

Mobiele Toegangscontrole waar en wanneer dan ook

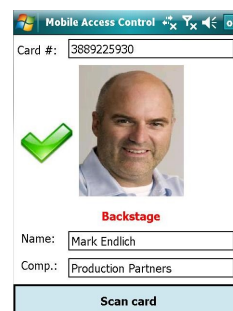
# Event Access Systems BV



presenteert **EventXS ©**

## Hoe beveiligt u uw evenement of tijdelijke locatie?

In nauwe samenwerking met TPM BV heeft Event Access Systems BV het **EventXS ©** ontwikkeld. Het systeem voorziet in een badgeprinter voor het coderen en printen van zogenaamde Mifare toegangspassen. De lay-out van de passen is uiteraard door de opdrachtgever zelf te bepalen. Verder bestaat **EventXS ©** uit een evenement database waarin de gegevens van alle passen en bij behorende objecten worden verzameld. Tevens wordt de autorisatie voor evenementen realtime geregeld, waarbij de aangeboden pas op zone, datum en tijdstip worden getoetst op zogenaamde accessibility. Een draadloos netwerk alsmede een aantal handcomputers (PDA's) voorzien van kaartlezers verzorgt de communicatie met de centrale server. Hiermee kan dan op elke gewenste plaats, draadloos, permanent of steekpro-



## Werking van het EventXS ©



Toegangspassen voor een bepaald evenement worden ter plaatse en/of vooraf via onze speciaal daarvoor beschikbaar gestelde internetsite aangemaakt en geautoriseerd. Alle benodigde gegevens kunnen online worden aangeleverd en geautoriseerd. De passen worden op naam uitgegeven worden voorzien van de noodzakelijke gegevens en pasfoto. Bij de ingang van de betreffende zone, wordt de pas ter autorisatie aan een bevoegde medewerker aangeboden of U passeert een virtuele ingang, waar tijdens het passeren uw pas wordt uitgelezen en gegevens worden gepresenteerd op onze pda of groot beeldscherm van de bevoegde medewerker.

De bevoegde medewerker kan tevens vaststellen aan de hand van de status icoon of de persoon toegang tot de betreffende zone heeft. Per kaarthouder (of groep) kan per zone ook een datum, vast tijdsbestek of periode worden ingesteld.

## Wat kan EventXS © nog meer?

Omdat de **EventXS ©** permanent online is binnen het netwerk kunnen direct vanaf de server zones of autorisaties gewijzigd en aangepast worden. De toegangs passen zijn eventueel te voorzien van een betaalfunctie. Ook zijn de PDA's voorzien van een noodknop alsmede een berichtenservice. Vanuit de server zijn diverse rapportages te realiseren zoals o.a. arbeidstijden van medewerkers, het aantal bezoekers van het evenement, catering per periode en alle mogelijke combinaties en totalen hiervan. Tevens hebben de bevoegde medewerkers de mogelijkheid berichten voor bepaalde personen uit te lezen of berichten aan bepaalde personen te versturen. Zo kan een medewerker bij nood een vooraf in geprogrammeerd (groeps)bericht via SMS versturen naar bijvoorbeeld ehbo medewerker en/of dienstdoende hulpdiensten. Deze ontvangen de betreffende melding met locatiegegevens van de calamiteit.

**EventXS ©** Kijk voor meer informatie op: [www.event-access.net](http://www.event-access.net)

Of bel ons op: 0031654715633

