



Avec Flexcloud, prenez de l'avance en choisissant la signature électronique intégrée, souveraine et sécurisée

Description

La signature électronique est une technologie qui a transformé la façon dont les entreprises gèrent les flux de signature. Totalement intégrée au sein de la **suite collaborative Flexcloud**, la signature électronique offre dorénavant une solution sécurisée, souveraine et pratique pour la gestion des documents et du processus de signature.

Un gain de temps considérable

Un des avantages les plus significatifs de la signature électronique intégrée à la suite collaborative Flexcloud est le gain de temps.

D'une part les processus traditionnels d'approbation des documents peuvent être longs et laborieux, impliquant l'impression, la signature, le scan et l'envoi du document par courrier ou email.

D'autre part, les solutions existantes les plus rôpandues exigent un envoi de vos documents, obligeant à jongler avec une solution externalisée et à exposer vos documents à l'extérieur de votre espace de stockage.

Avec la signature électronique intégrée à votre suite collaborative Flexcloud, tout se déroule en quelques clics sans jamais quitter votre plateforme dédiée, souveraine et sécurisée.

Réduction des coûts

L'utilisation de la signature électronique permet de réduire les coûts de manière significative. L'impression, la numérisation, l'envoi par courrier de documents signés et leur stockage physique coûtent cher. Grâce à la suite collaborative Flexcloud, ces coûts sont éliminés, ce qui permet de réaliser des économies importantes.

SÃ©curitÃ© RenforcÃ©e

La signature Ã©lectronique intÃ©grÃ©e Ã la suite collaborative Flexcloud est extrÃ¢mement sÃ©curisÃ©e. Elle utilise des technologies avancÃ©es de cryptage des donnÃ©es pour garantir l'authenticitÃ©, l'intÃ©gritÃ© et la confidentialitÃ© des documents signÃ©s. De plus, elle offre une traÃ§abilitÃ© des opÃ©rations, ce qui renforce la transparence et la conformitÃ©.

FacilitÃ© d'utilisation

La solution collaborative Flexcloud est conÃ§ue pour Ãªtre simple Ã utiliser. Son interface conviviale permet Ã tout le monde, mÃªme aux personnes les moins technophiles, de signer Ã©lectroniquement des documents en toute simplicitÃ©. Il suffit de quelques clics pour signer un document et l'envoyer Ã la partie concernÃ©e.

MobilitÃ©

Avec la signature Ã©lectronique proposÃ©e par Flexcloud, vous pouvez signer des documents oÃ¹ que vous soyez, tant que vous avez une connexion internet. Cela offre une flexibilitÃ© inÃ©galÃ©e, particuliÃ"rement utile dans le contexte actuel de travail Ã distance.

Respect de l'environnement

En Ã©liminant le besoin d'imprimer des documents, la signature Ã©lectronique contribue Ã la rÃ©duction de la consommation de papier, ce qui est bÃ©nÃ©fique pour l'environnement.

SouverainetÃ© NumÃ©rique

La suite Flexcloud est une solution souveraine, c'est-Ã -dire qu'elle est totalement indÃ©pendante des gÃ©ants du numÃ©rique. Ceci garantit le contrÃ"le total de vos donnÃ©es et leur stockage en toute sÃ©curitÃ© sur le territoire national.

DÃ©couvrez notre solution de signature Ã©lectronique

DÃ©couvrez les avantages de notre solution Ãconomique et sÃ©curisÃ©e pour la gestion de vos flux de signature. Elle offre un formidable potentiel pour amÃ©liorer l'efficacitÃ© opÃ©rationnelle tout en garantissant la souverainetÃ© numÃ©rique de votre entreprise.

Pourquoi la signature Ã©lectronique avec Flexcloud ?

SÃ©curisation du processus de signature

L'ensemble du processus de signature s'Ã©xÃ©cute au sein de la suite collaborative Flexcloud. De bout en bout du processus, votre document ne quitte jamais la plateforme, garantissant ainsi une parfaite sÃ©curitÃ© et confidentialitÃ© de vos donnÃ©es.

Multiples signataires

A l'instar des solutions les plus rÃ©pandues, il est possible d'ajouter de multiples signataires pour un mÃªme document, facilitant ainsi l'ensemble de votre processus de signature.

Pourquoi signer ses documents avec Flexcloud ?

La fonctionnalitÃ© de signature Ã©lectronique intÃ©grÃ©e Ã la suite collaborative Flexcloud permet de signer les documents de maniÃ“re sÃ»re et avec validitÃ© lÃ©gale, puisque le systÃ“me gÃ©nÃ“re un hachage Ã un algorithme qui garantit que le fichier n'a pas Ã©tÃ© altÃ©rÃ© aprÃ“s sa signature Ã ainsi que numÃ©rote et enregistre les heures de chaque signature effectuÃ©e dans le document. De cette maniÃ“re, le systÃ“me rÃ©pond Ã toutes les exigences du RGPD Ã? Loi GÃ©nÃ©rale sur la Protection des DonnÃ©es.

Quelle diffÃ©rence entre signature numÃ©rique et signature Ã©lectronique

La signature numÃ©risÃ©e ou numÃ©rique est la reproduction de la signature manuscrite sous forme d'image Ã l'aide d'un scanner. Ce procÃ©dÃ© ne garantit pas la paternitÃ© du document Ã©lectronique, car il n'y a aucune association entre le signataire et le document. Ce procÃ©dÃ© peut Ãªtre facilement dÃ©tournÃ© et risquÃ© car il peut Ãªtre facile de copier et insÃ©rer la signature dans un autre document.

La signature Ã©lectronique quand elle s'accompagne minima et dÃ's la solution la plus simple, d'une authentification du signataire, permettant d'apporter la preuve de la paternitÃ© de la signature et pour aller plus loin de l'authentification formelle du signataire.

Cette fonctionnalitÃ© est-elle incluse par dÃ©faut dans la suite collaborative Flexcloud ?

Comme toutes les fonctionnalitÃ©s, la signature Ã©lectronique est incluse par dÃ©faut dans la suite collaborative Flexcloud. Vous pouvez l'utiliser sans aucun frais supplÃ©mentaire.

Contactez-nous et programmez votre dÃ©mo

Ã©tudions ensemble votre besoin

L'Ã©quipe Flexcloud se mobilise pour vous rÃ©pondre sous 24 heures

Date

07/12/2025

date crÃ©Ã©e

02/05/2024