

15:30 – 15:50 Uhr

Souveräne Cloud | be-Safe.

Andrea Wörrlein

Oliver Sieber

“

Wenn Sie einem anderen Land erlauben,
Zugang zu den wirklich **kritischen Daten**
Ihrer Gesellschaft zu erhalten, wird das mit
der Zeit Ihre **Souveränität als Staat**
aushöhlen.

Sir Richard Moore

Director Secret Intelligence Service, MI6 (ret.)

United Kingdom

2021



Digitale Souveränität¹⁾ bezeichnet

- technologisch **selbstbestimme Entscheidungen**,
- **Kontrolle** über die **eigenen Systeme und Daten**,
- und die Sicherstellung der **Entscheidungsfähigkeit** und von **Handlungsoptionen**

...aber **keine technologische Isolation!**



Warum digital souverän?

Sicherstellung der eigenen **Handlungsfähigkeit**

Einschränkung von externen Datenzugriffen

Geopolitische Risiken und Auswirkungen

Lieferketten-Angreifbarkeit

Preisliche **Abhängigkeiten**

Fehlende **Compliance**

Was ist Bechtle Index of Sovereignty?

Bechtle Index of Sovereignty zielt darauf ab, den Grad der politischen, wirtschaftlichen, technologischen oder rechtlichen Selbstbestimmung eines Unternehmens oder einer Organisation zu erfassen und zu bewerten.

Transparenz über Abhängigkeiten.

Risiken für die Autonomie und Handlungsfähigkeit.

Massnahmen zur **Stärkung** der **Souveränität** ableiten.

Strategische **Entscheidungen**.

Regulatorische **Konformität** prüfen.

Souveränitätsindex... und jetzt?

be.Safe.

**Die souveräne Lösung
aus der Schweiz
für die Schweiz.**



be-Safe. - Der perfekte Plan B

eine vollständig integrierte Suite für sichere Kommunikation und Zusammenarbeit
based on VNClagoon.



be-Safe. - Der perfekte Plan B

eine vollständig integrierte Suite für sichere Kommunikation und Zusammenarbeit
die perfekte Alternative zu proprietären Plattformen.

Die Alternative

Vollständige Suite – vollständige Workplace Funktionalitäten von Dokumentenbearbeitung bis Kommunikation.

AI-Integration- Austauschbare Large Language Models (LLMs) ohne Vendor Lock-in. Höchste Sicherheitsstandards.

Offener Ansatz - Basierend auf Open Source für Transparenz, Auditierbarkeit und Vermeidung von Vendor Lock-ins

Einfache Bereitstellung: Bereitstellung als Software-as-a-Service Lösung mit individueller Anpassbarkeit.

Schweizer Lösung: Keine Abhängigkeit von internationalen Anbietern, für maximale digitale Souveränität

Kernvorteile auf einen Blick

- **Digitale Souveränität**: Vollständige Kontrolle und Schutz Ihrer Daten.
- **Höchste Sicherheit**: Zero Trust Architektur mit zTOP, ergänzt durch regelmässige Code Audits und DevSecOps.
- **Compliance Ready**: Erfüllt DSGVO, GDPR und branchenspezifische Anforderungen.
- **Kostenoptimiert**: Signifikante Kosteneinsparung gegenüber proprietären Plattformen.
- **Zukunftssicher & Anpassbar**: Modularer Aufbau und offene Standards für hohe Interoperabilität und schnelle Innovationszyklen.

Warum be-Safe. der perfekte Plan B ist



Resilienz und
Unabhängigkeit



Souveränität
und Autonomie



Compliance
und Datenschutz



Wirtschaftlichkeit



Zukunfts-
sicherheit



Betrieb
und Support



Andrea Wörrlein, Oliver Sieber und Timo König

Souveräne Cloud

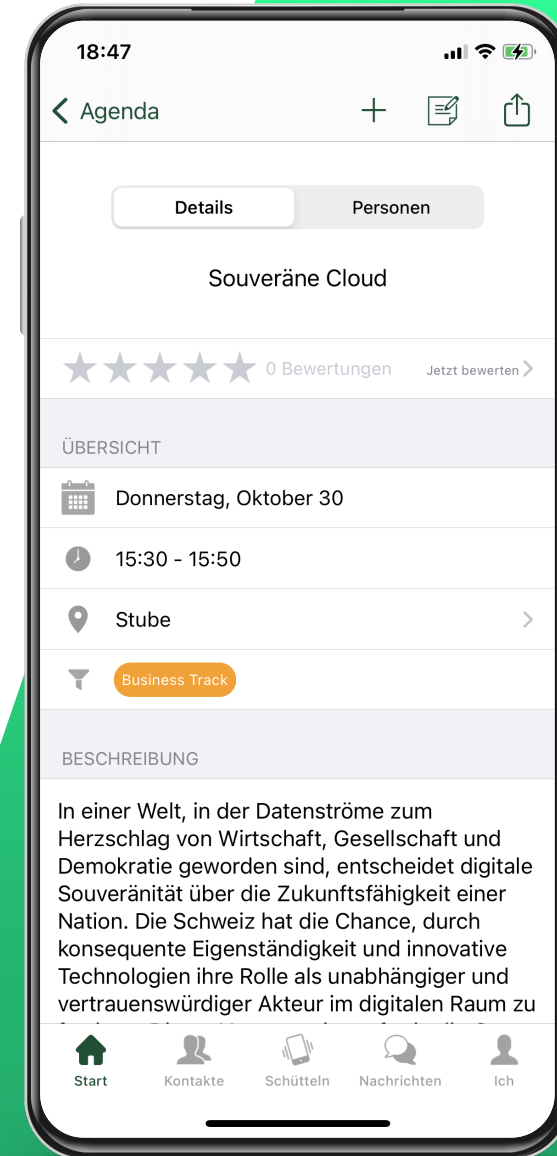
Ihr Feedback zählt
Jetzt in der App
bewerten.



App Store



Play Store



15:55 - 16:15 Uhr

SCHMIEDE

KubeOps Compliance: Souveräne Kubernetes- Lösungen für kritische Infrastrukturen

*Marius Biedermann
(KubeOps GmbH)*

OFENHALLE



Gemanagte Security für KMUs

Max Munker (Bechtle Schweiz)

STUBE

E-Procurement mit Bechtle

*Michael Frutig (Bechtle
Schweiz)
Rico Glaus (Bechtle direct)
Konstantin Böhm (Bechtle
Clouds)*

EVENTLOUNGE

Modern Meeting Demo- Center

*Die neusten Lösungen,
Trends & Technologien*

