

Einführung der QR-Rechnung per 30. Juni 2020



QR-Rechnung
Ready

Self-Assessment der Softwarepartner ¹

Letzte Aktualisierung: 12.11.2019

Softwarepartner	Adresse	Kontaktperson	E-Mail	Telefon	Website
Infotech AG	Im alten Riet 125 FL-9494 Schaan	Mike Kaufmann	m.kaufmann@infotech.li	+423 380 00 02	www.infotech.li

Softwareprodukt	TimeSafe Leistungserfassung
Wer nutzt dieses Produkt?	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?	> 400
Welche Funktionen unterstützt dieses Produkt?	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?	Nein
Wird die Software-Version im Feld <Other> (Group Header/Initiating Party/Contact Details) im pain.001 abgefüllt?	Nein

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?	Nein
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?	Nein
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?	Nein
Können mit der Software für denselben Kreditor gleichzeitig ESR und QR-Rechnungen bezahlt werden (Kreditorenprozess)?	Nein
Können mit der Software QR-Rechnungen erstellt werden (Debitorenprozess)?	Ja, mit Version 20.0.0 ab Februar 2020
Können mit der Software im Debitorenprozess die Adressen in der strukturierten Form (Name, Strasse, Hausnummer, Postleitzahl, Ort und Land) verwendet werden?	Für Zahlungsempfänger ja, für Zahlungspflichtige werden kombinierte Adressen verwendet
Zahlungseingänge abgleichen (Debitorenprozess): Ist die Software in der Lage, camt.054-Meldungen zu verarbeiten?	Ja, mit Version 17.0.0 seit Mai 2017 oder neuerer
Kann mit Ihrer Software auch die Funktionalität «Alternative Verfahren» eBill verwendet werden?	Ja, mit Version 20.0.0 ab Februar 2020
Wurde/wird das Produkt mit dem Validierungsportal von SIX (zur Erstellung von QR-Rechnungen) getestet?	Ja, im Dezember 2019
Wurde/wird das Produkt mit anderen, finanzinstitutsspezifischen Plattformen getestet?	Ja, im Dezember 2019
Welche(s) Betriebssystem(e) unterstützt das Produkt?	Linux MacOS √ Windows andere