

## Schnittstellenbeschreibung AWO-Stellenbörse

Zum Abruf der Stellenangebote werden für den jeweiligen Verbands personalisierte JSON-Feeds bereitgestellt. Der Feed enthält ein Array von Objekten, die jeweils ein Stellenangebot enthalten.

### So verwenden Sie den JSON-Feed

Der für Sie individuell bereitgestellte JSON-Feed ist nicht geeignet, direkt durch den Browser des Endkunden verarbeitet zu werden und muss daher durch Ihre eigene Webseite bereitgestellt werden.

Bitte rufen Sie den JSON-Feed regelmäßig (z.B. alle 30 Minuten) ab und speichern die Daten auf Ihrem System zwischen.

Dort können Sie die Daten dann mit Ihrer bevorzugten Technologie weiterverarbeiten und auf Ihrer eigenen Webseite präsentieren.

Bitte rufen Sie den JSON-Feed nicht häufiger als alle fünf Minuten ab um die Belastung unseres Systems so gering wie möglich zu halten.

### Datenfelder

Die im jeweiligen Stellenangebots-Objekt enthaltenen Datenfelder entsprechen folgendem Schema:

\* bezeichnet Felder, welche immer befüllt sind. Alle übrigen sind optional und können leer sein.

**Rot** hervorgehobene Felder sind nicht zur direkten Ausgabe vorgesehen, können aber genutzt werden, um je nach übertragenem Wert die Darstellung des jeweiligen Stellenangebots anzupassen:

Feldname	Datentyp	Verwendung / Informationen
Stellennummer *	String	Eindeutige Stellennummer
Verband *	String	Name des Verbands
Stellenbezeichnung-IDs *	Objekt	Array mit Zuordnung ID(s) zu Stellenbezeichnung(en)
Stellenbezeichnung *	String	Liste der Stellenbezeichnungen aus dem Feld Stellenbezeichnung-IDs, kommagetrennt
Stellenbezeichnung-Suche *	String	Liste von Stellenbezeichnungen, kommagetrennt, zur Verwendung bei der Stellensuche (nicht zur direkten Ausgabe gedacht)
Fachbereich-IDs *	Objekt	Array mit Zuordnung ID(s) zu Fachbereich(en)
Fachbereich *	String	Liste der Fachbereiche aus dem Feld Fachbereich-IDs, kommagetrennt
Vertragsart-IDs	Objekt	Array mit Zuordnung ID(s) zu Vertragsart(en)
Vertragsart	String	Liste der Vertragsarten aus dem Feld Vertragsart-IDs, kommagetrennt
Einstellungsdatum *	String	Freitext oder Datum
Anlagedatum *	Integer	Unix-Timestamp
Aenderungsdatum *	Integer	Unix-Timestamp
Startdatum *	Integer	Unix-Timestamp
Stopdatum *	Integer	Unix-Timestamp
Mandantnr/Einrichtungsnr	String	Freitext
Einrichtung	String	Freitext
Einleitungstext	String	Freitext
Qualifikation *	String	Freitext
Infos	String	Freitext

Feldname	Datentyp	Verwendung / Informationen
Wirbieten	String	Freitext
Bundesland *	String	Bundesland
PLZ_Einsatzort *	String	Postleitzahl
Einsatzort *	String	Freitext
Straße/Nr des Einsatzortes *	String	Freitext
Kontakt	String	Freitext
Strasse *	String	Straße (Ansprechpartner)
PLZ *	String	Postleitzahl (Ansprechpartner)
Ort *	String	Ort (Ansprechpartner)
Telefon *	String	Telefonnummer (Ansprechpartner)
Email	String	E-Mailadresse (Ansprechpartner)
Url	String	Internetadresse
ExternerBewerbungslink	String	Individueller Bewerbungslink für Stellenangebot
EinfacheBewerbung	Boolean	Default: 0 Wert 1 - Kennzeichnung als für einfache Bewerbung qualifizierte Stelle, als Bewerbungslink sollte in dem Fall der Wert von "SimpleFormUrl" statt "FormUrl" genutzt werden
Zusatzinformationen	String	Freitext
AdressdetailsAusblenden	Boolean	Default: 0 Wert 1 - bei entsprechend gekennzeichneten Stellen sollten bei der Ausgabe die Adressdetails des Einsatzortes nicht ausgegeben werden
InformelleAndrede	Boolean	Default: 0 Wert 1 - bei entsprechend gekennzeichneten Stellen sollte bei im Ausgabemtemplate fest definierten Texten eine informelle "Du"-Anrede genutzt werden
Geschlecht	Boolean	Default: 0 Wert 1 - bei entsprechend gekennzeichneten Stellen sollte bei im Ausgabemtemplate fest definierten Texten statt der Bezeichnung "m/w/d" nur "w/d" genutzt werden
Anstellungsart *	String	Anstellungsart
Region	String	Region (z.b. Unterfranken)
DetailUrl *	String	Internetadresse zum Stellenangebot
PdfUrl *	String	Internetadresse zum PDF-Download
FormUrl *	String	Internetadresse zum Standard-Bewerbungsformular
ContactUrl *	String	Internetadresse zum Anfrage-Formular
SimpleFormUrl *	String	Internetadresse zum einfachen E-Mail-Bewerbungsformular
BildUrl	String	Internetadresse zum Header-Bild
AnsprechpartnerBildUrl	String	Internetadresse zum Ansprechpartner-Bild
Ansprechpartner *	String	Freitext
Zeitmodell *	String	Liste der Zeitmodelle, kommasetrennt
Gehalt	String	Freitext