

Ohne Titel #1 Topic

#1 Topic

- Vorbemerkung
 - Vergabe von email-adressen wird von JSr zur EDV verlagert
 - Damit wird die e-mail Adresse absolet zur Identifikation eines Benutzers
 - key wird erzeugt (alles in lowercase)
 - vorname_name, falls eindeutig
 - vorname_name_nr, nr = laufende nummer beginnend bei 1
- Neuanlage von Benutzern durch JSr
 - Szenario
 - 1. Es werden alle neuanzulegenden Benutzer in Filemaker ausgewählt.
 - 2. Benutzerdaten werden als XML-Datei aus Filemaker exportiert
 - 3. Mittels eines "neu" Buttons werden die neuanzulegenden Benutzer auf den Web
 - 4. System gibt Fehlermeldungen zurück falls key schon existiert.
 - 5. Benutzer werden neu angelegt.
 - 6. EDV wird über neuanzulegenden Benutzer informiert (e-mail und/oder website)
 - 7. EDV vergibt e-mail adresse
 - Update von Benutzern durch JSr
 - Szenario:
 - 1. Es werden alle Benutzer, deren Daten zu ändern sind, in Filemaker ausgewäl
 - 2. Benutzerdaten werden als XML-Datei aus Filemkaer exportiert
 - 3. Mittels eines "update" Buttons wird die datei auf den Webserver geladen
 - 4. System gibt Fehlermeldung zurück, falls Key nicht existiert.
 - 5. Daten werde geändert.
 - Felder für update und Neuanlage:
 - !!Beim update werden alle im Webserver gespeicherten Daten überschrieben!
 - Pflicht:
 - Name
 - Vorname
 - publish_the_data,
 - date_from,
 - date_to
 - stay_at_mpiwg,
 - position
 - abteilung
 - key=vorname_name_nr
 - Optional:
 - titel
 - heimat_inst
 - funded_by
 - e_mail2
 - current_work

Date

server geladen.

rt.