



**Benutzer Systemzuordnung (Assets Benutzer)**  
Assets und Systeme eines Benutzers ausgeben

**TITEL** Benutzer Systemzuordnung (Assets Benutzer)  
**AUTOR** Docusnap Consulting  
**DATUM** 03.11.2020  
**VERSION** 2.0 | gültig ab 01.10.2020

Die Weitergabe, sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, auch von Teilen, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich durch die Docusnap GmbH zugestanden. Zuwiderhandlung verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten.

This document contains proprietary information and may not be reproduced in any form or parts whatsoever, nor may be used by or its contents divulged to third parties without written permission of Docusnap GmbH. All rights reserved.

## INHALTSVERZEICHNIS

1.	Einleitung	4
2.	Einem ADS Benutzer automatisch erfasste Systeme zuweisen	5
3.	IT Assets um ADS Benutzerinformationen erweitern	6
3.1	Vorhandene Klasse iPhone klonen	6
3.2	Klasse xiPhone um eine Benutzer-/Gruppenauswahl erweitern	7
3.3	Neues IT Asset der Klasse xiPhone anlegen – Verzeichnis Mobile_Devices erstellen	8
4.	Bericht Benutzer System Zuordnung ausgeben	9

## 1. Einleitung

In Docusnap verfügen Sie über die Möglichkeit, inventarisierte Systeme und Assets einem Benutzer zuzuordnen. Damit Sie nun eine Übersicht darüber erhalten, welche Assets einem Benutzer zugeordnet sind, wird Docusnap um zwei Berichte erweitert.

Dazu können in Docusnap automatisch erfasste Systeme (z.B. Windows Notebook) wie auch beliebige IT-Assets (z.B. Mobil-Telefon) optional ADS-Benutzern zugewiesen werden. Diese Daten werden von dem hier beschriebenen Berichten verwendet, um eine Asset-Aufstellung für einen oder mehrere ADS Benutzer zu erstellen.

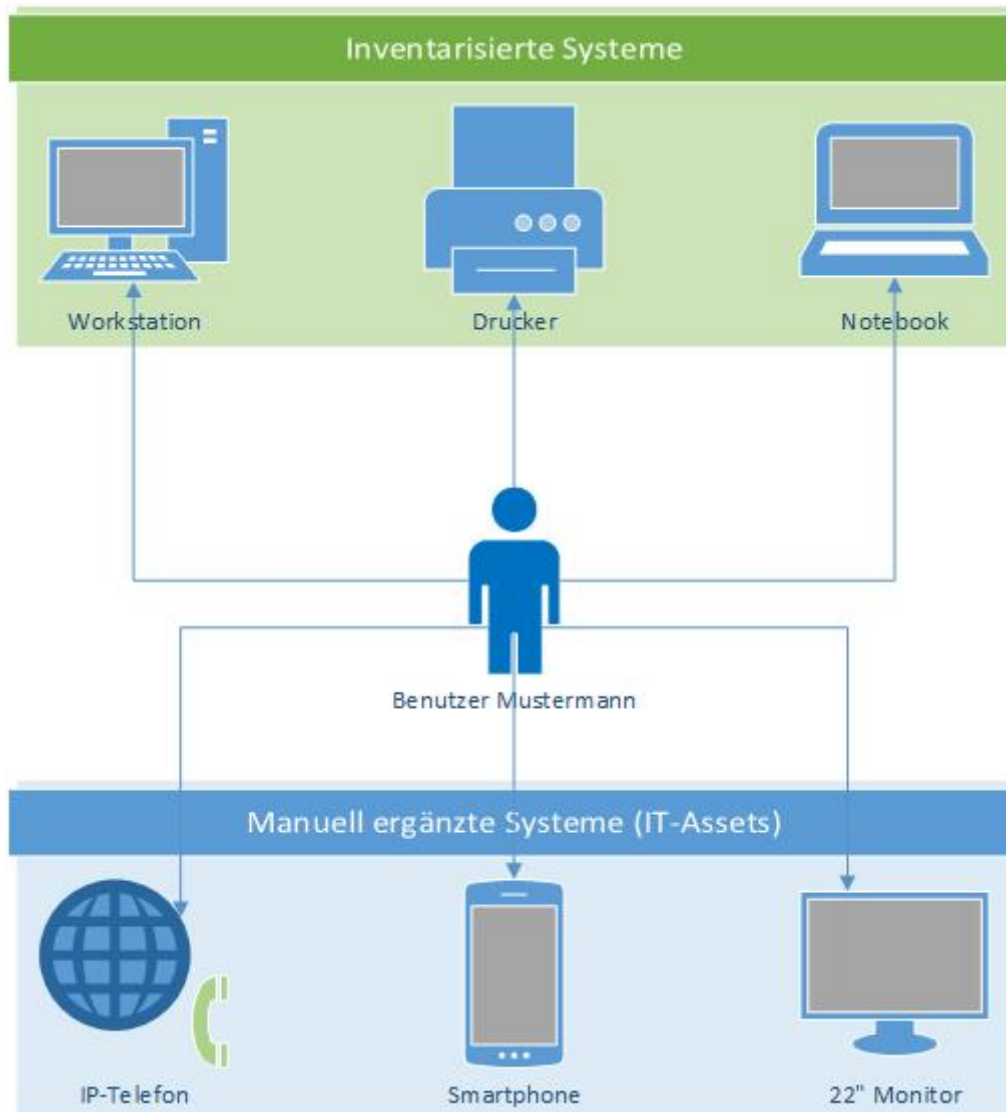


Abbildung 1 - Schematische Darstellung eines Benutzers und dessen Assets

## 2. Einem ADS Benutzer automatisch erfasste Systeme zuweisen

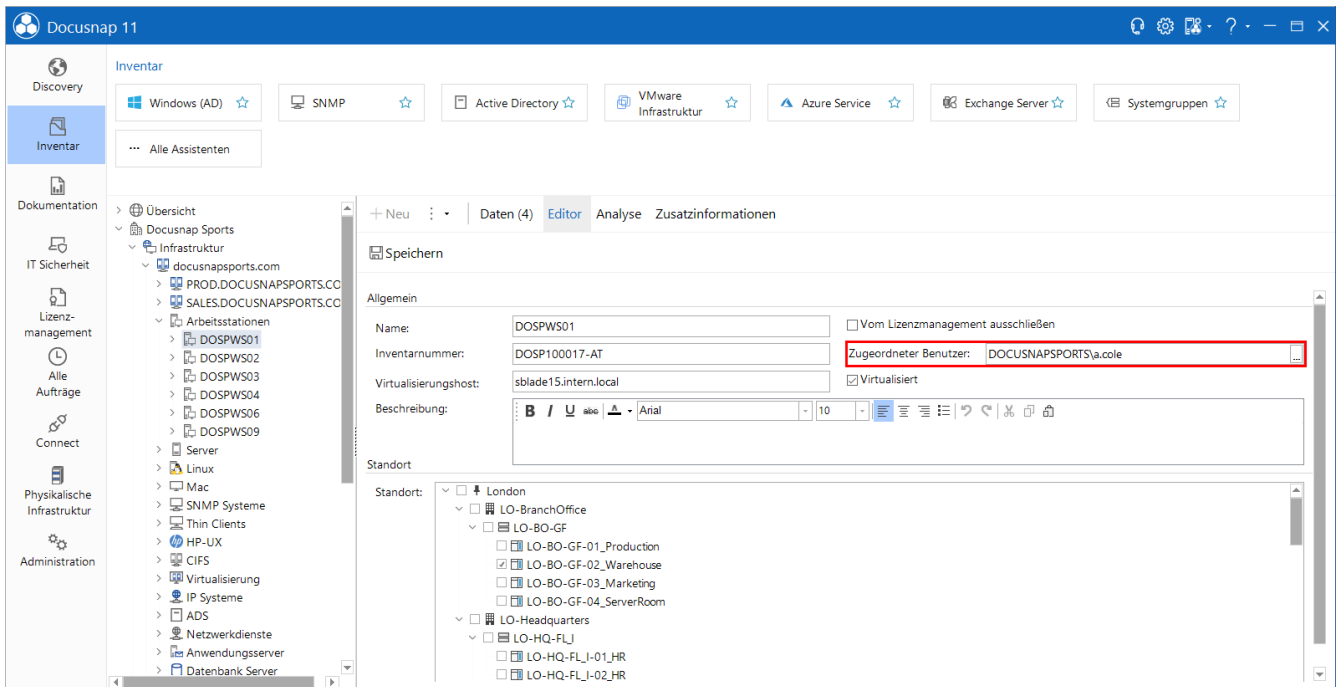


Abbildung 2 - Automatisch erfasste Systeme einem ADS Benutzer zuweisen

Im Editorbereich eines Systems können zusätzliche systemrelevante Informationen eingetragen werden. Neben Angaben wie Standort oder Inventarnummer kann einem System auch ein ADS-Benutzer zugewiesen werden.

Beispiel: Der Arbeitsstation DOSPWS01 wurde im Editor der ADS-Benutzer A. Cole zugewiesen.

### 3. IT-Assets um ADS Benutzerinformationen erweitern

IT-Assets sind frei definierbar. Es kann deshalb nicht vorausgesetzt werden, dass ein ADS-Benutzer Datenfeld bereits vorhanden ist. Die Erstellung und Pflege von Docusnap IT-Assets ist ein umfangreiches Thema. Wir bieten hierzu eine Funktionsbeschreibung sowie ein HowTo an:

- HowTo - Sonstige Assets
- Online-Benutzerhandbuch IT-Assets

#### 3.1 Vorhandene Klasse iPhone klonen

Für dieses Beispiel wird in der Docusnap Administration - IT-Assets - IT-Assets verwalten die bereits bestehende Klasse IT Systems - Mobile Phones - Apple - iPhone mit der Funktion Klasse klonen geklont.

Zusätzlich wird der deutsche und englische Text angepasst (iPhone mit Benutzerzuordnung).

Diese Aktion könnte auch übersprungen werden. Die vordefinierten Asset Klassen können auch um zusätzliche Eigenschaften erweitert werden.

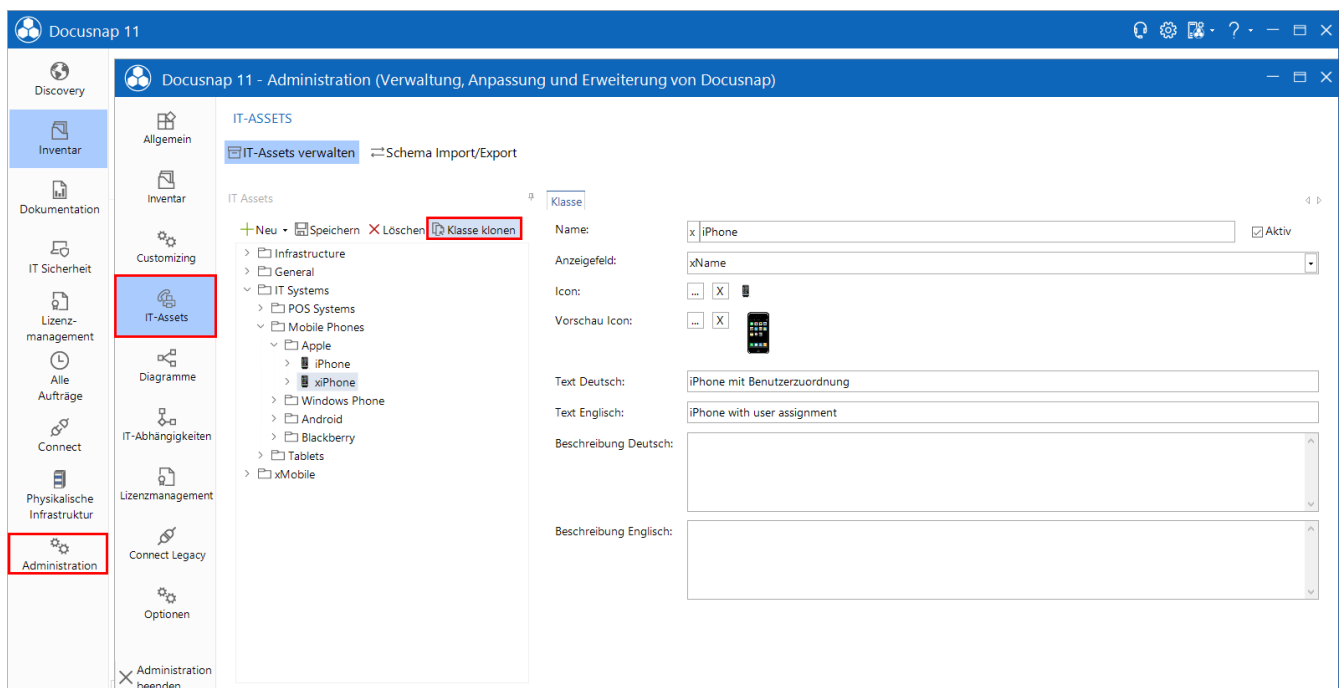


Abbildung 3 - Vorhandene Klasse iPhone klonen

### 3.2 Klasse xiPhone um eine Benutzer-/Gruppenauswahl erweitern

- Navigieren Sie zu der erstellten Klasse xiPhone
- xiPhone - General - Rechtsklick auf xGeneral - Eigenschaft anlegen
- Legen Sie das Datenfeld mit dem Namen ADS-Benutzer vom Typ Benutzer-/Gruppenauswahl an

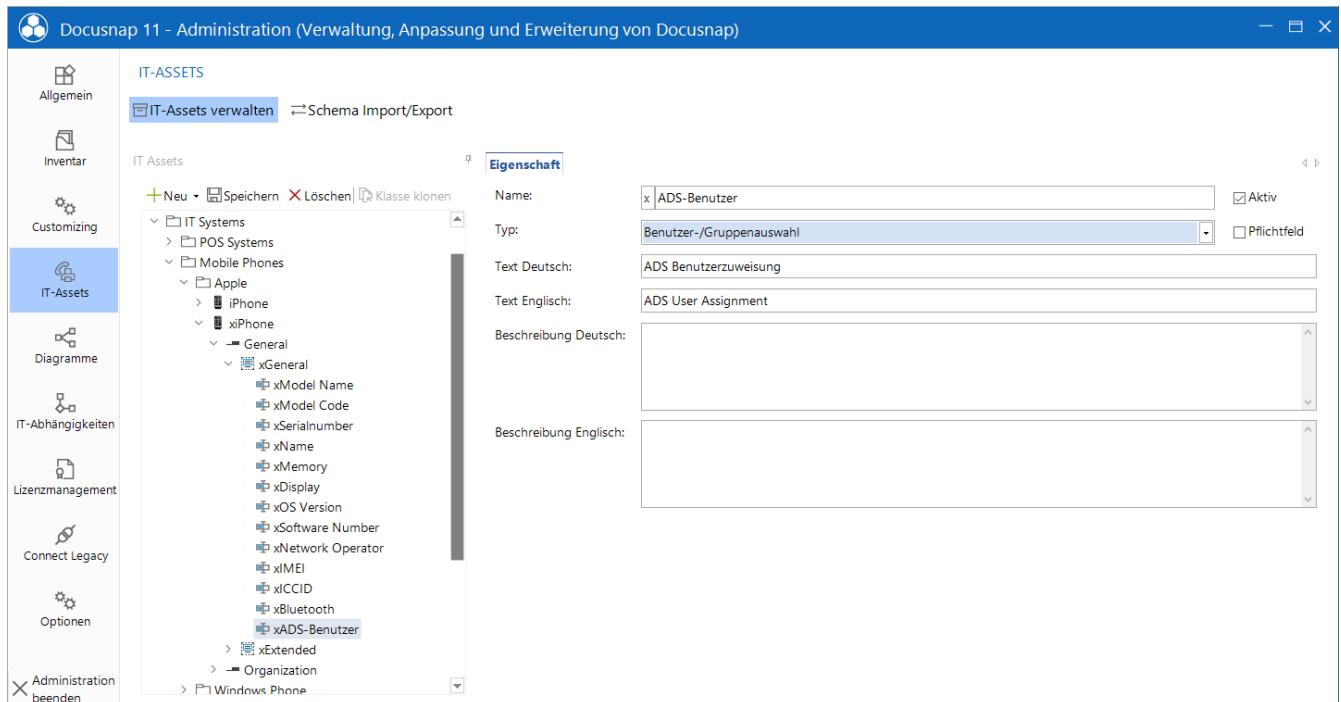


Abbildung 4 - ADS-Benutzer Datenfeld anlegen

Nun können neue IT-Assets vom Typ xiPhone angelegt und diese Telefone ADS Benutzern zugewiesen werden.

### 3.3 Neues IT-Asset der Klasse xiPhone anlegen – Verzeichnis Mobile\_Devices erstellen

Im ersten Schritt navigieren Sie im Bereich Inventar auf Assets - Sonstige Assets und legen mit einem Rechtsklick auf Sonstige Assets einen neuen Ordner mit dem Namen Mobile\_Devices an.

Per Rechtsklick auf den erstellten Ordner navigieren Sie zu der zuvor erstellten Klasse iPhone – mit Benutzerzuordnung und erstellen das sonstige Asset mit den entsprechenden Werten.

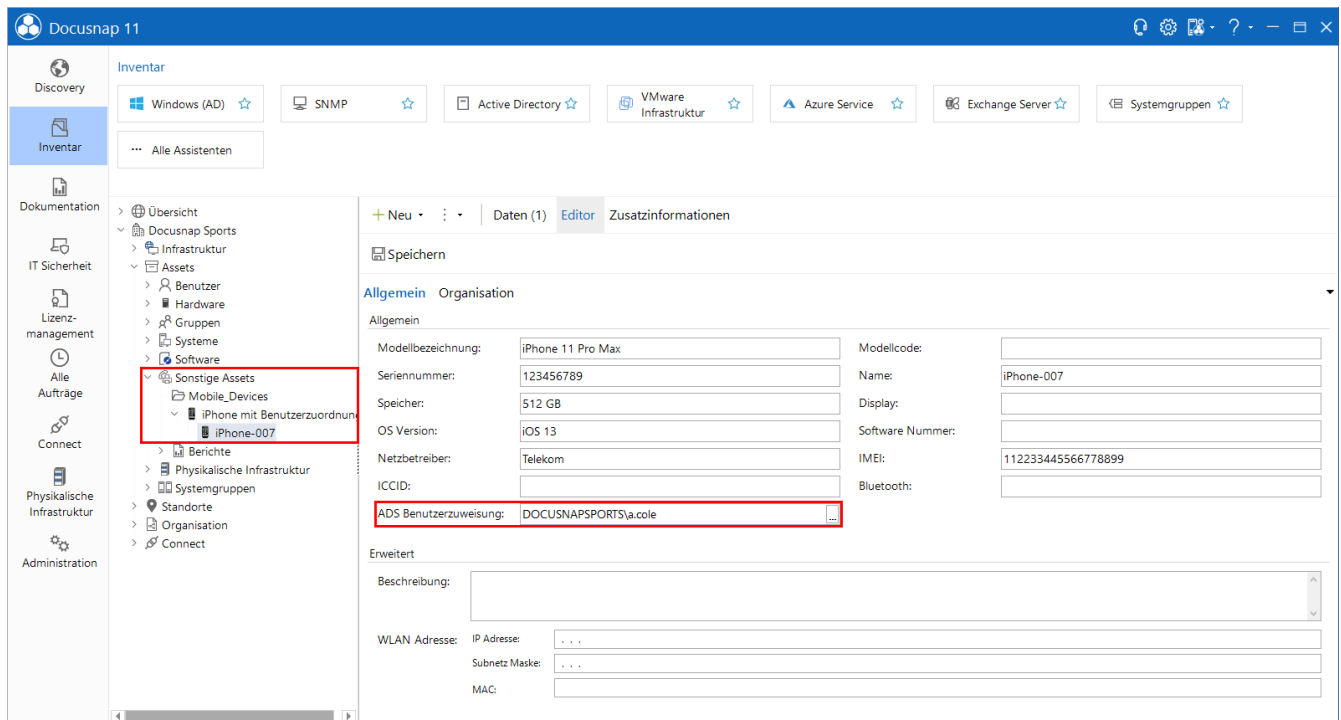
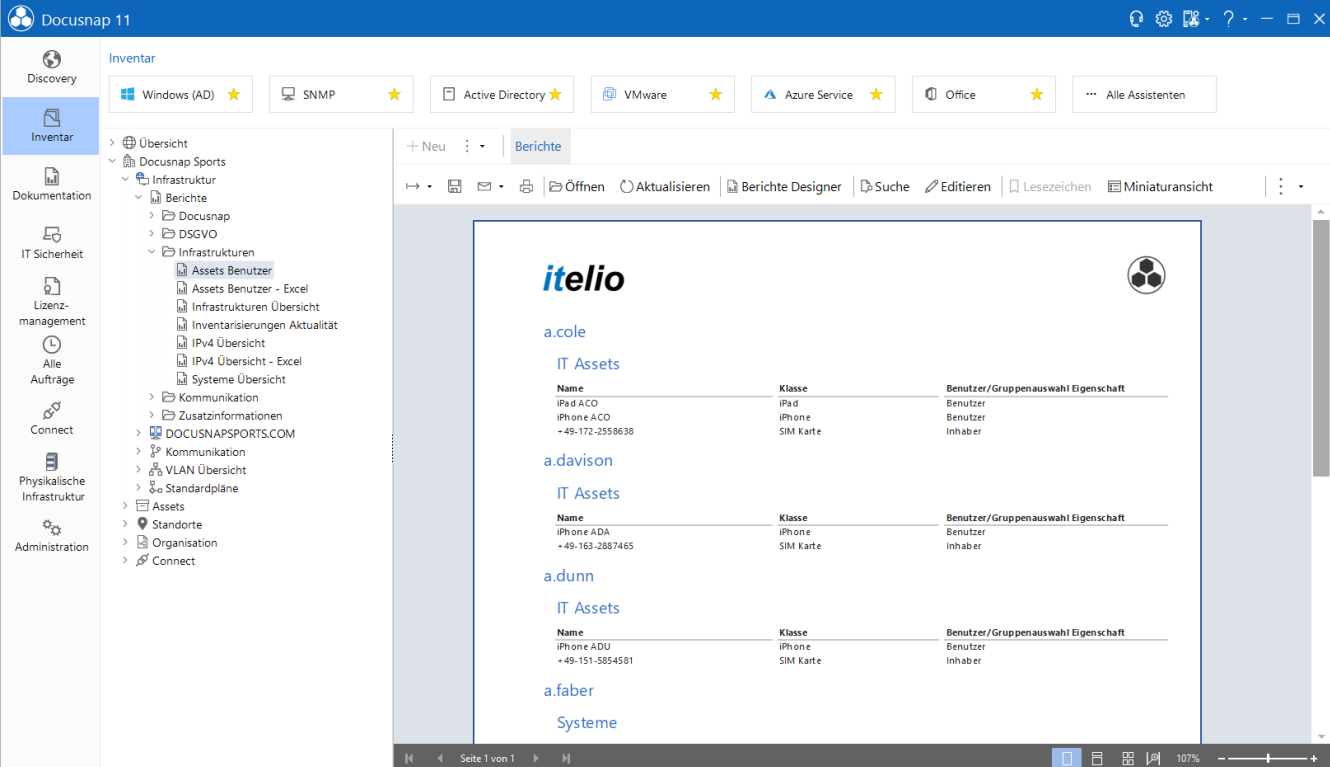


Abbildung 5 - Neues iPhone anlegen



## 4. Bericht Benutzer System Zuordnung ausgeben

Unter Infrastruktur - Berichte - Infrastrukturen befindet sich die Berichte Assets Benutzer und Assets Benutzer - Excel. Dem eigentlichen Bericht ist ein Dialog vorgeschaltet, in dem einer oder mehrere ADS Benutzer für die Ausgabe selektiert werden können.



The screenshot shows the Docusnap 11 interface with the 'Assets Benutzer' report displayed. The report is titled 'itelio' and lists assets for user 'a.cole'. The assets are categorized as 'IT Assets' and include the following data:

Name	Klasse	Benutzer/Gruppenauswahl	Eigenschaft
iPad ACO	iPad	Benutzer	
iPhone ACO	iPhone	Benutzer	
+49-172-2558638	SIM Karte	Inhaber	

Below this, the report also shows assets for user 'a.davison':

Name	Klasse	Benutzer/Gruppenauswahl	Eigenschaft
iPhone ADA	iPhone	Benutzer	
+49-163-2887465	SIM Karte	Inhaber	

Further down, assets for user 'a.dunn' are listed:

Name	Klasse	Benutzer/Gruppenauswahl	Eigenschaft
iPhone ADU	iPhone	Benutzer	
+49-151-5854581	SIM Karte	Inhaber	

The report also includes a section for 'a.faber' and 'Systeme'. The interface shows a navigation pane on the left with 'Infrastrukturen' expanded to 'Assets Benutzer'. The top bar includes various discovery tools like Windows (AD), SNMP, Active Directory, VMware, Azure Service, and Office.

Abbildung 6 – Bericht ausgeben

Somit ist die Anforderung erfüllt. Docusnap erstellt nun bei Bedarf diese Berichte. Wenn gewünscht, auch zeitgesteuert und mit automatischem Mailversand in mehreren Ausgabeformaten.

## ABBILDUNGSVERZEICHNIS

ABBILDUNG 1 - SCHEMATISCHE DARSTELLUNG EINES BENUTZERS UND DESSEN ASSETS .....	4
ABBILDUNG 2 - AUTOMATISCH ERFASSTE SYSTEME EINEM ADS BENUTZER ZUWEISEN .....	5
ABBILDUNG 3 - VORHANDENE KLASSE IPHONE KLONEN .....	6
ABBILDUNG 4 - ADS-BENUTZER DATENFELD ANLEGEN.....	7
ABBILDUNG 5 - NEUES IPHONE ANLEGEN.....	8
ABBILDUNG 6 – BERICHT AUSGEBEN .....	9

## VERSIONSHISTORIE

---

<b>Datum</b>	<b>Beschreibung</b>
06.12.2017	Benutzer Systemzuordnung (Assets Benutzer)
24.10.2018	Screenshots angepasst
27.04.2020	Version 2.0 – Überarbeitung des HowTos für Docusnap 11

---

