

(Land-)Kreis und Bundesland

Modul: a5_addresses_districtstate

A5: Unvollständige Adressen							
Daten aktualisieren Landkreis/Bundesland suchen und einfügen Bearbeitung abbrechen							
Adresseinträge mit fehlenden Landkreis/Bundesland							
Nachname	Vorname	Ort	Plz	Landkreis	Bundesland	Land	Studiengang
<input checked="" type="checkbox"/>		Hamburg	22179			43	HebAL
<input type="checkbox"/>		3/2	85057			43	BEFAS bis (BA)
<input type="checkbox"/>						43	SozA bbS (BA), SozA bbS
<input type="checkbox"/>						82	HebAL
<input type="checkbox"/>		Teisendorf	83317			43	HK (BSc)
<input type="checkbox"/>		Taufkirchen	82024			43	BEFAS bis (BA)
<input type="checkbox"/>		Kösching	85092			43	HK (BSc)
<input type="checkbox"/>		Penzberg	82377			43	KiP (BA)
<input type="checkbox"/>		Eichstätt	85072			43	HK (BSc), SozA (BA) MUC
<input type="checkbox"/>		München	81477			43	HK (BSc)
<input type="checkbox"/>		Kraichtal	76703			43	RelP (BA) BB
<input type="checkbox"/>		Burghausen	84489			43	CHN (MSc w.)
<input type="checkbox"/>		München	81371			43	HCM (BA)
<input type="checkbox"/>		Miesbach	83714			43	SozA (BA) MUC

Kurzbeschreibung

Das Modul bietet eine Liste all derjenigen aktuellen Bewerber, die in der Bewerbung Ihre Adresdaten nicht vollständig ausgefüllt haben. In der aktuellen Bewerbung sind die Felder Bundesland und Landkreis keine Pflichtfelder, bzw. können nicht als solche eingebunden werden.

Adresseinträge mit fehlenden Landkreis/Bundesland					
Nachname	Vorname	Ort	Plz	Landkreis	Bundesland
		München	80469		9
		München	80798		09
		München	81667		09
		Ingolstadt	85000		9

Adressen des Profils in A5 bearbeiten

Mit einem Rechtsklick kann man die Adresse direkt in A5 bearbeiten. Ein weiterer Menüpunkt zum automatischen Korrigieren / Ergänzen der Daten über die Postleitzahl ist geplant.

From: <https://insights.hs Schmid-it.de/> - Insights - ein Programm von hs Schmid-it.de

Permanent link: <https://insights.hs Schmid-it.de/doku.php?id=module:a5:addresses:districtstate&rev=1718265164>

Last update: 2024/06/13 07:52

