

# Managed Smartcard Service

## Moderne informatiesamenleving vraagt om nieuwe beveiligingsoplossingen

Aantoonbaar 'in control' zijn, daar draait het voor steeds meer bedrijven om. De beveiliging van personeel, bedrijfsprocessen en informatievoorziening dient goed geregeld te zijn. Dat vereist een integrale aanpak waarbij fysieke en logische beveiliging op elkaar aansluiten. KPN biedt een oplossing voor integrale veiligheid door de combinatie van een tastbare en digitale identiteit via een efficiënte en rendabele infrastructuur die bovendien gebruiksvriendelijk is.

### Fysieke en logische beveiliging

Vroeger was het voldoende om de toegang tot bedrijfsruimten en de daarin aanwezige voorwerpen fysiek af te schermen. Met de continue informatie-uitwisseling die vandaag de dag plaatsvindt, zijn logische beveiligingsmaatregelen onmisbaar. De systemen, processen en verantwoordelijkheden voor logische en fysieke beveiliging zijn binnen veel organisaties gescheiden. Maar juist door deze werelden samen te brengen kunnen organisaties efficiënter en goedkoper een hoger beveiligingsniveau bereiken dat tevens gebruiksvriendelijker is.

Om fraude of imagoschade te voorkomen en aantoonbaar te voldoen aan wet en regelgeving, is een passend beveiligingsbeleid vereist. Dit omvat bijvoorbeeld het toepassen van maatregelen die bewuste toekenning van toegang tot informatie regelt. Gebruikers zijn daarbij vaak aangewezen op meerdere combinaties van gebruikersnamen en wachtwoorden en andere toegangsmechanismen. Het gevaar bestaat dat de balans tussen veiligheid en gebruiksvriendelijkheid in het geding komt en dat beveiliging een belemmering gaat vormen voor het uitvoeren van de dagelijkse werkzaamheden. Des te meer identiteitsmiddelen er worden toegepast, des te meer kosten er worden gemaakt, bijvoorbeeld als gevolg van afname van de productiviteit, geblokkeerde accounts, password resets en frequente helpdesk calls.

Deze uitdagingen vragen om de implementatie van adequate en moderne beveiligingsmaatregelen op basis van de identiteit van de eindgebruikers en hun bijbehorende privileges.

### Eén kaart voor beveiliging op meerdere niveaus

Om tegemoet te komen aan deze eisen, heeft KPN een Company Card ontwikkeld. De Company Card is een identiteitsmiddel waaraan een groot aantal applicaties kan worden gekoppeld. Eén Company Card kan toegang verlenen tot gebouwen, computers en informatiesystemen en bovendien online transacties en communicatie beveiligen.

De Managed Smart Card Service van KPN is een geïntegreerde en efficiënte dienst voor het beheren van de complete levenscyclus van Company Cards. De dienst biedt u de unieke mogelijkheid om de volledige productie en logistiek van Company Cards en alle bijbehorende processen vanuit één centrale portal te beheren. De dienstverlening voorziet, onder andere, in het grafisch en logisch personaliseren van de kaarten en bijbehorende PIN-brieven, het maken van pasfoto's en plaatsen van digitale certificaten. Voor de foto's kunnen uw gebruikers terecht bij het landelijke dekkende netwerk van vakfotografen. Desgewenst is het mogelijk om de foto's door een vakfotograaf op uw eigen locatie te laten maken.

Het centrale card management systeem kan gekoppeld worden aan uw logische en fysieke toegangssystemen, uw HR-systeem en met de userstore van uw organisatie, zoals Microsoft Active Directory. De Company Card van een werknemer die het bedrijf binnenkomt of verlaat, kan met één handeling worden uitgegeven en ingetrokken. Hierdoor kan het risico op misbruik en verlies van waardevolle informatie aanzienlijk worden verminderd.

### Efficiency, flexibiliteit, veiligheid

De Company Card biedt een basisplatform dat kan worden uitgebreid met uiteenlopende toepassingen. Deze zullen doorgaans betrekking hebben op de beveiliging van personeel, de organisatie, bedrijfsprocessen en gegevens. De Company Card helpt u in het beschermen van uw bedrijfsimago, het naleven van wet- en regelgeving en het optimaliseren van de balans tussen beveiliging en gebruiksvriendelijkheid.

Met de Company Card beschikken uw gebruikers over één tastbaar middel dat toegang verschaft tot uiteenlopende toepassingen, zoals:

- Sterke authenticatie aan Windows, Citrix en VDI
- Beveiligde e-mail
- Beveiligd telewerken via VPN F
- Fysieke toegang tot gebouwen
- Versleuteling van bestanden of harde schijven
- Veilig printen met 'follow-me' systeem
- Documenten ondertekenen met (gekwificeerde) Elektronische Handtekening

De Managed Smart Card Service, biedt een geïntegreerde en efficiënte oplossing voor het beheer van de levenscyclus van de Company Card en de bijbehorende privileges. U kunt de Company Cards verspreiden, intrekken, opschorten, vervangen en verlengen vanuit een centrale portal. Dit levert extra efficiency op. Bovendien wordt zo een hoge mate van veiligheid gewaarborgd en worden risico's als fraude en imagoschade tot een minimum beperkt.

### Waarom KPN?

De beveiligingsdiensten van KPN hebben zich al meer dan 25 jaar succesvol bewezen bij honderden ondernemingen. KPN weet dan ook als geen ander bedrijf hoe belangrijk het hoogwaardige beheer van de beveiligingsinfrastructuur is. Bindende Service Level Agreements spelen daarbij een belangrijke rol. Zowel nationaal als internationaal kunt u vertrouwen op een consistente en flexibele dienstverlening, waarbij uw belangen altijd voorop staan.

Kortom, KPN beschikt in ruime mate over de voorzieningen, middelen, kennis en ervaring om u op alle mogelijke manieren van dienst te zijn op het gebied van ICT-beveiliging. Omdat KPN werkt volgens beproefde, gecertificeerde methoden, bent u altijd verzekerd van een optimaal resultaat. En met dat resultaat nemen wij u veel zorgen uit handen.

KPN voert ook een actief beleid op het gebied van Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen. Kijk voor meer informatie op [kpn.com/mvo](http://kpn.com/mvo).

---

### Meer informatie

Ga voor meer informatie over onze datacenters-dienstverlening naar: [kpn.com/corporatemarket](http://kpn.com/corporatemarket) of stuur een e-mail naar [info.nl@kpn.com](mailto:info.nl@kpn.com)

---