



SIEMENS

www.siemens.de/mytma

MyTMA Zeit – Time & Management Applications

Webbasierte Zeiterfassung und Zeitwirtschaft für
effizientes Personalmanagement

Answers for infrastructure and cities.

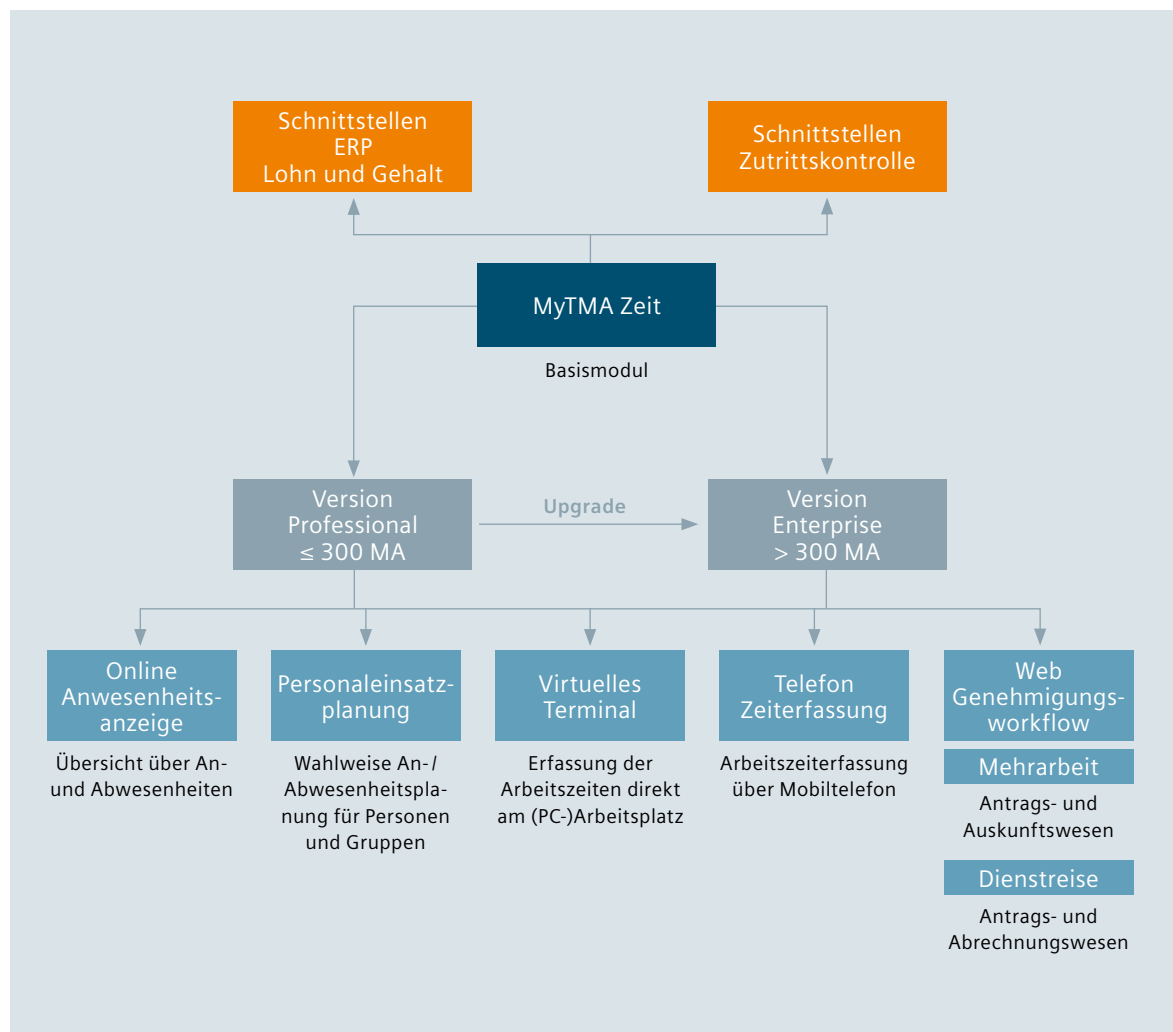
MyTMA Zeit: praktisch, flexibel, sicher

Die web- und workflowbasierte Modularität von MyTMA Zeit vereinfacht die Administration von Arbeitszeiten

MyTMA Zeit ist eine leistungsfähige, web-basierte Zeiterfassung und Zeitwirtschaftslösung auf Basis SQL-fähiger Datenbanken.

Hierüber werden alle relevanten Zeitdaten der Mitarbeiter erfasst und in der Zeitwirtschaft anwenderorientiert bewertet.

MyTMA Zeit ist modular aufgebaut und kann problemlos an Ihre Anforderungen angepasst werden. Das Basismodul MyTMA Zeit beinhaltet das Erfassen und Auswerten von Anwesenheits- und Arbeitszeiten und kann um Zusatzmodule erweitert werden.



Modularität der Software

Praktisch	Flexibel	Sicher
Verwaltung der Mitarbeiter-Stammdaten	Webbasierte Architektur	Passwortgeschützte Administration gegen unbefugte Einsicht bzw. Veränderung
Urlaubsverwaltung	Multi-Site- und Multi-User-System	Clusterfähig
Unbegrenzte Anzahl Arbeitspläne und Tagesmodelle	Online-System mit zusätzlicher Stand-alone- und Offline-Fähigkeit	Vollständige Abbildung von Mandanten und Untermantanten
Eingabe von Kappungsgrenzen, Sonderkappungen, Wertungsgrenzen, Rasterungen, Rundungen etc.	Erweiterbar um die Module: Online Anwesenheitsanzeige, Personaleinsatzplanung, Virtuelles Terminal, Telefon Zeiterfassung, Web Genehmigungsworkflow Mehrarbeit / Dienstreise	Umfangreiche Benutzerverwaltung: Einschränkung von Modulen, Aktionen und Mitarbeiteranzeige oder alternativ Anbindung an ein bestehendes ActiveDirectory, eDirectory oder LDAP möglich
Definition von Konten / Lohnarten, Kontengruppen und Lohnschnittstellen	Unterstützung aller gängigen SQL-Datenbanken (MS-SQL/MSDE/ORACLE/MySQL)	Sichere Kommunikation zwischen Webclient und Server im Intra- und Internet über https
Automatische Schichtauswahl für Mehrschichtmodelle	Unbegrenzte Anzahl von Stammdaten, Filialen, Terminals und Profilen	Verwendung von allgemeinen und unternehmenseigenen Zertifikaten möglich
Listendruck für Tages-, Monats- und Jahresübersichten sowie Verstoßzeiten	Datenkonzept zentral oder dezentral (auch in Mischung)	Mögliche Trennung von Applikationsserver und Datenbankserver
Flexible Arbeitszeitregelungen, Berücksichtigung von Pausen, Urlaub, Krankheit, Dienstreisen und Zeitsaldo	Virtuelle Plattform (VMware, Citrix)	Standard-Backup-Technologien der jeweils genutzten Datenbank (MS-SQL/MSDE/ORACLE/MySQL) werden unterstützt
Vergabe von Buchungsrechten		
Gleitzeit-, Festzeit- und Schichtmodelle		
Strukturierung von Abteilungen, Kostenstellen und Gruppen		
Eingabe und Pflege von Feiertagen, Sonder- tagen, Brückentagen, Berücksichtigung regionaler Feiertage		

Funktionen von MyTMA Zeit

Siemens Zeiterfassungsterminals ES 4^α optimal und sicher in MyTMA Zeit integriert

Die Zeiterfassungsterminals der ES 4^α-Serie entsprechen dem neuesten Entwicklungsstand, sind hochperformant und haben einen extrem niedrigen Stromverbrauch. Das spart Energie, Geld und CO₂.

- Intelligenter OpenFormatReader und sicheres Handling der Daten auf allen Ebenen
- Maximale Daten- und Manipulations-sicherheit durch Einsatz modernster Verschlüsselungstechniken

- Höchste Performance, Flexibilität und Investitionssicherheit durch intelligente Modulstrategie
- Monitoring bis auf Modulebene durch Remote Monitoring Structure
- Nahtlose Integration in bestehende IT-Systeme: IPV6 kompatibel mit fester IP oder DHCP mit Namensauflösung
- Extragroße Speicher für Daten und Anwendungen, mindestens 16 GByte Flash, 512 MByte RAM

Vorteile

- Für jeden Anwendungsfall einsetzbar durch sichere und flexible Webarchitektur
- Geringer Einführungsaufwand durch flexible Abbildung Ihrer Arbeitsmodelle und Prozesse
- Einsparung von Verwaltungskosten durch Automatisierung von Zeitwirtschaftsprozessen
- Konzentration auf Kerngeschäfts-tätigkeit durch Auslagerung von Genehmigungsverfahren über Workflow-funktionalität

**Ihren regionalen Ansprechpartner
finden Sie im Internet unter
www.siemens.de/buildingtechnologies
oder über unser Kundenbetreuungs-Center
Telefon +49 800 100 76 39
E-Mail info.de.sbt@siemens.com**

Siemens AG
Infrastructure & Cities Sector
Building Technologies Division
Rödelheimer Landstraße 5 – 9
60487 Frankfurt am Main

Siemens AG
Infrastructure & Cities Sector
Building Technologies Division
Siemensallee 84
76187 Karlsruhe

Die Informationen in dieser Broschüre enthalten lediglich allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale, welche im konkreten Anwendungsfall nicht immer in der beschriebenen Form zutreffen bzw. welche sich durch Weiterentwicklung der Produkte ändern können. Die gewünschten Leistungsmerkmale sind nur dann verbindlich, wenn sie bei Vertragsschluss ausdrücklich vereinbart werden.

Änderungen vorbehalten.
© Siemens AG, 2014
Stand 06/2014
Bestell-Nr. E10003-A38-Z23

Answers for infrastructure and cities.

Unsere Welt erfährt Veränderungen, die uns zu einem neuartigen Denken zwingen: demografischer Wandel, Urbanisierung, globale Erwärmung und Ressourcenknappheit. Maximale Effizienz hat deswegen höchste Priorität – und das nicht nur in puncto Energie. Zusätzlich werden wir noch mehr Komfort für das Wohlbefinden der Nutzer schaffen müssen. Auch der Bedarf nach Schutz und Sicherheit wird immer größer. Für unsere Kunden ist Erfolg dadurch definiert, wie gut sie diese Herausforderungen meistern. Siemens hat die Antworten dazu.

„Wir sind der zuverlässige Technologiepartner für energieeffiziente, sichere und geschützte Gebäude und Infrastruktur.“