

Einführung der QR-Rechnung per 30. Juni 2020



QR-Rechnung
Ready

Self-Assessment der Softwarepartner ¹

Letzte Aktualisierung: 22.3.2019

Softwarepartner	Adresse	Kontaktperson	E-Mail	Telefon	Website
leanux.ch AG	Brunnenstrasse 1a 8604 Volketswil	Martin Elmer	martin.elmer@leanux.ch	044 947 11 22	www.leanux.ch

Softwareprodukt	SQL-Ledger 3.0.34
Wer nutzt dieses Produkt?	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Privatanwender/Vereine ✓ Kleine Unternehmen ✓ Mittलगrosse Unternehmen Grosse/Multinationale Unternehmen Institutionen, Pensions- & Ausgleichskassen, Verwaltungen (ÖrK) ✓ NPOs/Spendenorganisationen
Wie viele Anwender nutzen die jeweilige Version der Software?	50
Welche Funktionen unterstützt dieses Produkt?	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Rechnungen bezahlen (Kreditorenprozess) ✓ Rechnungen stellen (Debitorenprozess) ✓ Zahlungseingänge abgleichen (Debitorenprozess)
Wird der Software-Name im Feld <Name> (Group Header/Initiating Party/Contact Details) im pain.001 abgefüllt?	Ja
Wird die Software-Version im Feld <Other> (Group Header/Initiating Party/Contact Details) im pain.001 abgefüllt?	Ja

¹ SIX übernimmt keinerlei Gewähr für die inhaltliche Richtigkeit der Informationen.

Einführung der QR-Rechnung per 30. Juni 2020



**QR-Rechnung
Ready**

Können QR-Rechnungen mit QR-IBAN & QR-Referenz bezahlt werden (Kreditorenprozess)? Wird diese Zahlung in pain.001 als Zahlungsart 3 gemäss Vorgaben abgebildet?	Ja
Können mit der Software QR-Rechnungen mit IBAN und Creditor Reference bezahlt werden (Kreditorenprozess)? Und wird diese Zahlung in pain.001 als Zahlungsart 3 gemäss Vorgaben abgebildet?	Ja
Können mit der Software QR-Rechnungen mit IBAN ohne strukturierte Referenz bezahlt werden (Kreditorenprozess)? Und wird diese Zahlung in pain.001 als Zahlungsart 3 gemäss Vorgaben abgebildet?	Ja
Können mit der Software für denselben Kreditor gleichzeitig ESR und QR-Rechnungen bezahlt werden (Kreditorenprozess)?	Nein, nicht geplant
Können mit der Software QR-Rechnungen erstellt werden (Debitorenprozess)?	Ja
Können mit der Software im Debitorenprozess die Adressen in der strukturierten Form (Name, Strasse, Hausnummer, Postleitzahl, Ort und Land) verwendet werden?	Ja
Zahlungseingänge abgleichen (Debitorenprozess): Ist die Software in der Lage, camt.054-Meldungen zu verarbeiten?	Ja
Wurde/wird das Produkt mit dem Validierungsportal von SIX (zur Erstellung von QR-Rechnungen) getestet?	Ja
Wurde/wird das Produkt mit anderen, finanzinstitutsspezifischen Plattformen getestet?	Nein
Welche(s) Betriebssystem(e) unterstützt das Produkt?	√ Linux MacOS Windows andere