



## Erfassen von Kurzarbeit in LoopsLohn

Das Erfassen von Kurzarbeit und ggf. Karenztagen geht schnell und einfach in LoopsLohn. Im Fenster „Lohnarten“ sind bereits die benötigten Stammdaten vorhanden und können in „Lohnlisten“ benutzt werden.

In dieser Anleitung finden Sie ein kleines Beispiel mit folgenden Vorgaben:

**Bruttolohn (Monatslohn) CHF 4'000.--**

**Arbeitseinbusse bzw. Verdienstausfall 50%**

**Ein Karenztag zu CHF 150.--, wird individuell berechnet und vereinbart mit Mitarbeiter und Arbeitslosenkasse**

**Entschädigung 80% von der Arbeitslosenkasse**

### Benötigte Lohnarten

Im Fenster „Lohnarten“ sollte die folgenden Lohnarten bereits vorhanden sein mit den korrekten Basen:

2060 Lohnabzug KA/SW (ML)

2065 Lohnausfall KA/SW (SL)

2070 ALV-Entschädigung

2075 Karenztag KA/SW

Die Abkürzungen „KA“, „SW“, „ML“ und „SL“ stehen für:

**KA** Kurzarbeit, **SW** Schlechtwetterentschädigung, **ML** Monatslohn und **SL** Stundenlohn.

### Lohnart 2065 korrigieren!

Bei der Lohnart „2065 Lohnausfall KA/SW (SL)“, sind vermutlich zu viele Basen drin (AHV, ALV, KK, PK, QSt, Suva). Das sind zwar die von der swissdec vorgegebenen Basen, aber damit funktioniert die Berechnung in LoopsLohn nicht korrekt.

Bitte ändern Sie die Basen und löschen Sie die überflüssigen! Folgende Basen sind erforderlich: **BL, LAW, QSt**

LA	Bezeichnung	Einheit	FIBu-Konto	Basenbildung
2050	Korrektur Taggelder	mt/tage/std	5008	AHV, ALV, BL, KK, LAW, PK, QSt, Suva
2051	Nettolohnausgleich	mt	5000	BL, LAW
2060	Lohnabzug KA/SW (ML)	mt	5000	BL, LAW, QSt
2065	Lohnausfall KA/SW (SL)	std	5000	<del>AHV, ALV, KK, PK, QSt, Suva</del>
2070	ALV-Entschädigung	mt	2990	BL, LAW, QSt
2075	Karenztag KA/SW	mt	5000	BL, LAW, QSt

Anschliessend sollte die Liste der vier erforderlichen Lohnarten so aussehen:

LA	Bezeichnung	Einheit	FIBu-Konto	Basenbildung
2050	Korrektur Taggelder	mt/tage/std	5008	AHV, ALV, BL, KK, LAW, PK, QSt, Suva
2051	Nettolohnausgleich	mt	5000	BL, LAW
2060	Lohnabzug KA/SW (ML)	mt	5000	BL, LAW, QSt
2065	Lohnausfall KA/SW (SL)	std	5000	BL, LAW, QSt
2070	ALV-Entschädigung	mt	2990	BL, LAW, QSt
2075	Karenztag KA/SW	mt	5000	BL, LAW, QSt
3000	Kinderzulage	mt	5040	BL, LAW, QSt

## Lohnliste erfassen

Im Fenster „Lohnlisten“ erfassen Sie die zusätzlichen Lohnarten mit dem Pluszeichen unterhalb der Liste „Lohnzahlungen“. Sie können natürlich die Werte auch in „Anstellungen > Lohnvorgaben“ erfassen, wenn diese längerfristig und für weitere Lohnlisten automatisch erzeugt werden sollen mit „Lohn erzeugen“.  
Hier unser Beispiel fertig erfasst im Fenster „Lohnlisten“:

The screenshot shows the 'Lohnlisten' window with the following details:

- Window title: Lohnlisten
- Sub-window: 3 Lohnlisten, Beispiel\_Kurzarbeit, 2020
- Form fields:
  - Bezeichnung: März Kurzarbeit
  - Lohnmonat: 03.2020
  - Abzüge ohne Lohnzahlungen
- Buttons: Lohn erzeugen, Anpassen, Lohnzusatz, Vorgaben erzeugen, ZA/ISO-Export, FiBu-Export
- Table tabs: Lohnzahlungen (selected), Abzüge, Auszahlungen, ZA-Mitteilungen, LA-Notizen
- Table 'Lohnzahlungen':
 

Name, Vorname	LA	Bezeichnung	Einheit	Menge	Ansatz	Betrag
Fritz, Meier	1000	Monatslohn	mt	1	4'000.00	4'000.00
Fritz, Meier	2060	Lohnabzug KA/SW (ML)	mt	1	-2'000.00	-2'000.00
Fritz, Meier	2070	ALV-Entschädigung	mt	1	1'600.00	1'600.00
Fritz, Meier	2075	Karenztag KA/SW	mt	1	150.00	150.00
- Total Beträge: 3'750.00
- Bottom table:
 

ID	#	Bezeichnung	Lohndatum
1142	1	März Kurzarbeit	03.2020
1132	2	Februar	02.2020
1122	3	Januar	01.2020

Sie können natürlich auch die Werte etwas anders eingeben in den Feldern „Menge“ und „Ansatz“. Beispielsweise mit „0.5“ und „-4'000.00“ bei der Lohnart 2060. Der Betrag ist dann auch „-2'000.00“

Im Bereich „Abzüge“ werden die Sozialbeiträge weiterhin zu 100% des vollen Lohnes berechnet mit der Basis „4'000.00“.

Name, Vorname	Abzug	Basis	Arbeitgeberbeitrag	Arbeitnehmerabzug	Konstant
Fritz, Meier	AHV/IV/EO	4'000.00	211.00	211.00	Nein
Fritz, Meier	ALV	4'000.00	44.00	44.00	Nein
Fritz, Meier	BVG	4'000.00	100.00	100.00	Ja
Fritz, Meier	NBUV	4'000.00	64.80	64.80	Nein
Fritz, Meier	Taggeld	4'000.00	0.00	18.40	Nein

Für Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.  
Ihr Loops-Team