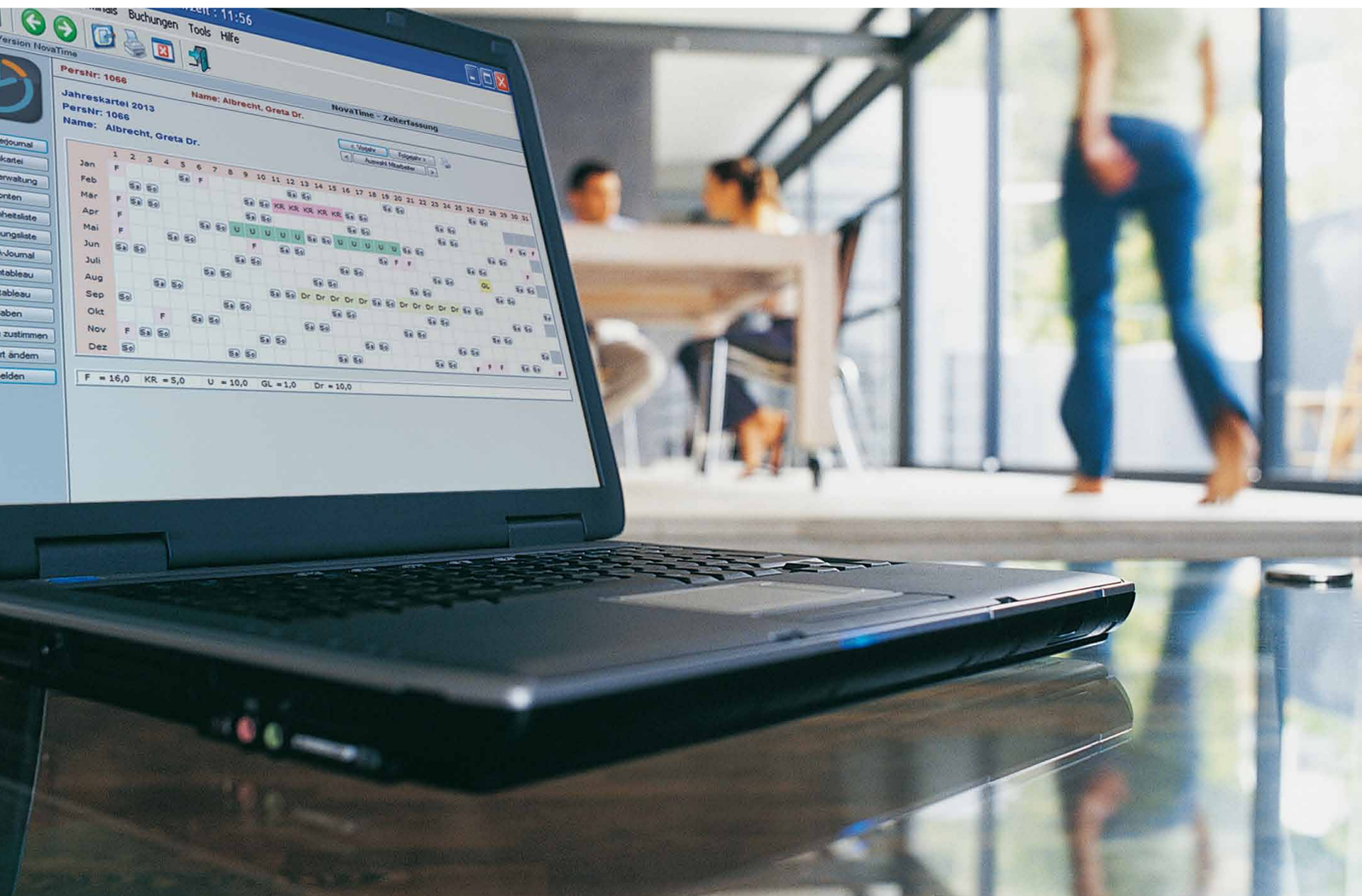




## **Die Uhr läuft**

**Zeitwirtschaftssysteme von Honeywell Security**

# Das Fundament für modernes Zeitmana



## Organisationsoptimierung im Zeichen der Zeit

Der Kostendruck des globalen Wettbewerbs erfordert eine effiziente Ressourcennutzung und Produktivitätssteigerungen. Aus diesem Grunde benötigen insbesondere mittelständische Unternehmen professionelle Lösungen für das Management ihrer kostbarsten Ressource: der Zeit.

Flexible Arbeitszeitmodelle und ein erhöhtes Sicherheitsbedürfnis stellen dabei immer größere Herausforderungen dar. Für effiziente Zeitwirtschaft ist eine solide Datengrundlage zur Informationsgewinnung und Entscheidungsvorbereitung die wichtigste Grundvoraussetzung. Dazu sind integrierte Personallösungen nötig, die weit über Lohn- und Gehaltsabrechnung oder einfache Personalinformation hinausgehen. Umsatzsteigerungen und

Kosteneinsparungen aufgrund von Prozessoptimierungen sind das primäre Ziel dieser Lösungen. Gefragt sind hier leistungsfähige Applikationen, die einfach installierbar, intuitiv bedienbar und schnell erweiterbar sind.

Honeywell Security hat mit NovaTime eine flexible, anpassungsfähige Lösung entwickelt, die den gesamten Zeitmanagement-Zyklus abbildet: von der Zeiterfassung über die nahtlose Integration in gängige Lohn- und Gehaltssysteme bis zur Einbindung von Zutrittscontrollern bei Bedarf. Bieten Sie Ihren Kunden eine IT-Lösung, die die arbeitszeitorganisatorischen Weiterentwicklungen effizient unterstützt.

# gement

## Ein System – viele Möglichkeiten

Softwarelandschaften in Personalabteilungen sind heute überwiegend von Insellösungen und komplexen Schnittstellen geprägt. Die Mehrfachhaltung gleichartiger Daten bedeutet nicht nur Pflegeaufwand, sondern birgt die Gefahr von Fehlerquellen. Eine Ansammlung von Personalinformationen in unterschiedlichsten Systemen mit mangelnder Kommunikationsfähigkeit verhindert die Gewinnung aussagekräftiger Auswertungen, die für unternehmensweite betriebswirtschaftliche Betrachtungen notwendig sind. In größeren Unternehmen mit dezentralen Strukturen potenzieren sich diese Problemstellungen. Bieten Sie Ihren Kunden mit NovaTime ein Zeitwirtschaftssystem der neuesten Generation: Mehrplatz- und netzwerkfähig läuft

es auf allen gängigen Betriebssystemen einschließlich Microsoft Windows 7®, kann von jeder angeschlossenen Workstation aus bedient werden und spielt in Verbindung mit leistungsfähiger Hardware seine Online-Fähigkeit voll aus: Ein Buchungsserver, der unter Windows ständig als Hintergrundprozess läuft, erlaubt Buchungen in Realtime. Darüber hinaus bietet NovaTime vielseitige Schnittstellen, die Buchungsoption über Mobilfunk und bei Bedarf eine integrierte Zutrittskontrolllösung. Eine integrierte SQL-Datenbank kann bei Bedarf aktiviert werden. Per Listenausgaben bzw. Zeitaufträgen können Tabellen angelegt und gefüllt werden, die dann kundenseitig über ODBC-Treiber zur Verfügung gestellt werden können.



ID-Karte



Zeiterfassung über Browser



Zeiterfassungsterminal

### NovaTime

- Flexibel erweiterbar
- Intuitiv bedienbar
- Netzwerk- und onlinefähig
- Individuelle Übersichten und Auswertungen



ZK-Lösung

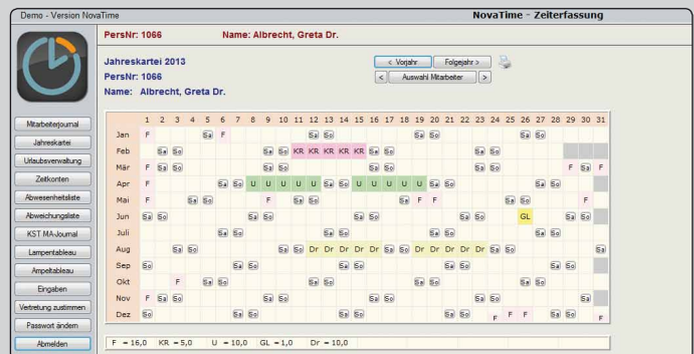


Mobile Zeiterfassung

# Strukturoptimierung und Effizienzsteigerung



NovaTime managt den Informationsfluss zwischen Personalabteilung und Mitarbeitern als Realtime-System. Über ein intuitiv bedienbares Menü steuert sie alle angeschlossenen Terminals und protokolliert und speichert alle Vorgänge.



## Anwenderbedürfnisse bestimmen die Erfassungstechnologie

Dank einer übersichtlich strukturierten Oberfläche ist die Software intuitiv bedienbar. Der Nutzer erreicht von jedem angewählten Fenster aus über die Menüleiste alle Programmteile. Das erspart Zusatzkosten aufgrund von Mitarbeiterschulungen und Zeitverlust durch langwierige Zeiterfassungsprozesse. Die Verrechnung der gebuchten Zeiten erfolgt dank optimaler Systemkompatibilität mit der Hardware – den Zeiterfassungsterminals – ohne Zeitverzögerung. Getätigte Buchungen werden sofort vom Terminal an NovaTime übertragen und verrechnet. Auch über den PC erfasste Korrekturen werden unmittelbar verrechnet und durch Aktualisierung der Zeitkonten sofort ersichtlich.

## Speicherkapazität und Datensicherheit

Der interne Speicherzeitraum umfasst bei NovaTime vier Jahre. Über diesen Zeitraum sind alle Buchungen sowie Änderungen von Stammdaten und Parametern voll rückrechenfähig. Zusätzlich kann zur Ansicht ein SQL-Archiv zugeschaltet werden (nicht rückrechenfähig), das sich über einen definierbaren Zeitraum (max. 99 Jahre) erstreckt. Um Zugriff von unbefugter Seite auszuschließen, ist der gesamte Datenbestand verschlüs-

selt hinterlegt. Zugriffsrechte können individuell vergeben und auf einzelne Mitarbeiter, Mitarbeitergruppen, Menüpunkte oder Listen beschränkt werden.

## Personaldatenverwaltung als Buchungsgrundlage

NovaTime bietet je nach Wunsch und Bedarf alle Möglichkeiten zur umfangreichen Personalstammdatenerfassung. Mittels Angabe von Personalnummer, Ausweisnummer, Name, Arbeitsplan, Region und Buchungsterminal werden im weiteren Schritt über alle Kommen- und Gehen-Buchungen, die der Mitarbeiter am Terminal mit seiner Karte tätigt, automatisch die Anwesenheitszeiten berechnet.

## Alle Inhalte im Jahresüberblick

Informieren, Auflisten, Abbilden oder Ausdrucken von Personaldaten, aktuellen Werten, vorhandenen Einstellungen und Buchungen gehört zum Leistungsumfang von NovaTime. Die Jahreskartei visualisiert auf einen Blick das An- und Abwesenheitsverhalten des Mitarbeiters – inkl. Summierung der einzelnen Gründe. Frei definierbare Kürzel, Farben etc. ermöglichen auch hier nutzerbezogene Individualisierungen.

# Planung mit NovaTime

**FZ-Schichtplanung**

Ausgabe: Definierten Pläne

Personal	Name	St	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1032	Hufmann, Sarah	Frei	Früh	Nach	Nach	Nach	Nach	Frei	Früh											
1039	Lehmann, Erik	Frei	Früh																	
1051	Möller, Johanna	Frei	Früh																	
1097	Müller, Martin	Frei	Früh																	
1098	Schwarz, Lukas	Frei	Früh																	
1010	Stark, Johanna	Frei	Früh																	
1029	Sten, Lara	Frei	Früh																	
1016	Wetzer, Luke	Frei	Früh																	

**Buchungseingabe**

Personal: Person 1007, Name: Wetz, Paul

Buchungseingabe: Name: Wetz, Paul, von Datum: 01.06.2013, bis Datum: 10.06.2013

Abteilungsplan: 100

Renennung: [ ]

**Mitarbeiterjournal**

keine Zusatzinformation	Uhr	Zeit	So	ist	Soll	Tagen	Gesamt	Ulubanspruch	Abwesenheiten
Datum	von	bis	art	Std	Std	Satz	Satz	plan	Std
Fr	02:00								
Fr	03:00								
Sp	14:00								
Mo	05:00								
Di	06:00								
Mi	07:00								
Do	08:00								
Fr	09:00								
Sa	10:00								
So	11:00								
Mo	12:00								

**Tagesplan**

AP: 200, Feste Arbeitszeit, Wiederholung nach: 1 Woche

Tagesplanfolge:

Mo	TP 0200	Feste AZ	Mo-Do	Zeitbereich	7:00 - 18:00 Uhr
Di	TP 0200	Feste AZ	Mo-Do	Zeitbereich mit ÜStd-Berecht.	0:00 - 0:00 Uhr
Mi	TP 0200	Feste AZ	Mo-Do	Kernzeit	9:00 - 12:00 Uhr
Do	TP 0200	Feste AZ	Mo-Do	Kernzeit	14:00 - 15:30 Uhr
Fr	TP 0201	Feste AZ	Fr	VAR Pausen	0:30 Std zwischen 12:00 - 14:00 Uhr
Sa	TP 0200	Feste AZ	Sa	Lohnart	10 ÜStd 25% 18:00 - 21:00 Uhr
So	TP 0203	Feste AZ	So	Lohnart	110 Nachr 40% 21:00 - 30:00 Uhr

## Zeiterfassung bei variablen Arbeitszeitmodellen

In bis zu 9.999 Tages- und Arbeitsplänen zu einer Tagesplanfolge zusammengefasst, kann NovaTime betrieblich vereinbarte Arbeitszeiten abbilden. Um dabei auch individuelle Schichtmodelle zu berücksichtigen, können Wiederholungszyklen zwischen einer und 25 Wochen festgelegt werden. Automatischer Schichtwechsel, Aufrundung errechneter Stunden und Sonderregelungen für lange Samstage und Feiertage können ebenfalls bedarfsgerecht hinterlegt werden. Bei der Erstellung von Abschlussplänen berücksichtigt das System selbst Saldoüberträge, Sollzeitvorgaben und Lohnartenberechnungen.

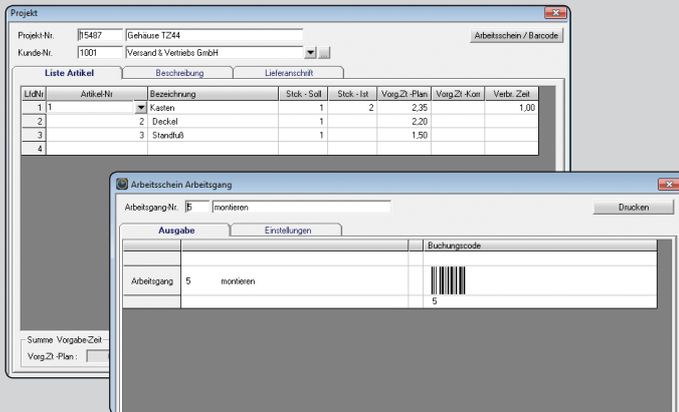
## Lohnart- und Zuschlagskonten

In Tagesplänen definieren Angaben wie z. B. Sollzeit, Zeitzahl- und Mehrarbeitsbereich, Kernzeiten, Pausen, Lohnarten usw. die Darstellungs- und Verrechnungsgrundlage. 9.999 Lohnart- bzw. Zuschlagskonten können angelegt und verwaltet werden. Innerhalb der umfangreichen Zuordnungsmöglichkeiten – nach Grundlohn, Guthaben, Stundenberechtigung, Auszahlung oder Feiertagsregelung – erfolgt je nach Wunsch eine Bewertung in Tagen oder Stunden (für Angestellte und Gewerbliche getrennt). Dabei kann die Darstellung durch die Feldauswahl den Kundenbedürfnissen angepasst werden.

## Buchungen mit visueller Ergebnisbegleitung

Die Buchungseingabe über NovaTime erfolgt als eine der Hauptkorrekturarbeiten bei der Zeiterfassung mit visueller Ergebnisbegleitung. Optionen für die schnelle Eingabe sparen Zeit bei hohem Buchungsaufkommen: Die Buchungseingabe ist aus jedem Menü erreichbar, für die Eingabe ist kein Maskenwechsel nötig und sie ist außerdem durchgängig über den rechten Tastatur-Zahlenblock möglich. Bei jeder Buchungsart stehen über die Feldsteuerung jeweils nur die zur Buchung passenden Eingabefelder zur Verfügung. Mitarbeiterjournal, Urlaubsverwaltung oder Jahreskartei können buchungsbegleitend zur Datenverifikation hinzugezogen werden. So sieht der Nutzer den Stand vor und nach der Eingabe und kann sofort beurteilen, ob das Ergebnis korrekt ist.

# Strukturoptimierung und Effizienzsteigerung



The screenshot shows the 'Mitarbeiterjournal' window for employee Zula, Sophie. It displays a detailed journal with columns for date, time, activity, and various financial and planning metrics. The journal covers the period from 01.02.2013 to 14.02.2013. At the bottom, there is a summary table for the month of February 2013.

Wk	Datum	Uhr von	Zeit bis	Bu art	Ist Std	Soll Std	Tages Saldo	Gesamt Saldo	Tages Plan	Normal Std	U Std	Nacht 40%	Kommentar	Bemerkungstext
Fr	01.02	6:00#	14:00#		7,30	7,00	0,30	-693,12	101	7,00				Vortrag
Sa	02.02							-693,12	102					
So	03.02							-693,12	102					
Mo	04.02	8:00#	16:00#		7,30	8,00	-0,30	-693,42	100	7,30				Kommen   Gehen
Di	05.02	8:00#	16:00#		7,30	8,00	-0,30	-694,12	100	7,30				Kommen   Gehen
Mi	06.02			U	8,00	8,00		-694,12	100					Urlaub
Do	07.02			U	8,00	8,00		-694,12	100					Urlaub
Fr	08.02			U	7,00	7,00		-694,12	101					Urlaub
Sa	09.02							-694,12	102					
So	10.02							-694,12	102					
Mo	11.02			U	8,00	8,00		-694,12	100					Urlaub
Di	12.02	7:00#	17:00#		8,00	8,00		-694,12	100	8,00				Kommen   Gehen
Mi	13.02	7:00#	17:00#		8,00	8,00		-694,12	100	8,00				Kommen   Gehen
Do	14.02	8:00#			8,00	8,00	-8,00	-702,12	100					Kommen
					69,30	78,00	-8,30	-702,12		38,00				

U-Jahresanspruch	30,00	Resturlaub aktuell	86,00	Urlaub geplant	0,00
Urlaub noch planbar	86,00				

## Auftragsdaten- und Projektzeiterfassung

Die Mitarbeiter-Arbeitszeiten können über NovaTime einzelnen Aufträgen und Projekten zugeordnet werden, die jeweils aus einem oder mehreren Arbeitsgängen bestehen. Der Auftrag ist die zentrale Zusammenfassung aller Auftragsdaten und wird wahlweise kundenspezifisch zugeordnet oder ohne Kundenzugehörigkeit angelegt. Neben den darauf verwendeten Arbeitsstunden werden auch die Artikel (Materialien) erfasst, die zur Umsetzung benötigt werden. Die Option Auftragsdaten- und Projektzeiterfassung beinhaltet außerdem ein Auftragsjournal, das den zeitlichen Verlauf des Auftrags darstellt, und ein Mitarbeiterjournal zur Visualisierung der Auftragszeitdaten für die Mitarbeiter.

Weiterhin steht eine Stundenverteilung zur Verfügung, bei der auch im Nachhinein offene Anwesenheitsstunden in einem übersichtlichen Arbeitsblatt den Aufträgen/Projekten als Stundenwert zugebucht werden können.

## Bedarfsorientierte Listen und Auswertungen

NovaTime stellt Standardlisten zur Verfügung, die alle Arten von Auswertungen und Übersichten mit variablen Gestaltungsmöglichkeiten darstellen:

**Tagesjournal:** liefert alle Mitarbeiter-Buchungsdaten bezogen auf einen definierten Tag

**Abweichungsliste:** stellt unerwünschtes Verhalten dar wie z. B. Buchung in Kernzeiten, unbegründetes Fehlen etc.

**Außerhalb Bandbreite:** gibt die Menge der ungezählten, weil außerhalb der Arbeitszeit angefallenen Arbeitsstunden an

**Summenliste:** summiert alle im Zeitraum angefallenen Stunden

**Vari-Liste:** frei gestaltbare Liste für beliebige Auswertungen

**Saldoliste:** Ausgabe zum Abschlusstag mit gekappten Stunden und neuem Saldo

**Sollplanung:** Auflistung der Ist-Stunden, Soll-Stunden und des Saldos für einen Auswahlzeitraum

**Summen Tage:** zeigt die Tagesanzahl für die Felder Abwesenheit, Sollzeit etc.

**Abwesenheiten:** liefert einen Auszug aus der Jahreskartei und zeigt monatsweise die Zeitdaten der einzelnen Mitarbeiter

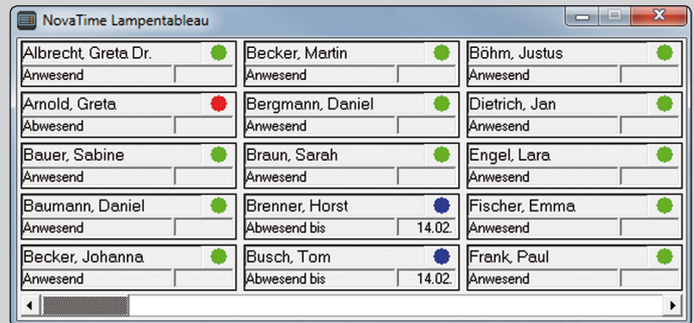
**Urlaubsliste:** stellt alle Felder zur Urlaubsverwaltung zur Verfügung

**Lohnliste:** zeigt errechnete Werte in Stunden oder Tagen für jeden Tag und jede definierte Lohnart. Als Ausgabedatei kann diese Liste direkt weiterverarbeitet werden

**Buchungsliste:** bildet alle manuellen Eingaben ab, die von den Bedienpersonen für einen Mitarbeiter getätigt wurden

**Zutrittsliste:** Bei integrierter Zutrittskontrolle zeigt die Übersicht alle Zutrittsbuchungen mit Zeit-, Personen- und Ortsangabe

# ung mit NovaTime



## Buchungsoptionen über PC

Arbeitszeitbuchungen können auch direkt vom PC aus erfolgen. Ein Bildschirmterminal mit übersichtlicher Menüführung ermöglicht Mitarbeitern z. B. die Kostenstellenbuchung direkt vom Arbeitsplatz aus. Ergänzend sind auch Kontoabfragen über die Software-Funktionstasten durchführbar.

## An- und Abwesenheit auf einen Blick

NovaTime bildet den An- und Abwesenheitsstatus auf einem übersichtlichen Bildschirmtableau ab. Die Darstellung kann ein-, zwei- oder dreizeilig erfolgen. Dabei gewährleistet die Online-Funktionalität die unverzügliche Anzeige von Statusänderungen.

## Erweiterungsoptionen:

### NovaTime ist individuell erweiterbar. Die möglichen Optionen umfassen:

- Mandantenfähigkeit
- Mehrplatzfähigkeit
- Lohn- und Gehaltsschnittstellen
- Urlaubs- und Komfortmodul (nach BAT)
- Statistikmodul
- Bildschirmtableau-Software
- Datenfernübertragung
- Kostenstellenverrechnung
- Workflow
- Internet-Terminal
- Buchung über Handy
- Komfort-PC-Terminal-Software
- Auftrags-/Projektzeiterfassung
- Linux-Datenbankverwaltung
- Zutrittskontrollsteuerung

# Workflow und Mobiloption

## Zeiterfassung über SMS- und Browser-Terminal

Die Erfassung der An- und Abwesenheitszeiten kann auch standortungebunden erfolgen: wahlweise per SMS oder über Internet/Intranet. Für die Zeiterfassung via Mobilfunk ist ein GSM-Modem erforderlich. Das Gerät empfängt die Buchung – eine SMS mit „K“ für Kommen oder „G“ für Gehen – und stellt sie an der RS-232-Schnittstelle zur Verfügung. NovaTime überträgt diese Buchung in die Datenbank, sofern die übermittelte Rufnummer mit der Eintragung im Stammsatz übereinstimmt. Die Pflege der Zeitkonten, Arbeitszeiteingabe etc. ist auch online über einen Browser möglich. Die Voraussetzung: Intranet mit HTTP-Server oder über Provider. Das Bildschirmterminal bietet dabei die volle Funktionalität eines TRS-8-Hardwareterminals in Realtime.

Die Softwareoption Workflow unterstützt die Transparenz mit skalierbaren Informationsübersichten, Eingabe- und Korrekturoptionen sowie Rückinformationen über Genehmigung/



Ablehnung durch Vorgesetzte. Der Zugriff erfolgt ebenfalls über Internet Explorer oder Mozilla Firefox. Der Informationsumfang und die Eingabemöglichkeiten können über die Systemeinstellungen individuell festgelegt werden.

## NovaTime und ACS-2 plus/ACS-8



### Leistungsmerkmale:

- Professionelle Zutrittskontrolllösung in kleinerem Umfang
- Übersichtliche Darstellung und intuitive Bedienbarkeit
- Standardmäßige Aktualisierung
- Individuelle Zutrittsprofile definierbar

### Zutrittskontrolle mit NovaTime und ACS-2 plus/ACS-8

Bei der Zusammenführung der Gewerke Zeiterfassung und Zutrittskontrolle ist neben der gemeinsamen Nutzung von Infrastrukturen die praxisorientierte Handhabung und Administration der Systeme ein wesentlicher Aspekt. NovaTime steuert und kontrolliert als Kernelement bedarfsorientierter Zutrittskontrolle alle angeschlossenen Steuereinheiten mit den entsprechenden Ausweislesern und Türen und protokolliert alle Vorgänge.

In Verbindung mit der ACS-2-plus-Zutrittskontrollzentrale können konventionell zwei getrennte Türen bzw. kann eine Tür mit Innen- und Außenleser angeschlossen werden. Der Anschluss der Geräte erfolgt wahlweise an die COM-Schnittstelle des PC direkt, über Schnittstellenwandler mit RS-485-Bus, über den externen Bus-Controller oder über ein Wählmodem für den Betrieb in Außenstellen. Es besteht die Anschlussmöglichkeit über ein Ethernet-Netzwerk per TCP/IP und Event-Protokoll. Weiterhin sind

auf dem RS-485-Bus ACT- oder ACS-2-plus- und ACS-8-Geräte für acht Türen inkl. Modulbus mit den zur Verfügung stehenden Geräten wie Türmodul, Tastatur/Leser, 4-fach-Eingang/2-fach-Ausgang, 4-fach-Eingang, 4-fach-Ausgang anschließbar. Das ACT lässt sich auch im ACS-Modus betreiben und stellt damit eine ökonomische Alternative zu einer Tür dar. Durch Nutzung der Makros im ACS-8 und ACS-2 plus sind viele Steuerungsaufgaben realisierbar, wie z. B. Zugang sperren in Verbindung mit dem Kontakt einer Einbruchmeldeanlage, Aufzugsteuerung, zeitgesteuerte Schaltaufgaben und vieles mehr. Über NovaTime werden Änderungen der Raum-/Zeit-Berechtigungen oder der Türparameter sofort an die angeschlossenen ZK-Terminals übertragen und alle Zutrittsbuchungen sofort der Zutrittsauswertung zur Verfügung gestellt. Im System können sowohl uneingeschränkte als auch nach Tür und Zeit definierte Berechtigungsprofile angelegt werden. Dabei ist auch eine Vordefinition der Profile möglich.

# NovaLite

Das Tema-Voyager™ 4060 ist exakt auf die NovaLite-Software abgestimmt.



## Leistungsmerkmale:

- Übersichtliche Darstellung und intuitive Bedienbarkeit
- Standardmäßige Aktualisierung

## NovaLite: das Zeiterfassungspaket aus Software und Terminal

NovaLite beschränkt sich als Einsteigerpaket auf die wesentlichen Funktionen der Zeiterfassung und ist nach kurzer Einweisung intuitiv bedienbar. Das im Paket enthaltene Tema-Voyager™ kommuniziert über die Ethernet-TCP/IP-Schnittstelle mit dem PC und verfügt über einen berührungslosen Leser sowie ein integriertes 230-V-Netzteil. Über eine Info-Taste können alle Informationen ständig aktualisiert abgefragt werden. Ein Upgrade von NovaLite auf die Vollversion ist jederzeit einschließlich Datenübernahme über verschiedene Erweiterungsoptionen möglich.

### Wählbare Optionen\*

- Zutrittskontrolle „Lite“ mit ACT-, ACS-2-(plus-)Geräten
- Bildschirmtableau, 5er-Lizenz
- Datenfernübertragung per Modem
- Verrechnungsregel

\* Eine Option ist im Basispaket enthalten, zwei weitere können zusätzlich bestellt werden.

# Tema-Voyager™



## Innovatives und elegantes Zeiterfassungsterminal

Das Tema-Voyager™-Terminal ist Teil der Tema-Line-Produktfamilie, die schon lange an vorderster Front in Sachen Innovation in der Sicherheitsbranche steht. Das elegante Hightech-Terminal beherrscht Zeiterfassung und bietet gleichzeitig unbegrenzte Zutrittsebenen an, so dass jede Anforderung abgedeckt wird. Leichte Lesbarkeit und automatische Anpassung an die Lichtverhältnisse bieten hohe Ergonomie. Die Oberfläche kann darüber hinaus in bis zu vier verschiedenen Sprachen (auch orientalisch) angezeigt werden. Bei Einsatz auf Shopfloor-Ebene können Aufträge wahlweise über die numerische Tastatur oder einen an die vorhandene USB-Schnittstelle angeschlossenen Scanner erfasst werden.

## Leistungsmerkmale:

- Lesertechnologie proX1, mifare, HID, Kombi-Leser proX-mifare
- PoE-Ethernetschnittstelle on board
- Einfache Konfiguration über integrierten WEB-Browser
- Anbindung an NovaTime-Zeitwirtschaftssystem
- Großes Farbdisplay
- Einfach verständliche Bedienbarkeit



# Einsatzgebiete

## Branchenübergreifende Anwendungsmöglichkeiten

Um betriebliche Ertragsentwicklung eines Unternehmens langfristig sicherzustellen und den Betrieb zukunftsorientiert und wirtschaftlich solide ausrichten zu können, ist ein wirksames und aussagefähiges Controlling unabdingbar. Als ideales Instrument schafft NovaTime branchenübergreifend Transparenz, steigert die

Produktivität und senkt Kosten. Die Softwarelösung erlaubt auch anwenderspezifische Anpassungen, um den individuellen Anforderungen eines Betriebes und des jeweiligen Fertigungsablaufs gerecht zu werden.



Im öffentlichen Dienst hilft NovaTime dabei, bei speziellen Anforderungen wie z. B. der Einhaltung von Arbeitszeit- und Schutzrichtlinien den Überblick zu behalten.

Über NovaTime können Call-Center-Mitarbeiter individuelle Zeitwünsche äußern und der Arbeitgeber hat unmittelbaren Überblick über die Mitarbeiterproduktivität.

Ideal für Industrie- und Produktionsunternehmen: Über Tages- und Arbeitspläne sind bei NovaTime auch umfassende Schichtmodelle darstellbar.

Ihr Fachbetrieb:

**Für zusätzliche Informationen:**

Telefax: + 49(0) 74 31/8 01-12 20  
info.security.de@honeywell.com  
www.honeywell.com/security/de

**Honeywell Security Group**

Novar GmbH  
Johannes-Mauthe-Straße 14  
72458 Albstadt  
Deutschland  
Telefon: + 49(0) 74 31/8 01-0  
www.honeywell.com

Art.-Nr. 097016  
Juni 2013  
Technische Änderungen vorbehalten  
©2013 Honeywell International Inc.

**Honeywell**