

Communiqué de presse

Yverdon-les-Bains, le 8 octobre 2019

Crésus automatise la comptabilité

Epsitec SA automatise le traitement des relevés de comptes électroniques. Son logiciel Crésus libère ainsi les comptables du fastidieux travail de réconciliation bancaire en fin de mois : la comptabilité et le solde des comptes bancaires correspondent au centime près.

La migration du trafic des paiements...

La place financière helvétique a introduit en 2018 un standard uniforme pour le trafic des paiements électroniques (ISO 20022). Cette évolution majeure a touché principalement les banques et les utilisateurs de logiciels de gestion qui émettent ou reçoivent des factures. Les éditeurs de logiciels ont ainsi dû adapter les processus de production d'ordres de paiement et de suivi des encaissements. L'utilisateur final n'a pas retiré d'avantage tangible de cette migration.

...porte enfin des fruits

Cet automne, l'éditeur romand Epsitec SA introduit une fonctionnalité attendue depuis longtemps par les fiduciaires et les utilisateurs de Crésus Comptabilité : la génération automatique d'écritures comptables à partir des relevés de compte électroniques. Avec ISO 20022, ces relevés sont aujourd'hui largement uniformisés, ce qui permet à Crésus d'offrir cette fonctionnalité pour toutes les banques suisses, y compris PostFinance. « Certains éditeurs proposaient déjà la comptabilisation pour l'une ou l'autre banque, mais à ma connaissance, aucun n'assure à ce jour une couverture complète du marché » explique Pierre Arnaud, directeur d'Epsitec. Et d'ajouter « nous avons pu mettre à profit l'expérience acquise ces dernières années dans le cadre de plusieurs projets pilotes avec les banques pour proposer un système de comptabilisation novateur, sûr et simple d'emploi... ».

Comptabilisation automatisée

Un module nommé Crésus Banking assure la comptabilisation des mouvements de compte. Véritable centre névralgique des flux financiers, celui-ci assure le lien entre Crésus et les banques. Il génère les ordres de paiement et importe les relevés des comptes bancaires. « Pour que le comptable puisse se concentrer sur l'essentiel, Crésus Banking identifie et classe les mouvements bancaires ; il reconnaît ainsi les paiements exécutés et traite automatiquement l'encaissements des factures émises, les frais, les intérêts, etc. » explique Jonny Quarta, l'ingénieur responsable du développement de Crésus Banking.

L'utilisateur garde en tout temps le contrôle sur sa comptabilité. Il peut au besoin compléter les écritures comptables proposées avant de les valider. Grâce à ce mécanisme, les comptes bancaires et la comptabilité sont automatiquement réconciliés au centime près. « Il ne s'agit pas d'intelligence artificielle » précise Pierre Arnaud – Crésus applique simplement un ensemble de règles que l'utilisateur pourra prochainement compléter en fonction de ses besoins.

Crésus Banking est disponible pour Windows, Mac et Linux, ainsi qu'en version cloud.

Contacts

Epsitec SA, rue de Neuchâtel 32, 1400 Yverdon-les-Bains

- Pierre Arnaud, directeur, 079 367 45 97, arnaud@epsitec.ch
- Olivier Leuenberger, directeur adjoint, 079 957 06 02, leuenberger@epsitec.ch

Lien sur le communiqué :

- www.cresus.ch/downloads/misc/presse/2019-10-08-banking.pdf

Photos libres de droit et illustrations :

- Pierre Arnaud, directeur d'Epsitec
www.cresus.ch/downloads/misc/presse/Cresus-Pierre-Arnaud.jpg

À propos d'Epsitec SA (www.epsitec.ch)

Epsitec SA est la société éditrice des logiciels de gestion Crésus. Fondée en 1978, Epsitec est à l'origine de nombreuses innovations – on se souvient des ordinateurs Smaky et de ses premières souris.

Les produits phares d'Epsitec sont aujourd'hui Crésus Comptabilité, Crésus Salaires et Crésus Facturation. Ces logiciels sont reconnus pour leur simplicité et leur facilité d'emploi. Ils sont devenus des standards du marché en Suisse romande. Crésus Salaires est le logiciel le plus utilisé en Suisse pour transmettre électroniquement les décomptes de salaires selon la statistique Swissdec de 2019.

Basée à Yverdon-les-Bains et dirigée par Pierre Arnaud, Epsitec compte plus de vingt collaborateurs, assurant ainsi tant le développement de ses logiciels que le support et la formation auprès de sa clientèle.