



prime WebAccess

Intelligente Zutrittskontrolle für jeden Anspruch

Helping you secure your business

the **primion**

   group

Digitelk · GET · primion

Zutrittskontrolle – vom einfachen System bis zur umfassenden Hochsicherheitslösung

Unternehmenswerte und -informationen müssen vor unberechtigtem Zugriff geschützt werden – rund um die Uhr durch flexible, zuverlässige und bedienerfreundliche Systeme auf einem hohen technischen Niveau.

Eine sinnvolle Lösung für die Zutrittskontrolle erleichtert den Überblick und die Kontrolle und passt sich den Erfordernissen an. Ob es sich um eigene Mitarbeiter oder Servicekräfte von Fremdfirmen handelt – ihr Zugang zum Firmengelände oder in die Gebäude muss gesteuert und überwacht werden; idealerweise ohne den Eindruck von Kontrolle zu vermitteln.

Mit prime WebAccess überwachen und steuern Sie:

- ▶ Türen, Drehkreuze, Schranken, Schleusen, Aufzüge, Rolltore usw.
- ▶ Temporäre und räumliche Zuordnungen von Zutrittsberechtigungen
- ▶ Flexible Änderungen von Berechtigungen
- ▶ Manipulationsversuche
- ▶ Dokumentationen relevanter Ereignisse
- ▶ Ausweishistorien

Schutz rund um die Uhr durch:

- ▶ Sicheren Ausschluss nicht berechtigter Personen
- ▶ Lückenlose Dokumentation aller Ereignisse
- ▶ Übersichtliche Steuerung aller Abläufe im Zutrittsmanagement
- ▶ Schnittstellen zur Zeiterfassung und Gefahrenmeldetechnik
- ▶ Integrierte Videotechnik
- ▶ PIN- oder Tür-Code Steuerung
- ▶ Employee Self Service (ESS) im Web über Browser
- ▶ Bereichswechselkontrolle (Global AntiPassback)
- ▶ Zutrittswiederhol Sperre (Timed AntiPassback)
- ▶ Bedrohungscode
- ▶ Vorabeingabe von Berechtigungen
- ▶ Nachträgliche Installationen von On-/Offline-Lösungen (pkt)
- ▶ Die Software prime Visit für die Besucherverwaltung bildet die ideale Ergänzung

Umfangreiche Auswertungslisten werden in verschiedenen Dateiformaten zur Verfügung gestellt: als pdf, HTML, in Excel oder auf dem Drucker; auf Wunsch mit Auswertungsgruppen pro Bediener. Dank Web-Browser Standard lässt sich prime WebAccess einfach, schnell und umfassend integrieren, beliebig erweitern und mit weiteren Zeiterfassungs- oder Sicherheitslösungen vernetzen – auch mit bereits vorhandenen Systemen anderer Hersteller.

Eigenschaften:

- ▶ Gängige IT-Standards
- ▶ Unabhängig vom Betriebssystem
- ▶ Basierend auf SQL-Datenbanken
- ▶ Keine Client-Software-Installation notwendig
- ▶ Firmware-Download
- ▶ Verschlüsselte Datenübertragung (3DES)
- ▶ Voll funktionsfähig für Internet Explorer (ab Version 7.0) und Firefox (ab Version 1.07).

prime WebAccess



Kontrolle über Ausweis, Chip oder biometrische Merkmale

Von der Ausweiskarte, über den Chip bis hin zur Biometrie mittels Fingerscan bietet prime WebAccess eine Vielzahl an Möglichkeiten. Dies gilt auch für die Lesetechnologien MIFARE DESFire™ EV1, LEGIC advant® oder HITAG – die Hard- und Software von primion ist flexibel.



Ausschluss nicht berechtigter Personen

Zutrittsrechte können Mitarbeiter- oder Mitarbeitergruppen-spezifisch hinterlegt werden. Bei Änderungen der Berechtigungen oder Verlust des Ausweises wird die Information zentral in der Software eingetragen und sofort an alle betroffenen Online-Systeme weitergeleitet. Offline-Systeme erhalten die Informationen über aktualisierte Black- oder Whitelist-Einträge.



Flexible Änderung der Berechtigung

Änderungen von Berechtigungen können direkt in der prime WebAccess-Software vorgenommen und umgesetzt werden. Die Offline-Systeme erhalten die am Master-Leser verfügbaren neuen Black- oder Whitelists über eine Ausweiskarte, die an den pkt-Systemen verwendet wird.



Dokumentation aller Buchungen

Alle Buchungen werden in Logdateien gespeichert und stehen auch über längere Zeiträume für Auswertungen zur Verfügung. Die Auswertungen werden in prime WebAccess individuell zusammengestellt. Die Daten und das Layout können spezifisch eingerichtet werden.



Alarmierungsszenarien

Über das Gefahren-Management-System psm2200 kann ein Ereignis, wie z. B. ein unberechtigter Zutrittsversuch einen Alarm auslösen. Dies bedingt wiederum Aktionen, wie z. B. die Information des Sicherheitspersonals oder die grafische Anzeige des Alarmortes, mit einer Livebild-Einblendung.



Integration zur Zeiterfassung

Durch die Verwendung einer gemeinsamen Datenbank kann eine vorhandene Zutrittskontrolle durch prime WebTime oder eine vorhandene Zeiterfassung durch prime WebAccess erweitert werden. Personalstammdaten und Peripherie müssen nicht neu erfasst werden. Bei integrierten ZE-/ ZK-Systemen genügt die einmalige Eingabe des Personaldatensatzes.



On- / Offline-System

Durch elektronische Schließzylinder und Beschläge können einzelne Türen auch nachträglich in einem On-/Offline-System zuverlässig verschlossen werden. Die prime key technology pkt wird einfach in prime WebAccess mit eingebunden.



Integration zum Sicherheitsmanagement psm2200

Der Sicherheitsleitstand psm2200 ermöglicht die einheitliche Überwachung und den Betrieb unterschiedlicher Systeme wie z. B. Videoüberwachung, Zutrittskontrolle, Einbruchmeldeanlagen, Brandmeldesysteme, Fluchttüranlagen in einem einzigen Gesamtsystem. Geräte unterschiedlicher Hersteller aus verschiedenen Gewerken werden angebunden und manuell oder automatisch über eine einheitliche Funktionsoberfläche gesteuert.



Besucherverwaltung

Mit der Software prime Visit wird der zeitlich limitierte Zugang zu einem definierten Bereich zuverlässig überwacht. Die Aktivitäten während des Aufenthalts des Besuchers sind jederzeit nachvollziehbar bei gleichzeitiger Einhaltung interner oder gesetzlicher Vorschriften und zur Vermeidung möglicher Schäden.

the **primion**



Digitek · GET · primion

www.primion.eu · info@primion.eu



primion Technology AG
Steinbeisstr. 2 - 5
72510 Stetten a. k. M.
Deutschland
Tel: +49 7573 9520
info@primion.de



primion S.A.S.
25 bis avenue Pierre Grenier
92100 Boulogne Billancourt
Frankreich
Tel: +33 1 41 10 43 70
info@primion.fr

DIGITEK

primion DIGITEK SLU
Calle Samoná 21
08970 Sant Joan Despí
Spanien
Tel: +34 93 4774 770
info@primion-digitek.es



sa GET nv
Antwerpsesteenweg 107
2390 Malle
Belgien
Tel: +32 33 129230
info@get.be