

Mobiele Certificaten

Veilig en gemakkelijk ondertekenen en inloggen met een mobiele telefoon

Tegenwoordig zijn online en mobiele applicaties de nieuwe norm. Uw medewerkers verwachten gemak en mobiele productiviteit en willen werken met het apparaat van hun keuze. Tegelijkertijd nemen de eisen met betrekking tot werken met gevoelige informatie toe. Communiceren, bijvoorbeeld met de overheid, moet veilig gebeuren en is aan strikte regels gebonden. Mobiele Certificaten van KPN Security maakt het digitaal ondertekenen en inloggen met een mobiel toestel mogelijk. Eenvoudig, veilig en betrouwbaar.

De processen in uw organisatie ziet u liever vandaag dan morgen gedigitaliseerd. Om dit voor elkaar te krijgen, gebruikt u moderne IT-oplossingen, zodat uw medewerkers effectiever en productiever kunnen werken. Ook uw medewerkers zelf verwachten dat ze gemakkelijk en efficiënt kunnen werken. Op elk moment willen zij aan de slag kunnen met het toestel van hun keuze. Of ze nu gebruikmaken van klassieke Windows-applicaties, online applicaties of mobiele applicaties. De digitale processen en toepassingen in uw organisatie moet u aantoonbaar beveiligen tegen toenemende digitale dreigingen. Ook moet u voldoen aan steeds meer en steeds strengere veiligheidseisen. Deze veiligheidsmaatregelen mogen de productiviteit van uw medewerkers niet in de weg staan. Zo moeten gebruikers snel en gemakkelijk documenten kunnen ondertekenen en toegang krijgen tot systemen met belangrijke en soms gevoelige informatie. Ook als ze op reis zijn, op een klantlocatie werken of verschillende apparaten gebruiken.

Voldoen aan wetten en regels

Wet- en regelgeving over het omgaan met gevoelige informatie is flink aangescherpt. Wie communiceert met de overheid, moet zich vaak houden aan de PKIoverheid-standaard. Dat geldt bijvoorbeeld voor specialistische beroepsbeoefenaars zoals accountants, notarissen, zorgprofessionals, advocaten en gerechtsdeurwaarders. Officiële documenten moeten met gekwalificeerde elektronische handtekeningen worden ondertekend en digitale toegang tot gevoelige gegevens is alleen mogelijk als er gebruikgemaakt wordt van een goed-gekeurd inlogmiddel.

Geen onhandige tokens meer

Op cloud-technologie gebaseerde diensten en SaaS-applicaties maken mobiele productiviteit mogelijk. De inzet van usb-tokens zorgt daarbij voor de vereiste veiligheid, maar geeft gebruikers ook een gevoel van belemmering.

Een usb-token werkt namelijk niet op alle apparaten en moet door de gebruiker apart worden meegenomen. Dit is weinig gebruikersvriendelijk. Daarnaast is het ondersteunen van usb-tokens voor veel organisaties een uitdaging.

Mobiel ondertekenen en inloggen

Met Mobiele Certificaten van KPN kunnen uw medewerkers eenvoudig documenten digitaal ondertekenen met hun mobiele toestel. Ook veilig inloggen bij de overheid en andere organisaties is hiermee mogelijk. Deze oplossing ondersteunt authenticatie op eIDAS-niveau hoog en ondersteunt ondertekenen met een PKI-overheid-gekwalficeerde elektronische handtekening. Met Mobiele Certificaten kunnen gebruikers veilig en betrouwbaar werken met het apparaat van hun keuze, terwijl u kunt aantonen dat uw organisatie voldoet aan de hoge eisen voor werken met gevoelige informatie.

PKI-overheid-certificaten gebruiken

Mobiele PKI-overheid-certificaten worden opgeslagen in een beveiligde omgeving bij KPN. Een gebruiker geeft via een Android- of iOS-applicatie op afstand opdracht om met zijn PKI-overheid-certificaat in te loggen of een document te ondertekenen. Uw gebruikers hebben daarvoor geen specifieke hardware of randapparatuur nodig. Een smartphone of tablet met de Mobiele Certificaten-applicatie volstaat.

‘Elektronisch ondertekenen en inloggen met PKI-overheid via een mobiele applicatie’

Naadloze integratie met applicaties

Mobiele Certificaten van KPN Security zijn bruikbaar met alle applicaties die op de KPN Mobiele Certificaten-dienst zijn aangesloten. Voor het ondertekenen van een document verschijnt een melding in de speciale Mobiele Certificaten-applicatie. U kunt precies zien wat u gaat ondertekenen. Met uw pincode autoriseert u de transactie. KPN werkt samen met zorgvuldig geselecteerde partners, zodat we samen met hun kennis en expertise een optimale integratie voor u kunnen realiseren.

Direct profiteren

Uw organisatie kan direct aan de slag met Mobiele Certificaten. Omdat we Mobiele Certificaten als een dienst aanbieden vanuit de datacenters van KPN, bespaart u op de investering in apparatuur en beheer in uw eigen IT-omgeving. KPN is verantwoordelijk voor audits, certificering en het beheer van de dienstverlening.

Makkelijk in gebruik nemen

Het activeren van een Mobiel Certificaat is erg makkelijk. U logt hiervoor eenvoudigweg in op ‘Mijn Certificaten’ en vraagt een nieuw certificaat aan met uw bij KPN geregistreerde gegevens. U kunt een Mobiel Certificaat ook activeren op een extra of ander mobiel toestel. Bijvoorbeeld als u overstapt op een andere telefoon of als u naast uw smartphone ook een tablet wil gebruiken.

Over Mobiele Certificaten

Met Mobiele Certificaten van KPN Security kunnen gebruikers veilig en gemakkelijk met een mobiel toestel digitaal documenten ondertekenen en inloggen bij overheidsinstellingen en andere organisaties.

- **Werkt op alle toestellen, zonder tokens**
Geen losse hardware, maar een gebruiksvriendelijke applicatie voor alle toestellen
- **Gekwalificeerde handtekening en authenticatie**
Op eIDAS-niveau hoog met PKI-overheid
- **Ondersteunt u in uw digitale transformatie**
Van klassieke applicaties naar mobiele en cloud-gebaseerde applicaties

Ontdek alle nieuwe mogelijkheden met KPN Security

Neem voor meer informatie contact op met uw KPN Security Accountmanager.