

Themenbündel

- RWTHonline-Meta-Modell
- Personen
- Räume

BAR

Teilprojekt Basis-Ressourcen

Woher stammen die Daten in RWTHonline?

Organisationen:

- RWTHonline verfügt über alle relevanten Daten zu Organisationseinheiten der RWTH Aachen und der Uniklinik RWTH Aachen (UKA).
- Zusätzlich zum Datenbestand aus SAP werden Gremien, Kommissionen, Ausschüsse etc. samt Funktionsperioden abgebildet.

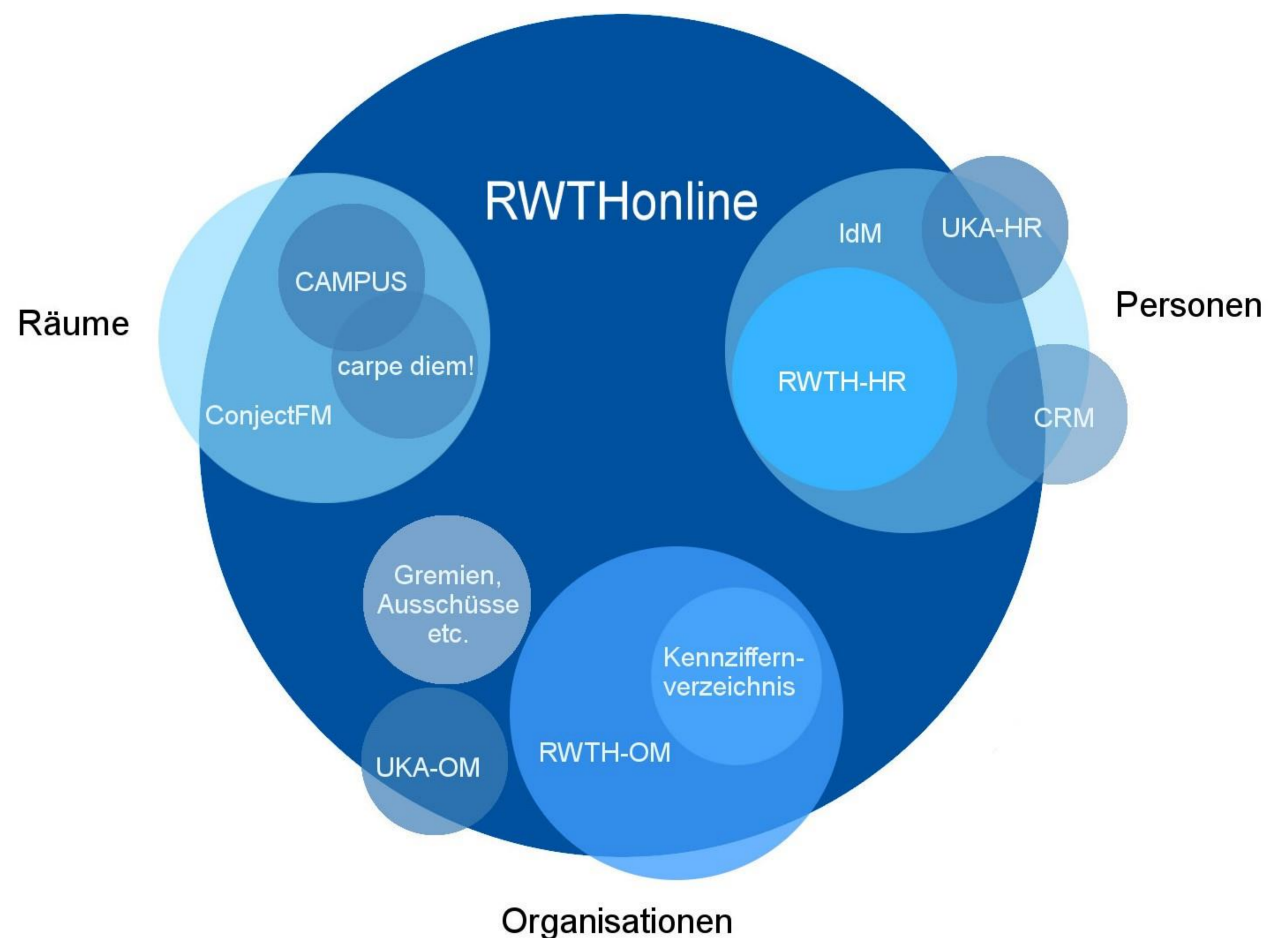
Personen:

- Das IdM wird die „Datendrehscheibe“ für sämtliche Personendaten der RWTH.
- Führendes System für die Daten der Beschäftigten wird SAP bzw. das UKA-System für Personendaten.
- Es werden nur relevante Personeninformationen datenschutzkonform nach RWTHonline übernommen.

Räume:

- Führendes System für Raumbasisdaten wird ConjectFM. Eine zusätzliche Datenführung in RWTHonline wird vermieden.
- Ausstattungsmerkmale und weitere Rauminformationen werden in RWTHonline gepflegt und für carpe diem! bereitgestellt. Für die Veranstaltungsplanung können nur Räume verwendet werden, die in ConjectFM als relevante Räume für Lehrveranstaltungen markiert sind.
- Für die Zuordnung von Personen zu Adressen können bestehende Raumbasisdaten ebenfalls verwendet werden.

Datenbestand und Quellsysteme



Neuerungen/Änderungen

Organisationen	Personen	Räume
<ul style="list-style-type: none"> - RWTHonline als führendes System - Zusätzliche Abbildung von Gremien, Kommissionen etc. - Abbildung von Funktionsperioden (Amtszeiten bei Gremien etc.) 	<ul style="list-style-type: none"> - SAP als führendes System - Zuordnung gemäß Institutskenziffer - Verbesserung des Zugangs für den externen Lehrkörper - Alle Funktionen in RWTHonline mit nur einem Login 	<ul style="list-style-type: none"> - ConjectFM als führendes System - Wegfall von „Freitexträumen“ - Dezentrale Raumverwaltung durch „Besitzer“ - Vereinheitlichung von Ausstattungsmerkmalen

