



# Logib Modul 1 | Standard-Schnittstelle

Datum: 25.01.2023  
Weitere Informationen: [docs.swissalary.ch](https://docs.swissalary.ch)



---

# Rechtliche Hinweise

SwissSalary Ltd. behält sich alle Rechte aus diesem Dokument vor.

Keinerlei Teile dieses Werks dürfen in jeglicher Form oder auf jegliche Weise vervielfältigt werden – sei es grafisch, elektronisch oder mechanisch, einschliesslich durch Kopieren, Aufzeichnen, Mitschneiden oder mit Hilfe von Informationsspeicherungs- und Datenabfragesystemen – ohne dass die schriftliche Genehmigung von SwissSalary Ltd. vorliegt.

SwissSalary Ltd. behält in vollem Umfang sämtliche ihr zustehenden Immaterialgüterrechte, insbesondere alle Patent-, Design-, Urheber-, Namens- und Firmenrechte sowie die Rechte an ihrem Know-how.

Obwohl bei der Erstellung dieses Dokuments jegliche Vorsichtsmassnahmen ergriffen wurden, übernimmt SwissSalary Ltd. keine Haftung für Fehler, Auslassungen oder Schäden die aus der Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen oder aus der Nutzung der Programme und des Quellcodes entstehen. Keinesfalls haftet SwissSalary Ltd. für jegliche Gewinnausfälle oder andere kommerzielle Schäden, die direkt oder indirekt durch dieses Dokument verursacht oder mutmasslich verursacht wurden.

**copyright 1998 - 2023 Swisssalary Ltd.**

Änderungsdatum: 25.01.2023

## Impressum

SwissSalary AG (SwissSalary Ltd.)  
Bernstrasse 28  
CH-3322 Urtenen-Schönbühl  
Schweiz

Tel.: +41 (0)31 950 07 77  
support@swisssalary.ch  
swisssalary.ch

## Social Media

Youtube  
Facebook  
Instagram  
LinkedIn  
Xing  
Twitter

## Zertifizierung

Swissdec

---

# Index

1	Steckbrief und Informationen	
1.1	Informationen SwissSalary	4
1.2	Informationen Logib	4
1.2.1	Anwenderhandbuch Logib Modul 1	4
1.2.2	Dokumente zu Logib	4
2	Auswertung in SwissSalary	
2.1	Vorbereitung	5
2.1.1	Ausbildung	5
2.1.2	Betriebliches Kompetenzniveau	5
2.2	Auswertung erstellen	5
3	Support	
3.1	Logib	7
3.2	SwissSalary	7

---

# 1 Steckbrief und Informationen

## 1.1 Informationen SwissSalary

- SwissSalary bietet eine Export-Schnittstelle für Logib Modul 1 an.
- Die Nutzung der Schnittstellen bedingt die Lizenzierung von SwissSalary **Plus**.

## 1.2 Informationen Logib

Informationen zur Lohnvergleichsanalyse finden Sie unter:

[Lohnvergleich analysieren – einfach und sicher mit Logib \(admin.ch\)](#)

### 1.2.1 Anwenderhandbuch Logib Modul 1

Das Anwenderhandbuch finden Sie unter:

[Wegleitung \(admin.ch\)](#)

### 1.2.2 Dokumente zu Logib

Weitere Dokumente zu Logib finden Sie unter:

[Dokumente \(admin.ch\)](#)

---

## 2 Auswertung in SwissSalary

Folgende Mitarbeitenden werden direkt vom Report ausgeschlossen, wenn bei **heutigem** Datum:

- Stellenprozente = 0 %
- Arbeitsort = leer
- Mitarbeiter = gesperrt
- Lohnposten = keine vorhanden
- Arbeitsverhältnis = nicht leer (d.h. Feld hat einen Eintrag – somit Ausschluss des MA für Report)

### 2.1 Vorbereitung

#### 2.1.1 Ausbildung

Zur Erfassung der Ausbildung können Sie sich an den, aus der Lohnstrukturerhebung (LSE) bekannten, Informationen orientieren.

Die Zuordnung erfolgt in SwissSalary unter: Personalkarte/Statistik/Ausbildung.

Hinweis: **Tertiärer-Hochschulabschluss:**

Bezüglich der Erfassung der tertiären Hochschulabschlüsse (Codes 1 und 2) gibt es bei Logib zwei mögliche Vorgehensvarianten (nach Institutionstyp oder nach Abschlusstyp).

Der Report von SwissSalary beruht auf der Variante nach **Abschlusstyp:**

1 = Master-Abschluss

2 = Bachelor-Abschluss

#### 2.1.2 Betriebliches Kompetenzniveau

Gemäss den Logib-Richtlinien wird gefordert, dass nebst der Funktion auch das «Betriebliche Kompetenzniveau» gepflegt bzw. übergeben werden muss.

In der Tabelle «Funktion» muss dies pro Funktion zugewiesen werden

(Arbeitsstelle/Funktion/Funktionstabelle - evt. muss hier die Spalte "Betriebliches Kompetenzniveau" noch eingeblendet werden).

Folgende Standard-Optionen stehen zur Verfügung:

- 1 - Anspruchsvollste und schwierigste Arbeit
- 2 - Selbständiges und qualifiziertes Arbeiten
- 3 - Berufs- und Fachkenntnisse vorausgesetzt
- 4 - Einfache und/oder repetitive Tätigkeiten

### 2.2 Auswertung erstellen

In SwissSalary kann der Bericht mittels «Suchen» – «Logib Schnittstelle V3.0» direkt aufgerufen werden.

Berichtsdaten ergänzen:

Monatsende

per Definition Logib

Grundlohn Lohnarten

per Definition Logib (Lohnartenzuordnung gem. Kd.)

Zulagen Lohnarten

per Definition Logib (Lohnartenzuordnung gem. Kd.)

---

Sonderzahlungen LoA	per Definition Logib (Lohnartenzuordnung gem. Kd.)
Arbeitszeitenursprung	Arbeitsort bzw. Monatsteile
Unternehmen/Name	gewünschte Unternehmen bzw. .Mandant/en

*Berechnungsgrundlagen gemäss Vorgabe:*

<i>Grundlohn LoA</i>	Summe/Total LoA im Referenzmonat
<i>Zulagen LoA</i>	Total LoA aus den letzten 12 Monaten ab Referenzmonat rückwärts dividiert mit Anzahl Lohnläufe während dieser Periode (ohne Zusatzlohnläufe)
<i>Sonderzahlungen LoA</i>	Total LoA aus den letzten 12 Monaten ab Referenzmonat rückwärts dividiert mit Anzahl Lohnläufe während dieser Periode (ohne Zusatzlohnläufe)
<i>13. Monatslohn</i>	Summe LoA Rückstellung 13. Monatslohn im Referenzmonat (LoA hinterlegt in Lohnstammdaten)

---

## **3 Support**

### **3.1 Logib**

Bei Fragen rund um Logib/Lohngleichheit wenden Sie sich bitte direkt an die Logib Helpline:  
[Lohngleichheit analysieren – einfach und sicher mit Logib \(admin.ch\)](#)

### **3.2 SwissSalary**

Treten bei der Einrichtung der Schnittstelle Fragen auf, hilft der SwissSalary Support gerne weiter:  
[Support SwissSalary](#)