

Toegangscontrolechecklist voor eindgebruikers



Aan de hand van dit uitgebreide document kunt u de nodige informatie verzamelen om het evaluatieproces van een toegangscontrole migratie zo soepel mogelijk te laten verlopen. Vul de relevante onderdelen van het formulier in terwijl u de migratie bespreekt met uw systeemintegrator.

Inhoud

Contactgegevens	4
Huidig toegangscontrolesysteem	4
Integraties met andere systemen	5
Kaarthouder en toegangsregels	5
Kaarthouderbeheer	6
Rapportage	7
Alarmen	7
Service	8

Contactgegevens

Naam van de organisatie _____ Naam _____

Telefoonnummer _____ E-mailadres _____

Huidig toegangscontrolesysteem (ACS)

Naam van het systeem _____ Versie _____

Is er meer dan één toegangscontrolesysteem geïnstalleerd? Nee Ja

Lijst van leveranciers _____

Aantal jaren in gebruik _____ Nummer van de ACS-server _____

Locatie van de hoofdserver (indien aanwezig) _____

Welke database-engine wordt gebruikt om uw huidige ACS te onderhouden? _____

Versie _____ Lijst van leveranciers _____

Totaal aantal actieve kaarthouders _____

Welk type kaarthouders wilt u overbrengen? Alles Alleen actief Anders

Indien anders, geef een toelichting _____

Merk en model van controllers _____

Firmwareversie van controller _____

Feedback toegangscontrollerpaneel

Welk soort readercommunicatieprotocol wordt gebruikt?

Wiegand OSDP v.1 OSDP

Overig, geef een toelichting: _____

Welke kaarttechnologie wordt gebruikt?

Prox 125 kHz Smart card 13,56 Mhz Mobiel Elektronische sleutel

Mechanische sleutel Biometrische data QR-code HI-TAG

Overig, geef een toelichting: _____

Kaartindeling

Standaard 26-bits HID	HID10306 34-bits	HID H10302 37-bits
H10304 37-bits	HID Corporate 1000 (35-bits)	HID Corporate 1000 (48-bits)

Meerdere kaartindelingen _____

Aangepaste kaartindelingen	Nee	Ja	Inloggegevens Megastripe	Nee	Ja
----------------------------	-----	----	--------------------------	-----	----

Totaal aantal kaarten _____ Aantal enkele deuren _____

Aantal in-/uitleesdeuren _____ Aantal paneellocaties _____

Hoeveel daarvan hebben hoofdcontrollers? _____

Integraties met andere systemen

Is uw toegang geïntegreerd met andere systemen? Nee Ja, geef een toelichting:

Kaarthouder en toegangsregels

Worden kaarthouders geïmporteerd vanuit een derde bron? Nee Ja Niet zeker

Wat is de bron van de data?

Azure Active Directory	Microsoft SQL Server HR	Active Directory Oracle op locatie
CSV-bestand	1-kaartsysteem	Database

Overig, geef een toelichting: _____

Hoe worden data overgedragen vanuit andere systemen?

Zijn het realtime data of geplande push-pull-data? Realtime Push-pull

Ontvangen andere systemen data van uw ACS? Nee Ja, geef hieronder een toelichting

Wat voor soort data ontvangt het systeem?

Welke indeling hebben de data? _____

Zijn de data gepland of realtime? Gepland Realtime

Kaarthouderbeheer

Hoe beheert u de provisioning voor:

a. Nieuwe medewerkers:

b. Medewerkers die van rol veranderen:

c. Medewerkers die de organisatie verlaten:

Hoe beheert u tijdelijke toegang? Handmatig Geautomatiseerd

Leg het proces uit:

Wordt de kaarthouderinformatie van medewerkers opgeslagen op dezelfde plaats als de informatie van bezoekers en contractanten?

Nee Ja

Waar wordt deze informatie opgeslagen? _____

Wat voor soort informatie wordt opgeslagen? _____

Hoe worden kaarthouders van meerdere locaties afgehandeld?

Hoe worden bezoekers en contractanten beheerd?

Welk soort systeem wordt gebruikt bij bezoekersbeheer?

Welk soort inloggegevens wordt gebruikt voor bezoekers en contractanten?

Hoe worden ze beheerd?

Welke tools worden gebruikt om foto's van kaarthouders te importeren?

Service

Beschikt u over een overeenkomst inzake dienstverleningsniveau (SLA)? Nee Ja, beantwoordt a) en b) hieronder:

a. Hoeveel jaar is deze nog geldig?

b. Wat wordt hierdoor gedekt?

Hoeveel serviceproviders zijn in de buurt om indien nodig te helpen?

Hoe snel kan uw integrator indien nodig serviceproviders bereiken?

Binnen 4 uur

Binnen werkuren

Binnen 24 uur

Anders _____

Wat voor soort ondersteuning krijgen lokale providers?

T1

T2

Anders _____

24 uur per dag, 7 dagen in de week?

Nee

Ja, geef een
toelichting:
