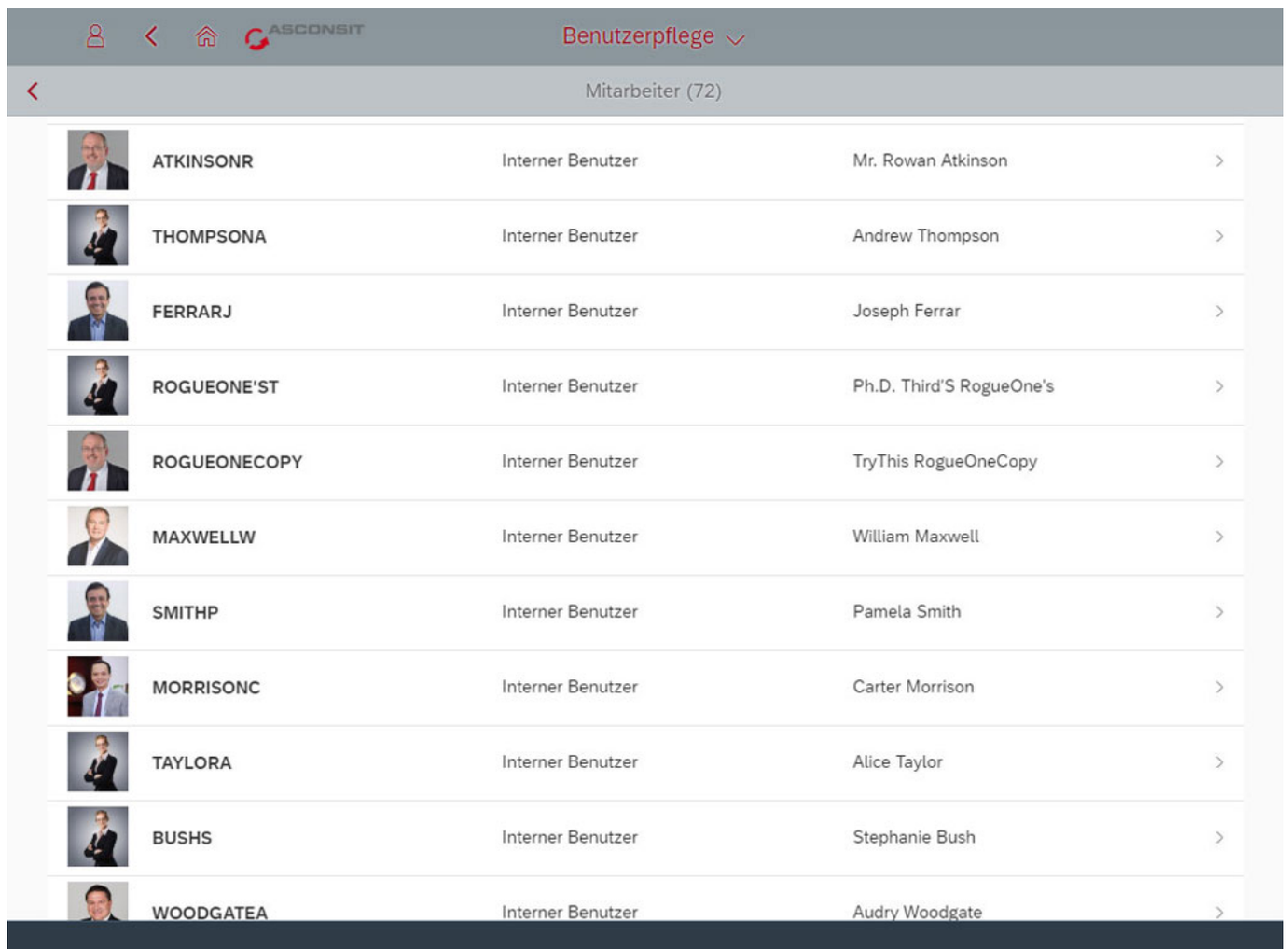


# ASCONSIT IdM UI5KIT für SAP©

## Benutzerfreundliche Self-Services für ortsunabhängiges Berechtigungsmanagement

Der Zugriff auf Applikationen von mobilen Endgeräten geht auch mit besonderen Anforderungen an die Flexibilität einer Benutzeroberfläche einher. Auch zeitgemäßes Identitätsmanagement erfordert anpassungsfähiges Design, das es Mitarbeitern und Führungskräften ermöglicht, Berechtigungen selbst zu beantragen, zu verwalten und freizugeben. Sei es von einem Desktop-Rechner aus oder von unterwegs auf dem Smartphone oder Tablet.



The screenshot displays a mobile application interface for user management. At the top, there is a navigation bar with icons for user profile, back, home, and refresh, followed by the ASCONSIT logo and the text 'Benutzerpflege' with a dropdown arrow. Below this is a sub-header with a back arrow and the text 'Mitarbeiter (72)'. The main content area is a list of user profiles, each consisting of a small profile picture, a username, a role, and a full name, with a right-pointing arrow for each entry.

Profile Picture	Username	Role	Full Name	Action
	ATKINSONR	Interner Benutzer	Mr. Rowan Atkinson	>
	THOMPSONA	Interner Benutzer	Andrew Thompson	>
	FERRARJ	Interner Benutzer	Joseph Ferrar	>
	ROGUEONE'ST	Interner Benutzer	Ph.D. Third'S RogueOne's	>
	ROGUEONECOPY	Interner Benutzer	TryThis RogueOneCopy	>
	MAXWELLW	Interner Benutzer	William Maxwell	>
	SMITHP	Interner Benutzer	Pamela Smith	>
	MORRISONC	Interner Benutzer	Carter Morrison	>
	TAYLORA	Interner Benutzer	Alice Taylor	>
	BUSHS	Interner Benutzer	Stephanie Bush	>
	WOODGATEA	Interner Benutzer	Audry Woodgate	>



William Maxwell Interner Benutzer

Bearbeiten

- DETAILS
- MANAGER
- ROLLEN
- BERECHTIGUNGEN
- KONTEN

Anrede:	Mr.
Eindeutige ID:	MAXWELLW
Kategorie:	Interner Benutzer
Name:	William Maxwell
Anzeigename:	William Maxwell
Telefon:	+49 4131 60 41 68 - 0
E-Mail:	demo@asconsit.com
Jobbezeichnung:	Demo-Benutzer
Personalnummer:	
Ist Manager?:	<input type="checkbox"/>

### MANAGER

Manager	Status
Brittany Jackson	✓ OK

Rollen beantragen

Beantragen von Rollen mit Risikoanalyse

### Benutzer

**\*Benutzer:**

William Maxwell	MAXWELLW
George Willcock	WILLCOCKG

**Zu beantragende Rollen:**

**\*Zu beantragende Rollen:**

**Gültig von/Gültig bis:**

Risikoanalyse

### Zusätzliche Informationen

**Kommentar/Grund:**

Ausgewählte Rollen beantragen

## Identity Management goes mobile

Mit dem ASCONSIT IdM UI5KIT für SAP© stellen Sie Ihren Mitarbeitern und Führungskräften intuitive und anwenderfreundliche Oberflächen für SAP Identity Management (IdM) zur Verfügung, die es Mitarbeitern ermöglichen, ihre Berechtigungen ortsunabhängig und im Self-Service zu managen. Entwickelt wurden diese Oberflächen von uns auf der Basis von SAP UI5, einem auf HTML 5 basierten Frameworks von SAP zur Entwicklung von modernen Benutzeroberflächen. Der große Vorteil dieser Oberflächentechnologie ist das benutzerfreundliche und intuitive Design, das die Verwaltung im Self-Service effizienter und einfacher gestaltet, sodass Endanwender auch Anträge ohne Unterstützung der IT-Abteilung erstellen können – ganz gleich, auf welchem Endgerät die Anwendung aufgerufen wird.

### Von Standardszenarien bis hin zu individuelle Lösungen

Im ASCONSIT IdM UI5KIT für SAP© sind die folgenden Szenarien bereits standardmäßig abgebildet:

1. Erstellen von Berechtigungsanträgen
2. Beantragen externer Mitarbeiter
3. Übersicht aller Mitarbeiter
4. Das Genehmigen oder Ablehnen offener Berechtigungs- und Externenanträge
5. System Monitoring

Ergänzend zu diesen Standardszenarien sind wir basierend auf SAP UI5 auch in der Lage, orientiert am Bedarf Ihres Unternehmens, individuelle Prozesse und Workflows abzubilden und entwickeln die entsprechenden Apps für die IdM-Schnittstelle. Etwaige Beschränkungen hinsichtlich Datenprüfung auf der NetWeaver-Oberfläche (WebDynpro JAVA), die – wenn überhaupt – nur durch aufwändige Anpassungen mit dem Extension Framework überwunden werden konnten, setzen wir für Sie mit SAP UI5 für IdM schnell und einfach um. Technische Voraussetzung für die Integration einer intuitiven Benutzeroberfläche auf der Basis von SAP UI5 ist der Einsatz von SAP Identity Management (Version 7.2 oder 8.0). SAP UI5 baut auf die bestehende Infrastruktur auf, kann sowohl alleinstehend betrieben werden als auch in eine bestehende SAP Fiori-Landschaft integriert werden. Einmal integriert, reduziert SAP UI5 den Aufwand für Ihr Identitäts- und Berechtigungsmanagement und trägt so nachhaltig zu schlankeren Prozessen bei.

## **Produktmerkmale und Features**

- Anpassbar an das Corporate Design Ihres Unternehmens (Design-Standard nach SAP Fiori 2.0)
- Abbildung von den wichtigsten Standardszenarien des IdM „out-of-the-box“
- Duplikatsprüfungen bei der Beantragung externer Mitarbeiter
- Kompatibel mit SAP Fiori Launchpad
- Kompatibel mit mobilen Endgeräten

## **Ihr Nutzen auf einen Blick**

- Intuitive Bedienung
- Entlastung des IT-Supports von Routineaufgaben
- Reduzierung des Aufwandes für Ihr Identitäts- und Berechtigungsmanagement
- Darstellung individuelle Genehmigungsprozesse problemlos möglich
- Moderne Oberflächen
- Verfügbar auf mobilen Endgeräten

„ASCONSIT bietet Ihnen umfassende Leistungen rund um den Aufbau eines Identity-Management-Systems sowie die Erweiterung der Oberflächen mit SAP UI5. Wir begleiten und beraten Sie in allen Projektphasen und stehen Ihnen vor, während und nach der Implementierung mit Training und Support zur Seite. Nutzen Sie unsere Kompetenz für Sicherheit und Compliance in Ihrem Unternehmen!“

Markus Keller (Ihr UI5-Experte)