



SAP Security Group Deutschland

Innovation gemeinsam erleben

3./4. Juni 2025

**Identity und Access Management Prozesse in
hybriden IT-Landschaften – einfach loslegen**

Agenda

- 1. Überblick über die BLUE STEC**
- 2. Vorstellung der Lösungsarchitektur im SAP mit Microsoft Entra-ID**
- 3. Live Demo**
- 4. Herausforderung in hybriden IT-Landschaften**
- 5. Wie können wir Sie unterstützen?**
- 6. Fragen und Diskussion**



Kapitel I

Überblick über die BLUE STEC

Über uns

UNSERE
EXPERTISE
IHR
SICHERERER
BETRIEB

Gründung

2013

Mitarbeiter

35+

Firmensitz

**Bleckeder Landstr. 37
21337 Lüneburg**

Geschäftsführung

**Marcus Boness
Kai Huhn**



über
40

SAP® Zertifizierungen



Erfahrungen aus
500

SAP® Projekten



mehr als
50

SAP® S/4HANA Projekte



über
1200

SAP® Instanzen in Betreuung





MITGLIED
DER
ORBIS
GRUPPE

Über die ORBIS Gruppe



GRÜNDUNG
1986



UMSATZ 2022
120+ Mio €
43+ % Eigenkapitalquote



MITARBEITER HGB
2020 650+
2022 850+



KUNDENPROJEKTE
2500+
erfolgreiche
Kundenprojekte



KUNDEN
800+ Kunden weltweit



PRODUKTENTWICKLUNG
50 MA/Jahr



STANDORTE
21 Standorten auf 3 Kontinenten



Portfolio BLUE STEC



Technologie



Sicherheit



Betrieb

BLUE STEC steht für innovative Technologieberatung, integrative Sicherheits- und GRC-Lösungen und verlässliche Betriebsführung on Premise oder in der Cloud.



Unsere Leistungen

- Sicherheits- und SoD-Analyse
- User Access Management Lösungen
- Design und Implementierung von Berechtigungskonzepten
- Berechtigungs- und Rollenverwaltung im Managed Service
- Redesign von Berechtigungskonzepten
- Design und Implementierung von Identity Management Lösungen

Authorization Managed Services

- Tiefgehendes Wissen in allen gängigen ERP, S/4 & Cloud Modulen sowie in Fiori
- Zugriff auf Hotline, Ticket System und Service Management
- Bearbeitung von Incidents & Service Request nach klar definierten Service Level
- User Role & Lifecycle Management
- Bearbeitung von Change Request über Kontingente
- Durchführung von Managed Audit



Kapitel II

Vorstellung der Lösungsarchitektur im SAP mit Microsoft Entra-ID

Abgrenzungen

Was haben wir vor?

- Darstellung von 3 Szenarien zum User-Lifecycle und der Provisionierung von Berechtigungen (inkl. Dynamik)

Was haben wir vorbereitet?

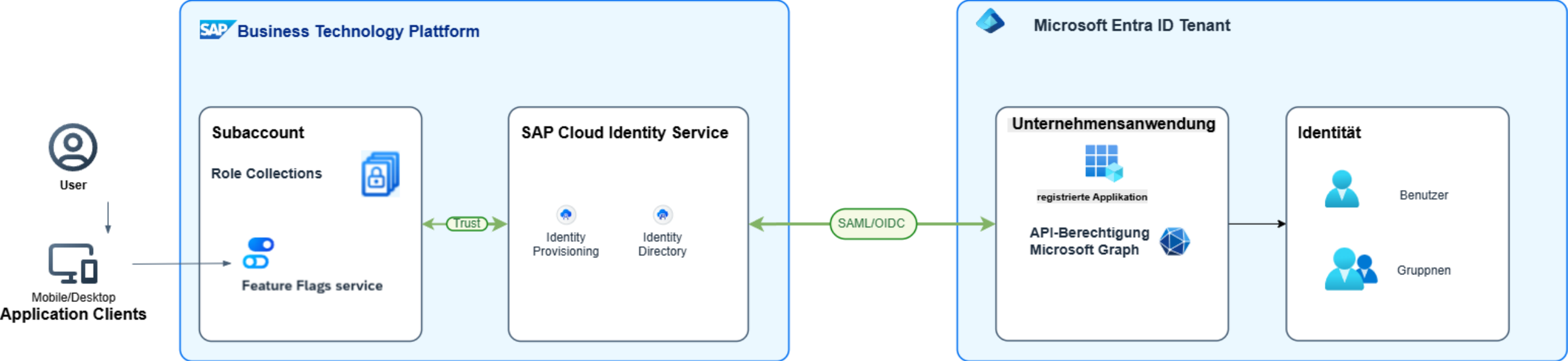
- Realisierung einer einfachen Architektur

Was steht nicht im Fokus?

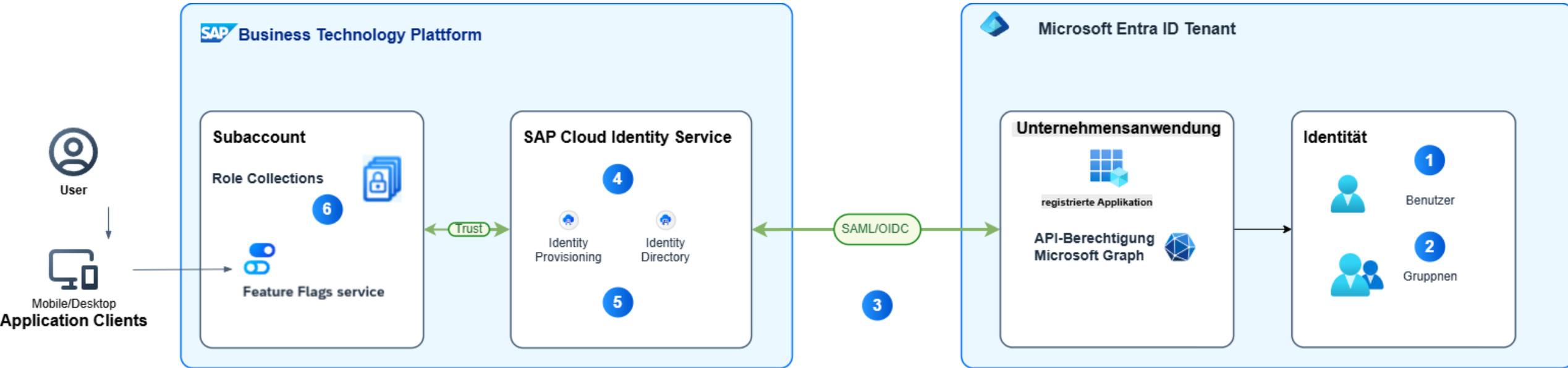
- keine Authentifizierung
- keine Workflows
- keine Hochsicherheitsarchitektur



Architektur



Szenario 1 – neuer Mitarbeiter erhält Berechtigung

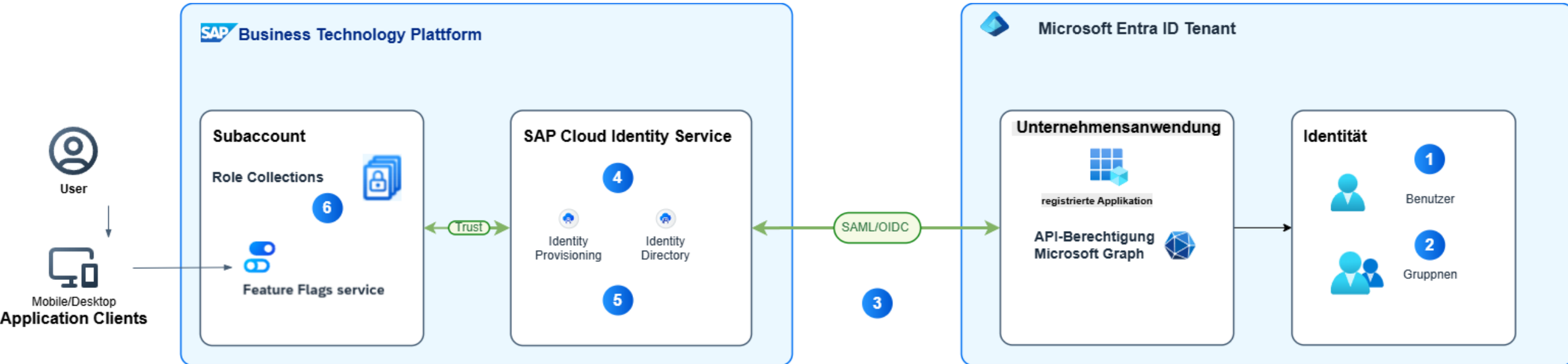


Path Description

- 1 Anlage Benutzer für neuen Mitarbeiter
- 2 Zuweisung einer Gruppe
- 3 Synchronisation mit dem SAP Cloud Identity Service
- 4 Einlesen der Daten und Befüllen des Identity Directory
- 5 Provisionierung der Daten in den Subaccount
- 6 Anlage des Benutzers und Zuordnung der Role Collection



Szenario 2 – Mitarbeiter wechselt die Abteilung

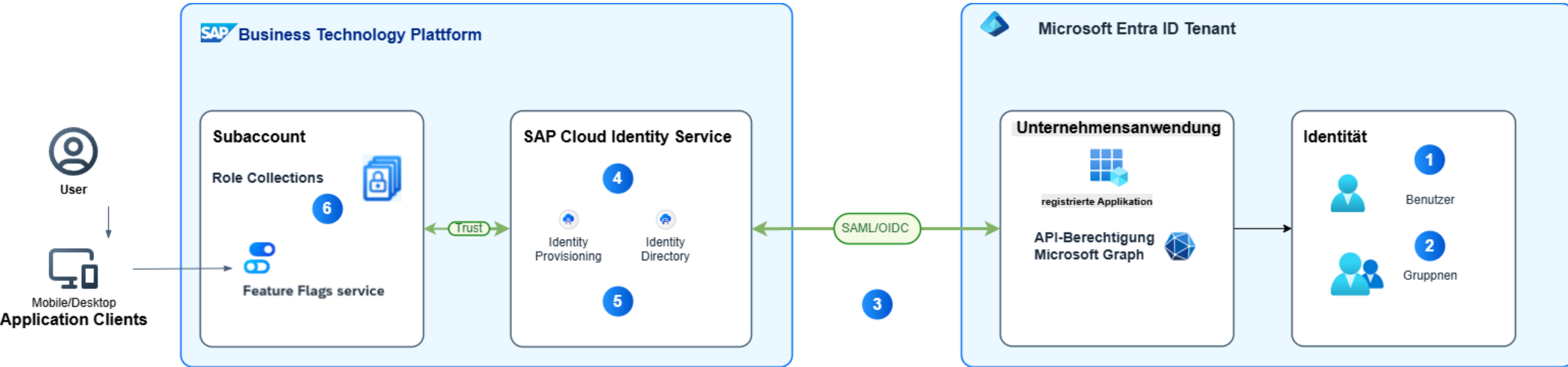


Path Description

- 1 Wechsel der Abteilung
- 2 Entzug der Gruppe/ neu über dyn. Gruppe
- 3 Synchronisation mit dem SAP Cloud Identity Service
- 4 Einlesen der Daten und Befüllen des Identity Directory
- 5 Provisionierung der Daten in den Subaccount
- 6 Aktualisierung des Benutzers und Zuordnung der Role Collection



Szenario 3 – Mitarbeiter verlässt das Unternehmen



Path Description

- 1 Deaktivierung Benutzer
- 2 verbleib der Gruppen am Benutzer
- 3 Synchronisation mit dem SAP Cloud Identity Service
- 4 Löschen des Benutzers
- 5 Provisionierung der Daten in den Subaccount
- 6 Löschen des Benutzers



Kapitel III

Live Demo

Kapitel IV

Herausforderung in hybriden IT-Landschaften

Herausforderungen

- Zusammenarbeit von unterschiedlichen Teams (SAP – Microsoft)
- Namenskonvention von Gruppen



Kapitel V

Wie wir Sie unterstützen können

Unterstützung durch die BLUE STEC

Unterstützung bei:

- Konzeption und Implementierung einer Cloud Architektur
- Implementierung/Konfiguration XCW
- Konfiguration SAP Cloud Anwendungen (z. B. SAP Identity Service und SAP BTP)
- Konfiguration Entra ID + Governance

Darüber hinaus:

- (Re-)Design von Berechtigungskonzepten
- Technische Begleitung von S/4 HANA Conversion (auch Berechtigungen)
- Managed Service für Ihr SAP System (AMS, TMS usw.)
- Betrieb Ihrer IT/SAP Infrastruktur in der Cloud



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Haben Sie Fragen?

Ihre Ansprechpartner

Florian Six | Teamlead Technical Sales

Telefon : +49 4131 28757 - 41
+49 160 974 259 13

E-Mail : florian.six@bluestec.com



Christian Schüler | Senior SAP Security Consultant

Telefon : +49 151 114 473 85

E-Mail : christian.schueler@bluestec.com



Folgen Sie uns gern auf LinkedIn:

