

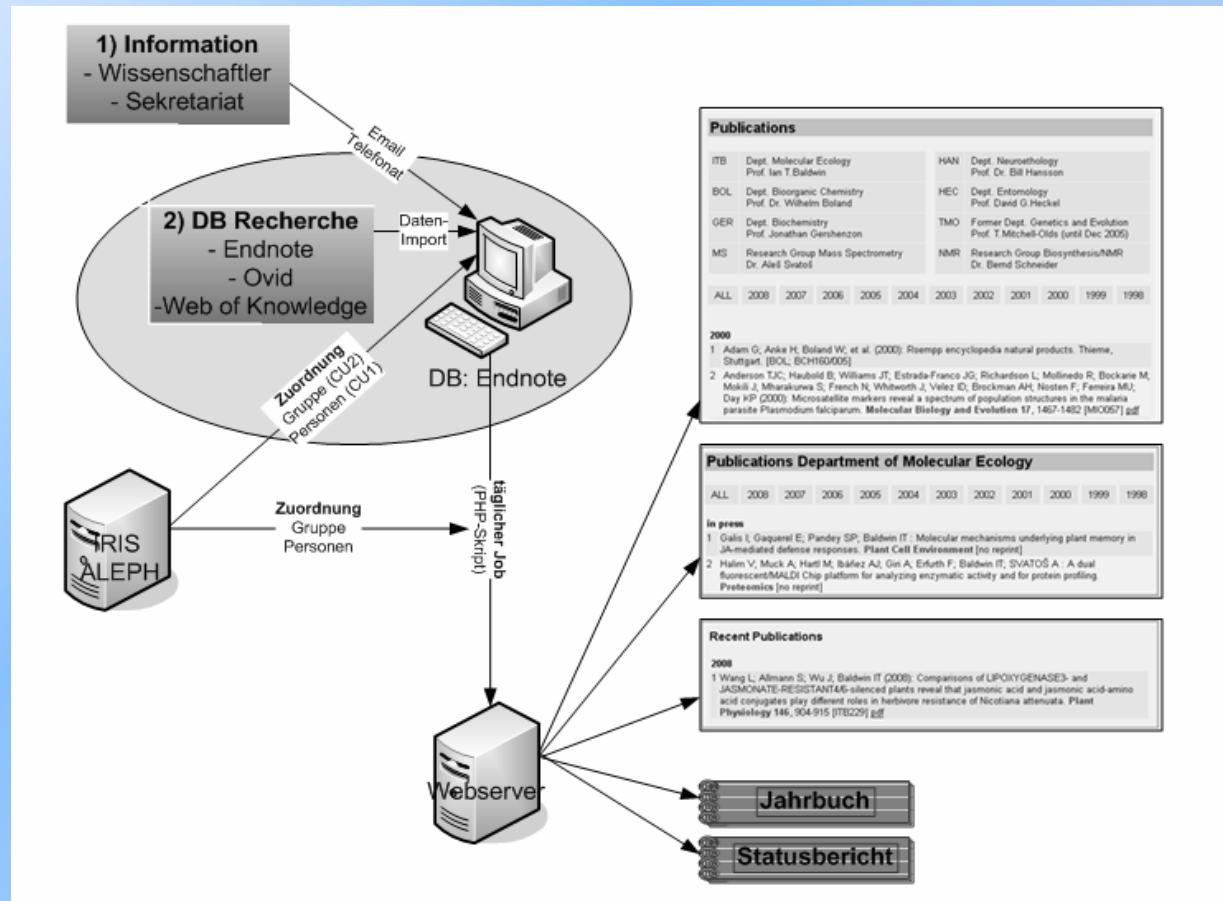
## MPI CE - Status, Erfahrungen, Wünsche

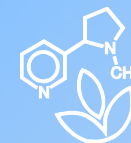
1. aktuelles Publikationsmanagement
2. Zuordnung von Gruppen und Personen
3. Motivation als Pilot/Early Adopter
4. unsere Erwartungen an PubMan  
(Early Adopter – Start in Q2 2009)

Diana Mewes, IT Service am MPI CE in Jena

# 1) Publikationsmanagement – MPlE CE / BGC

## Datenbasis: ENDNOTE (seit 2004)





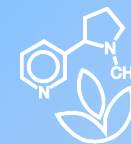
## 2) Zuordnung der Gruppen und Autoren

### Instituts-DB IRIS (ICE) / Bibliotheks-DB ALEPH (BGC)

2a) Abgleich zur lokalen Datenbank

**ICE - Personendaten aus IRIS**

	a*	schmidt	▼	▼	▼
irisID	Vorname	Nachname	Gruppe	Status	Zugehörigkeit: MM/JJ-MM/JJ ..[Gast]
▶ ansc2456	Annika	Schmidt	BOL	ice-inact	BOL:12/02-09/03 BOL:10/03-04/07
axsc2457	Axel	Schmidt	GER	ice-act	GER:05/00-
assc3417	Astrid	Schmidt	IMPRS	rs-inact	IMPRS:10/05-06/06



## 2b) IRIS: ICE Research Information System

### Service groups

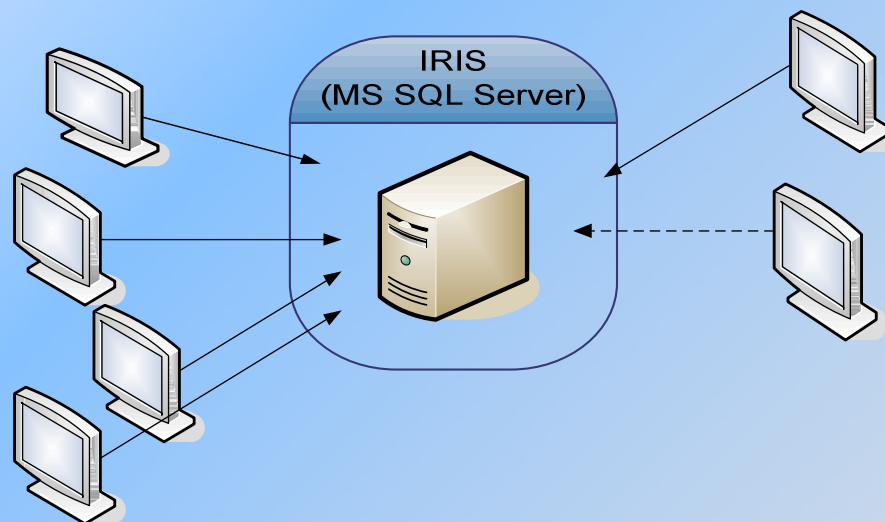
Ass. – manage contact list  
Ass. – manage reports

TECH – manage keys  
TECH – manage chips

VAD – check HIWIs  
VAD – check notebooks

IT – check accounts  
IT – check computer

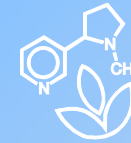
BIBO – manage authors



### Researcher

ITB - Accountability

LAB – manage labor data



## 2c) Zuordnung der Gruppen und lokalen Autoren-IDs

**Zuordnung Autoren** [?]

---

**Autorenliste**

Schmidt, Annika; Walter, Bernd; Boland, Wilhelm

Trennzeichen zw. Autoren: ;

Reihenfolge: Nachname Vorname 3 Buchstaben Vorname (für Vergleich)

Abgleich mit: IRIS

Autoren suchen

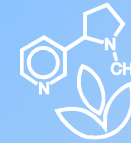
**Original**

Zuordnung Gruppe: BOL BOL -> CU1 in Endnote

Zuordnung IRIS-ID: ansc2456 wibo2054 -> CU2 in Endnote

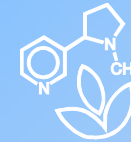
  

	Author in IRIS	Iris ID	Gruppe	Funktionen
zu IRIS	Schmidt, Annika	ansc2456	BOL	BOL:12/02-09/03 BOL:10/03-04/07
zu ALEPH	Boland, Wilhelm	wibo2054	BOL	BOL:09/96-



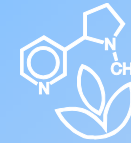
### 3) Motivation als Pilot/Early Adopter

- seit 2004 wird mit dem aktuellen System gearbeitet
- es besteht dringender Anpassungsbedarf, z.B.
  - Regelung der Sichtbarkeit von Volltexten
  - flexible Filterregeln – ausgewählte Publikationen
  - Exportmöglichkeiten
  - u.a.
- wir sind seit Anfang 2006 – Pilotinstitut für PubMan
  - Unterstützung der Entwicklung zentraler Lösungen in der MPG
- unsere Ziele:
  - zeitnahe Umstieg auf das neue System



## 4) unsere Erwartungen an PubMan

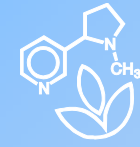
- Ablösung des aktuellen Managements mit Endnote als Basis-DB
- X • Import / Export zu Endnote,  
inklusive der benutzerdefinierten Felder: CU1-CU6
- X • PIDs für Publikationen ab Status released  
und für Autoren (inklusive der lokalen IDs – IRIS)
- X • Generierung von Webseiten und Reports
  - weiterhin soll die Zuordnung zu den persönlichen Seiten  
unter Verwendung unserer lokale IDs (IRIS) erfolgen
- X •
  - Zusammenstellung ausgewählter Publikationen
  - Markierung externer Publikationen
- X • Importmöglichkeit aus anderen Datenbanken:  
WoS, Current Contents, Biosis, ...
- X • Management für Volltexte (z.B. Sichtbarkeit intern – extern, ...)
  - Dublettencheck (über Volltext, Metadaten)



## Probleme:

- Datenmigration in PubMan aus eDoc, um Export/Webseiten zu testen
- Importfunktion aus Endnote (easy submission für uns aktuell keine Alternative)





Vielen Dank!

---