

# Samsung Knox.

## Jouw oplossing voor Samsung device management

Samsung Knox is een zakelijk platform voor het configureren en beheren van mobiele devices. Het biedt efficiënte en op maat gemaakte beheeroplossingen voor gebruik in verschillende industrieën. Zo hou je je mobiele infrastructuur verbonden, beschermd en productief.

### Samsung Knox facts



Geïntroduceerd in 2013



Geoptimaliseerd voor Samsung devices



Meer dan 60 security-certificaten in 10+ landen



Verkocht in meer dan 80 landen



Wereldwijd gebruikt op beveiligde overheidsnetwerken

### Beheer en beveiliging van Samsung devices op het werk

Samsung Knox biedt verschillende voordelen voor organisaties die zich richten op efficiënt device management en robuuste beveiliging. Het resulteert in kostenbesparing door snellere device-implementatie, moderne beheer- en configuratiemogelijkheden zorgen voor continue updates en functionaliteit, en gegarandeerde zekerheid door beveiliging op zowel hardware- als softwareniveau.



### Wereldwijde beveiliging en apparaatbeheer

**>70 miljoen devices**

die dagelijks worden beheerd

**25.000+ organisaties**

worden wereldwijd ondersteund

**>1 miljard Samsung-devices**

zijn beveiligd door Knox

**>50 miljoen devices**

worden dagelijks beheerd door Knox



## Onderdelen van Samsung Knox

### **Knox Configure (toestelconfiguratie)**

organisaties zetten met Configure zelf toestelknoppen aan en uit. Er zijn diverse configuraties mogelijk, van eenvoudig tot complex. Personalisatie met een welkomsttekst of bedrijfslogo op het startscherm is een van de opties.

### **Knox Platform for Enterprise (apparaatbeveiliging)**

deze toepassing maakt mobiel werken met Samsung-apparaten nog veiliger. Het biedt beveiligings-, beleidsbeheer- en compliance-mogelijkheden die verder gaan dan de standaardfuncties die gebruikelijk zijn op de markt voor mobiele apparaten. Het Knox-platform ondersteunt een breed scala aan Samsung-apparaten en integreert ook met andere MDM-oplossingen.

### **Knox Asset Intelligence**

deze functie biedt datagestuurde analyses over bijvoorbeeld appgebruik en batterijverbruik om het beheer, de productiviteit en de levenscyclus van apparaten te verbeteren. Door uitgebreid inzicht in de prestaties van de hardware en software kun je storingen voorspellen en voorkomen.

### **Knox Manage (beheer en monitoring)**

de MDM-oplossing van Samsung. Na de uitrol kunnen beheerders instellingen van apparaten op afstand eenvoudig configureren en aanpassen, op een manier die aansluit bij het beleid.

### **E-FOTA (updaten van de firmware)**

met Enterprise Firmware over the Air kun je updates forceren zodat iedere smartphone optimaal is beveiligd. Ook updates vooraf testen is nu mogelijk, evenals inplannen op een moment dat de impact op de productiviteit gering is.

### **Remote support**

IT-beheerders kunnen apparaten op afstand bedienen en ondersteunen. Dit omvat functies zoals het apparaat bekijken en bedienen op afstand. Deze efficiënte en interactieve aanpak minimaliseert de inspanningen die nodig zijn voor probleemoplossing, met extra mogelijkheden zoals bestandsoverdracht, schermopname en meer.

### **Mobile Enrollment (uitrol van de MDM-cliëntprofielen naar devices)**

zodra de gebruiker verbinding maakt met internet, wordt het IMEI-nummer van de smartphone automatisch verbonden aan het ingerichte profiel. Dit profiel koppelt het toestel aan de gewenste MDM-oplossing zoals Knox Manage of Intune. Handmatig, repeterend werk behoort tot het verleden.

## Meer weten over Samsung Knox?

Wil je weten of Knox een geschikte oplossing is voor jouw organisatie?

Neem contact op met onze specialist.



**Michel de Jonge**

*Teamlead and Technical Expert Android & Microsoft*

+31 (0)6 15 44 81 96  
michel.dejonge@arp.com