

Avec la V5, iparapheur de Libriciel SCOP change de dimension

Libriciel SCOP lance la nouvelle génération de son parapheur électronique. Une solution renouvelée, modernisée, améliorée qui permet aux organisations de gagner en fluidité dans leurs circuits de validation et de répondre à de nouveaux cas d'usage.

Largelement implanté dans la sphère publique, avec des usages ciblés dans différents métiers (RH, courrier, comptabilité, etc.), iparapheur fait peau neuve et s'ouvre à de nouveaux cas d'usage. Disponible en mode SaaS (sur un cloud souverain) ou on-premise, iparapheur change donc de dimension et permet désormais d'adresser un panel plus large de projets. Mais cette V5 ne s'arrête pas là...

Une refonte technologique et ergonomique

Cette nouvelle mouture bénéficie en premier lieu d'une refonte technologique majeure, invisible pour les utilisateurs certes, mais qui permet à la solution de changer d'échelle en matière de création de bureaux et de nombre d'utilisateurs supportés. Elle offre également une ergonomie inédite avec une nouvelle interface utilisateur, tout en conservant la même philosophie d'usage que la solution initiale. Cette version 5 propose également de nouvelles capacités fonctionnelles avec notamment la possibilité de définir des étapes de signature en parallèle avec différents rôles, et davantage de souplesse dans la gestion des absences et des délégations de signature.

Une interopérabilité avec les autres solutions de signature électronique

iparapheur gagne également en interopérabilité. Les organisations ont donc désormais la possibilité de coupler leur parapheur avec n'importe quelle plateforme de signature électronique. «*Il s'agit du seul parapheur électronique open source avec des API ouvertes*», souligne

Stéphane Vast, Responsable des partenaires chez Libriciel SCOP. Rappelons que iparapheur intègre une fonction de signature électronique, qui autorise à la fois la signature de documents bureautiques, mais aussi des flux métiers (pièces de marché, actes administratifs ou bordereaux comptables Hélios PES v2).

Signer en mobilité et en fédération

Enfin, ce parapheur nouvelle génération autorise dorénavant la signature électronique sur terminal mobile (avec token). Le code PIN du token est alors demandé sur le smartphone ou la tablette du signataire, ce qui lui permet de signer en local dans les mêmes conditions de sécurité que sur un poste de travail classique. Outre ses capacités d'orientation automatique des demandes vers le bon service et avec le bon système d'instruction, iparapheur peut interopérer avec d'autres iparapheur tiers grâce à une fédération innovante décentralisée basée sur un réseau blockchain baptisé IPNG (projet accompagné par BPI France au titre du Programme d'Innovation d'Avenir). «*Cela permet aux acteurs publics de gagner un temps précieux, d'éviter les copier-coller sources d'erreur et d'éviter la création de ruptures dans le chemin de preuve*», ajoute Frédéric Losserand, PDG de Libriciel SCOP.

Une solution de signature complète et polyvalente

Avec ces nouveautés, iparapheur devient une solution complète de recueil de consentement et s'ouvre à l'externe, en autorisant la signature de personnes physiques (étudiants, citoyens, etc.) et des partenaires (professionnels libéraux, etc.) des acteurs de la sphère publique (collectivités, santé, enseignement, agences publiques de l'État, etc.). Conçu à l'origine pour répondre tout spécialement à leurs besoins, iparapheur peut cependant tout à fait répondre aux attentes du secteur privé. Libriciel SCOP met d'ailleurs à disposition de ses partenaires et clients des plateformes de test afin qu'ils puissent découvrir cette nouvelle génération de parapheur électronique, avant son déploiement. ■

Contact

LIBRICIEL SCOP

140 rue Aglaonice de Thessalie
34170 CASTELNAU-LE-LEZ
tél : 04 67 65 96 44
e-mail : solution@libriciel.coop
/// www.libriciel.fr ///

