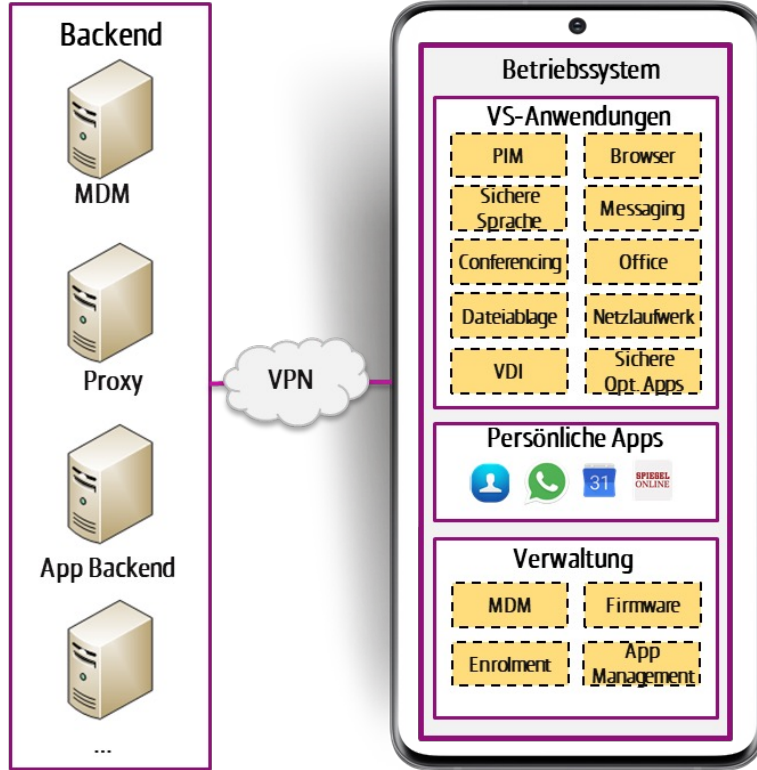


# Aussicht auf Plattformen!

## OMNISECURE, Berlin



## Lösungsentwicklung



BSI Evaluierung mit Einsatzempfehlung

## Einsatz beim Kunden

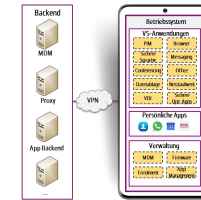
### Vorbereitung

- Anforderungsanalyse
- Soll- / Ist-Konzeption
- Strategieentwicklung
- App-Auswahl und Erstellung



### Beschaffung

- Rahmenverträge
- Lizenzen
- Geräte und Pakete
- Hardware und Services



### Betrieb

- Operativer Betrieb
- Nutzersupport
- Wartung
- Weiterentwicklung
- Reparatur und Austausch

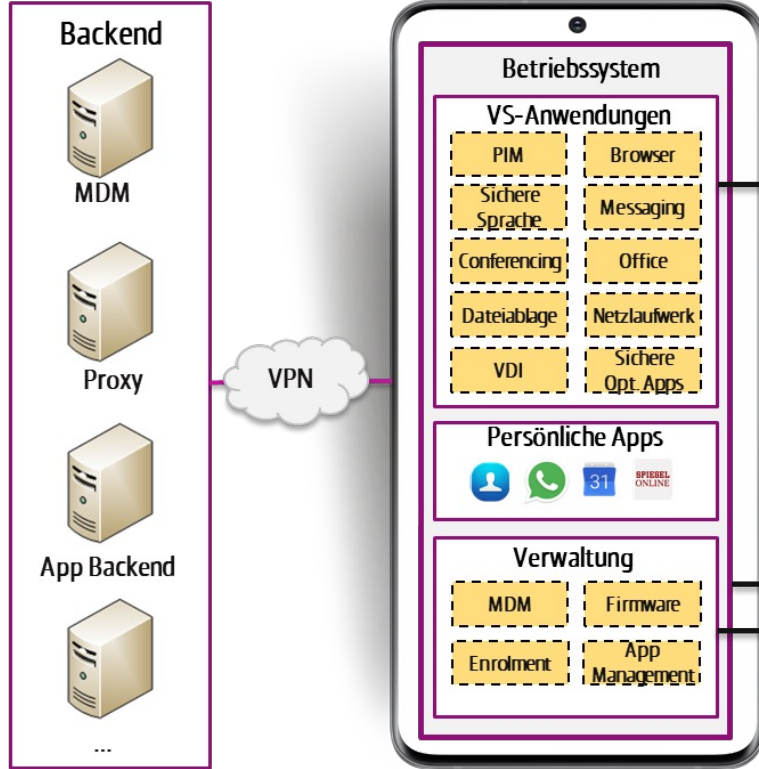


### Inbetriebnahme

- Vorbereitung Backend
- Auslieferung der Geräte
- Installation und Konfiguration
- Dokumentation



## Lösungsentwicklung



BSI Evaluierung mit Einsatzempfehlung

## Plattform-Ansatz

### Einsatzempfehlung:

- Schnellerer Durchlauf durch Standardkomponenten

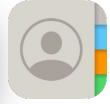
### VS-Anwendungen:

- E-Mail, Kontakte, Kalender im Plattform-Standard
- Erweiterung für tägliche Anwendungsfälle notwendig
- Zulassungsprozess für weitere Anwendungen

### Betriebssystem und Verwaltung:

- Reduktion des Aufwands in Lösungsentwicklung und Zulassung
- Erhöhte Aktualität des Betriebssystems

## PIM



Mail Kontakte Kalender

## Voice



SecuVOICE

## Browser



SecuFOX

## Office



SecuOFFICE

## Conferencing

## Messenger



Wire

## Customer Apps

## Virtual Desktop

## Utilities

## PDF Viewer

## PIM



BB Hub



Verse



ISEC7

## Voice



SecuVOICE

## Browser



SecuFOX

## Office



WPS Office



SecuOFFICE

## Conferencing



Webex



Weitere via  
Link Sharing



## Messenger



Jabber



Wire



Bw  
Messenger



Connections  
Chat

## Customer Apps



...

## Virtual Desktop



Horizon



Citrix

## Utilities



Secure  
Camera



Secure  
Gallery



File  
Manager



Image  
Viewer

## PDF Viewer



Acrobat  
Reader



Foxit  
PDF

# Wachsendes App Portfolio



Cisco Jabber



SE-Netz



Webex



Horizon



Wire



BwMessenger



LI Mappe



LAN Crypt



Field Maps



SecuOFFICE



KeePass Dx



MS Sharepoint



MS Word



MS Excel



MS Powerpoint



## Plattform-Ansatz

### Vorbereitung:

- Mögliche Vielfalt des App-Angebotes
- Komplexität in der Auswahl der Komponenten

### Beschaffung:

- Kosteneinsparung durch mehr Eigenleistung
- Erhöhter Aufwand für Beschaffung und Verwaltung

### Inbetriebnahme:

- Abstimmung mit mehreren Herstellern
- Erhöhter Test- und Wartungsaufwand

### Betrieb:

- Komplexität der Integration der Komponenten

## Einsatz beim Kunden

### Vorbereitung

- Anforderungsanalyse
- Soll- / Ist-Konzeption
- Strategieentwicklung
- App-Auswahl und Erstellung

### Beschaffung

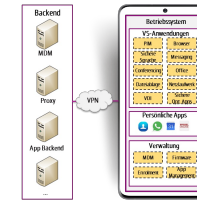
- Rahmenverträge
- Lizenzen
- Geräte und Pakete
- Hardware und Services

### Betrieb

- Operativer Betrieb
- Nutzersupport
- Wartung
- Weiterentwicklung
- Reparatur und Austausch

### Inbetriebnahme

- Vorbereitung Backend
- Auslieferung der Geräte
- Installation und Konfiguration
- Dokumentation



# Sichere Sprache für Android und iOS: SecuVOICE SNS 3.0

## Der Standard für Sprachkommunikation

- hohe Usability, auch durch unterstützt die kartenlose Architektur
- vom BSI für VS-NfD zugelassen
- verfügbar auf Samsung und Apple ab Juni'23

## SecuVOICE

- unterstützt Georedundanz und Föderation
- unterstützt HD Audio-Qualität
- in Vorbereitung: Ende-zu-Ende verschlüsselte Ad-Hoc Konferenzen

Verfügbar auf den Plattformen





## Ihr Weg zum sicheren mobilen Arbeiten.

### Kontakt:

Secusmart GmbH  
Heinrichstrasse 155  
40239 Düsseldorf

Tel: +49 (0)211-44739-0  
Fax: +49 (0)211-44739 6-249  
E-Mail: [sales@secusmart.de](mailto:sales@secusmart.de)



# Smarte Sicherheitslösungen von Secusmart.

- Die Kernaufgabe von Secusmart: der Schutz vertraulicher Informationen.
- Secusmart bietet Regierungen, Behörden und Unternehmen auf der ganzen Welt mobile Hochsicherheitslösungen, auf Android sowie iOS.
- Seit mehr als 10 Jahren unterstützt Secusmart bei Aufbau und Betrieb von Mobilien Ökosystemen und hat dabei 100.000 Geräte im Feld.
- Für sicheres mobiles Arbeiten auf aktuelle Smartphones und Tablets mit State of the Art Applikationen und stets aktuellen Betriebssystemen.

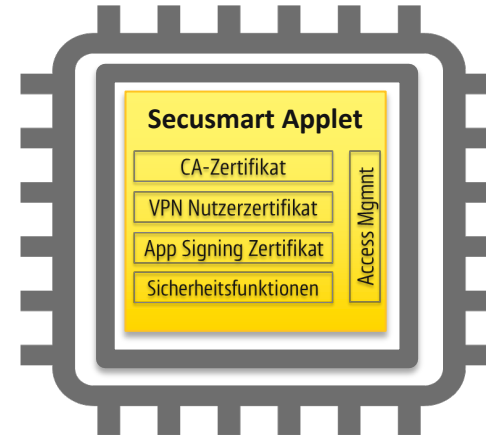


## Secusmart Smart Card (SSC)



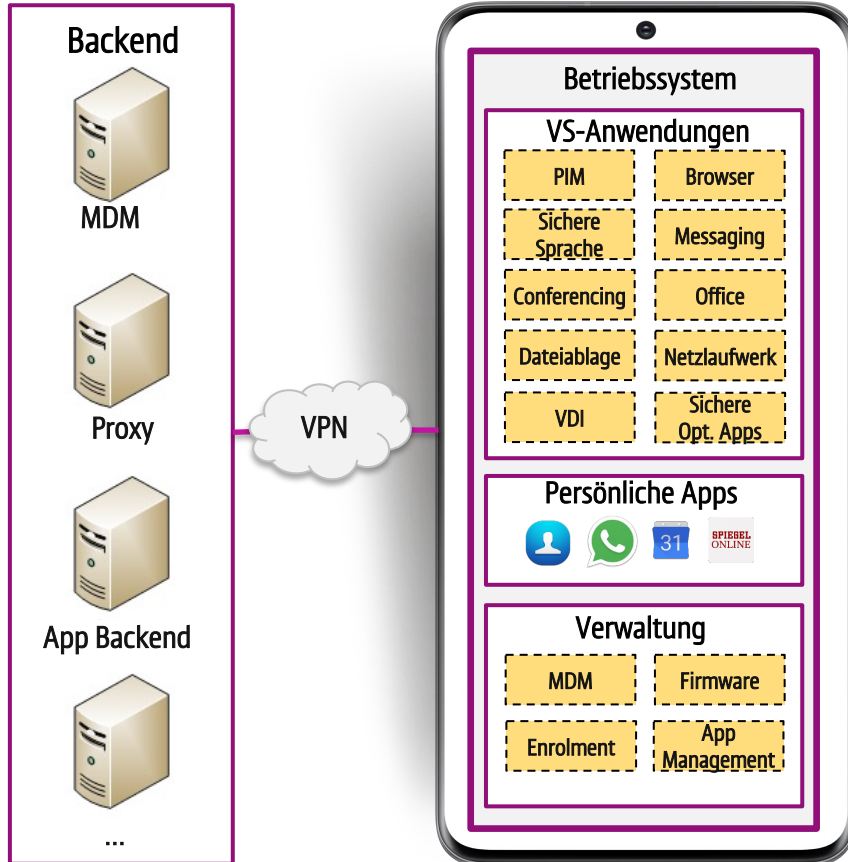
- Unterstützt Samsung-Geräte mit MicroSD-Kartenslot
- Wird durch den Administrator vorprovisioniert

## Embedded Secure Element (eSE)



- Unterstützt kartenlose Geräte wie S22 und S23 Serie
- Personalisierung kann durch den Anwender erfolgen

Vertrauensanker für Data-in-Use, Data-in-Motion und Data-at-Rest-Schutz



## Vorbereitung

- Anforderungsanalyse
- Soll- / Ist-Konzeption
- Strategieentwicklung
- App-Auswahl und Erstellung

## Beschaffung

- Rahmenverträge
- Lizenzen
- Geräte und Pakete
- Hardware und Services

## Betrieb

- Operativer Betrieb
- Nutzersupport
- Wartung
- Weiterentwicklung
- Reparatur und Austausch

## Inbetriebnahme

- Vorbereitung Backend
- Auslieferung der Geräte
- Installation und Konfiguration
- Dokumentation

