



# prime WebAccess

Intelligente toegangscontrole voor elke eis

# Toegangscontrole, van eenvoudige systemen tot uitgebreide high-security oplossingen

Het eigendom van een bedrijf, zowel fysiek als intellectueel, moet de klok rond worden beschermd tegen ongeoorloofde toegang door flexibele, betrouwbare en eenvoudig te bedienen systemen van de hoogste technische kwaliteit.

De juiste oplossing voor toegangscontrole maakt het eenvoudiger om het overzicht en de controle te behouden en zich aan te passen aan de lokale vereisten.

Of het nu gaat om uw eigen personeel of om aannemerspersoneel, de toegang tot het terrein of de bedrijfsruimten van uw bedrijf moet worden geregeld en gecontroleerd, bij voorkeur zonder de indruk te wekken dat u controlerend bent. Dankzij het gebruik van standaard webbrowsertechnologie kan prime WebAccess eenvoudig, snel en uitgebreid worden geïntegreerd. Er zijn geen grenzen aan de uitbreiding van het systeem en het kan worden gekoppeld aan tijdregistratie- of beveiligingsbewakingssystemen, inclusief legacy-systemen van andere fabrikanten.

## Monitor en beheer met prime WebAccess

- › Deuren, tourniquets, slagbomen, sluisen, liften, rolluiken, enz.
- › Tijd- en locatiegebonden toewijzing van toegangsrechten
- › Flexibel wijzigen van autorisaties
- › Meldingen van sabotagepogingen
- › Documentatie van relevante evenementen
- › Inloggegevens volgen

## 24 uur per dag bescherming

- › Betrouwbare uitsluiting van onbevoegden
- › Volledige documentatie van alle evenementen
- › Duidelijke controle over alle toegangsbeheerprocessen
- › Interfaces voor tijdregistratie- en gevarendetectiesystemen
- › Geïntegreerde videotechnologie
- › Bediening via pincodes of deurcodes
- › Employee self-service (ESS) op het web, met behulp van de browser
- › Wereldwijde anti-passback
- › Getimed anti-passback
- › Herkenning van bedreigingscodes
- › Vooraf toekennen van autorisaties
- › Retrospectieve installatie van online/offline oplossingen met prime key-technologie
- › Ideale add-on-applicatie "prime Visit" voor bezoekersbeheer
- › Er is een uitgebreide suite van rapporten beschikbaar in verschillende bestandsformaten, pdf, HTML, Excel, op scherm of gedrukt. Op gebruikers gebaseerde rapportgroepen zijn ook mogelijk.

## Functies

- › Gebaseerd op veelgebruikte IT-standaarden
- › Niet gebonden aan één besturingssysteem
- › Gebouwd op SQL-databases
- › Geen installatie van clientsoftware nodig
- › Firmware downloaden
- › Versleutelde gegevensoverdracht
- › Volledige functionaliteit met Internet Explorer ≥ versie 7.0 en Firefox ≥ versie 1.07

# prime WebAccess



## Controle via referenties, chip of biometrie

prime WebAccess biedt een breed scala aan mogelijkheden, van ID-kaarten en chips tot biometrie met vingerscans. Dat geldt ook voor de leestechologieën MIFARE® DESFire® EV1, LEGIC advant® of HITAG – de hard- en software van GET is flexibel.



## Flexibel wijzigen van autorisaties

Autorisatiewijzigingen kunnen direct in de prime WebAccess-software worden aangebracht en geïmplementeerd. De offline systemen ontvangen de nieuwe blacklists of whitelists die beschikbaar zijn op de masterreader via een ID-kaart die gebruikt wordt op de pKT-systemen.



## Scenario's voor het genereren van alarmen

Een gebeurtenis zoals een poging tot onbevoegde toegang kan een alarm activeren via het gevarenbeheersysteem pSM. Dit vereist op zijn beurt acties zoals het informeren van het beveiligingspersoneel of het grafisch weergeven van de alarmlocatie met een live beeldoverlay.



## Online / offline systeem

Met elektronische cilinders en beslag kunnen afzonderlijke deuren ook later in een online/offline-systeem betrouwbaar worden vergrendeld. De prime KeyTechnology pKT wordt eenvoudig geïntegreerd in prime WebAccess.



## Bezoekersadministratie

De prime Visit-software bewaakt op betrouwbare wijze de tijdgebonden toegang tot een bepaald gebied. De activiteiten tijdens het verblijf van de bezoeker kunnen op elk moment worden getraceerd met inachtneming van interne of wettelijke voorschriften en om mogelijke schade te voorkomen.



## Uitsluiting van onbevoegden

Toegangsrechten kunnen specifiek voor medewerkers of medewerkersgroepen worden opgeslagen. Als de autorisaties wijzigen of de ID-kaart verloren gaat, wordt de informatie centraal in de software ingevoerd en direct doorgestuurd naar alle betrokken online systemen. Offline systemen ontvangen de informatie over bijgewerkte zwarte of witte lijstitems.



## Loggen van alle transacties

Alle boekingen worden opgeslagen in logbestanden en zijn ook beschikbaar voor evaluatie over een langere periode. De evaluaties worden individueel samengesteld in prime WebAccess. De gegevens en de layout kunnen specifiek worden ingesteld.



## Integratie met tijdregistratie

Door gebruik te maken van een gemeenschappelijke database kan een bestaande toegangscontrole worden uitgebreid met prime WebTime of een bestaande tijdregistratie met prime WebAccess. HR-stamgegevens en randapparatuur hoeven niet opnieuw te worden ingevoerd. Bij geïntegreerde ZE/ZK-systemen is eenmalig invoeren van het persoonsgegevensbestand voldoende.



## Integratie met beveiligingsbeheer via pSM

De beveiligingscentrale pSM maakt de uniforme bewaking en bediening van verschillende systemen zoals video-bewaking, toegangscontrole, inbraakalarmsystemen, brandmeldinstallaties, vluchtdeursystemen in één totaal-systeem mogelijk.

Apparaten van verschillende fabrikanten uit verschillende branches worden handmatig of automatisch aangesloten en bestuurd via een uniforme functionele interface.



Time & Security Division



**primion Technology GmbH**

Steinbeisstr. 2-5  
72510 Stetten a. k. M.  
Duitsland  
+49 7573 9520  
info@primion.de  
www.primion.de

**primion S.A.S.**

Immeuble Le Nautile 1  
45 rue des Hautes Pâtures  
92000 Nanterre  
Frankrijk  
+33 1 41 10 43 70  
info@primion.fr  
www.primion.fr



**sa GET nv**

Antwerpsesteenweg 107  
2390 Malle  
België  
+32 3 312 92 30  
info@get.be  
www.get.be

**GET Nederland bv**

Albert Einsteinweg 4  
8218 NH Lelystad  
Nederland  
+31 320 25 37 90  
info@get.nl  
www.get.nl



**primion Digitek SLU**

Calle Isla del Hierro 7.  
Oficina 3.2  
28703 San Sebastián  
de los Reyes (Madrid)  
Spanje  
+34 934 774 770  
info@primion-digitek.es  
www.primion-digitek.es



**OPERTIS GmbH**

Lütersheimer Str. 20  
34471 Volkmarsen  
Duitsland  
+49 5693 23397-0  
info@opertis.de  
www.opertis.de