

# choisir une signature électronique selon ses besoins

Les solutions de signature électronique proposent une grande polyvalence et un haut niveau de conformité afin de répondre aux besoins juridiques de chaque organisation. Tour d'horizon des offres disponibles.

Depuis la loi du 13 mars 2000 visant à adapter le droit de la preuve aux technologies de l'information, la signature électronique s'est progressivement imposée au sein des organisations et dans les transactions commerciales. Selon le baromètre Yousign/Ipsos Digital (édition 2026), plus d'un actif français sur deux (52 %) l'utilise désormais dans le cadre professionnel, contre 46 % en 2023. Cette adoption s'accompagne d'une intégration massive dans les organisations : 77 % d'entre elles sont aujourd'hui équipées d'une solution de signature électronique. Mais comment choisir le bon outil ? Le tableau comparatif, pages suivantes, présente vingt-sept solutions proposées par les prestataires ayant accepté de répondre à nos questions. Un premier constat s'impose : à quelques exceptions près, beaucoup d'éditeurs de logiciels sont justement nés au tournant des années 2000, lorsque la loi a reconnu à la signature électronique la même valeur légale qu'une signature manuscrite (à condition de répondre à des critères spécifiques). Ils sont également nombreux à commercialiser les trois types de signature : simple, avancée, qualifiée. Le choix de l'une ou de

l'autre repose donc sur les besoins propres à chaque entreprise. Seule la signature qualifiée est reconnue équivalente à la signature manuscrite, tout au moins au sein de l'Union européenne.

## recevabilité en justice

Autres critères à prendre en compte, la gestion des pièces jointes et la possibilité d'inclure plusieurs documents sont proposées par la majorité des éditeurs. Tout comme celle de gérer plusieurs signataires. Très utiles pour connaître le statut d'un document, les notifications sont bien entendu embarquées par tous les outils, généralement sous forme de courriels et de SMS, plus rarement par serveur vocal interactif (SVI) ou message WhatsApp. Bonne nouvelle, la recevabilité en justice est proposée par la quasi-totalité des solutions figurant dans notre comparatif. Il s'agit là d'un critère essentiel pour les organisations qui souhaitent mettre toutes les chances de leur côté en cas de contentieux devant les tribunaux. Autre fonction essentielle, l'archivage est assuré différemment selon les éditeurs : service d'archivage électronique (SAE), coffre-fort numérique certifié, en base de données, hébergement sur des serveurs en France...

## connectivité documentaire

La qualité d'un logiciel (quel qu'il soit) se juge aussi selon sa capacité à s'intégrer dans un écosystème existant. De ce point de vue, les solutions de signature électronique présentent un haut niveau de connectivité avec les autres applications documentaires : gestion électronique de documents (Ged), gestion électronique de courrier (Gec), applications métiers, etc. Cette connectivité est parfois embarquée



77 % des organisations sont désormais équipées d'une solution de signature électronique.

nativement, parfois réalisable via une API (en particulier les API Rest : representational state transfer).

Sans surprise, l'accès à ces solutions est proposé par défaut en mode SaaS, épargnant ainsi la charge d'installation aux organisations. Certains éditeurs conservent néanmoins la possibilité d'installer leur solution dans l'écosystème de leur client (on-premise), une décision généralement motivée par des raisons de confidentialité. D'autres encore commercialisent un mode hybride, pour offrir le meilleur des deux mondes.

Reste la question du prix d'une solution. Autant le dire tout de suite : il convient de faire preuve de souplesse ! La tarification est parfois annoncée « à la signature » sans abonnement, parfois sous la forme d'un « pack » afin de répondre aux besoins spécifiques de chaque client. D'autres fois, c'est un prix par utilisateur et par mois qui prévaut. Certains éditeurs optent prudemment pour un devis avant de chiffrer le montant total. Dans tous les cas, il convient de bien s'entendre sur le nombre de signatures envisagé, mais aussi sur la pertinence des abonnements. En la matière, la négociation entre éditeurs et clients reste la règle. ■

Bruno Texier



## Panorama des solutions de signature électronique

● oui ✖ non

PRÉSENTATION GÉNÉRALE	ADOC Solutions	BeYs Trusted Solutions France (marque KIPMI)	Cegedim	ChamberSign	Coexya	Deep Block
Année de création	1996	2019	NC	2000	2022	2017
Nom de la solution	Signaturit / Certeuropé	SignMi	eTrust	Firmatio	Tediji	dbSign+
Accès à la solution	SaaS	SaaS	SaaS	SaaS + application mobile	Site web + API	SaaS
Site web	www.adoc-solutions.com	www.kipmi.com/index.php/produits/confiance-numerique-solutions/signature-electronique	NC	chambersign.fr	www.tediji.eu	deepblock.eu
<b>FONCTIONNALITÉS</b>						
Type(s) de signature proposé(s)	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple et avancée	Signature simple, qualifiée	Signature simple	Signature simple, avancée, qualifiée
Solution recevable auprès des tribunaux	●	●	●	●	●	●
Gestion des PJ/docs annexes	●	●	●	●	✖	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs docs	●	●	●	●	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs signataires	●	●	●	●	●	● (illimité)
Définition de métadonnées propres au doc.	●	●	●	✖	✖	●
Délégation de pouvoir	●	●	✖	✖	✖	● (et délégation en consultation)
Types de notifications	E-mail, SMS	E-mail, SMS	E-mail, SMS	OTP e-mail, OTP SMS	E-mail	E-mail, SMS, SVI
Ajout de commentaires pour le destinataire suivant	●	● (en cas de refus)	✖	✖	●	●
Horodatage	●	●	●	●	● (sur blockchain)	●
Archivage des fichiers validés	●	● (SAE dans la solution)	●	✖	✖	● (SAE NF 203)
Type d'archivage proposé	SAE	SAE en option ou dans la solution	Conforme NF 461. Hébergement HDS et Secumcloud	NC	Stockage sécurisé avec gestion de la durée de rétention	B-LTA
Personnalisation du parcours	●	●	●	●	● (workflows séquentiels et parallèles)	●
Formats de fichiers acceptés	JPEG, PDF, .docx, XLSX...	PDF, DOC, DOCX, ODT, PNG, JPEG et transformation en PDF	PDF	PDF, Office	PDF	Tous
<b>ENVIRONNEMENT LOGICIEL</b>						
Connexion Ged	●	●	●	●	N/A	●
Connexion Gec	●	●	✖	✖	N/A	●
Connexion SAE	●	●	●	✖	N/A	● (interne)
Connexion applications métier	●	● (modes standalone, intégré aux outils client ou hybride)	●	✖	● (via API REST et webhooks disponibles. Connecteurs spécifiques possibles selon besoins)	● (via API)
Normes de sécurité	eIDAS, SOC, AES-256, Iso 27001, MFA	Iso 27001, HDS, eIDAS	eIDAS	eIDAS, Iso 27001	eIDAS, Iso 27001	eIDAS, Iso 27001
<b>AUTRES</b>						
Coût moyen d'un projet	À partir de 350 € HT	Variable (coûts de build selon la complexité d'intégration avec SI client)	Build : à partir de 1,5 K€	200 €	NC	NC

## Panorama des solutions de signature électronique

● oui ✗ non

PRÉSENTATION GÉNÉRALE	Docaposte	Docoon	DocuWare SARL	Eclosing
Année de création	2007	1985	1988	2012
Nom de la solution	La signature électronique de Docaposte	Docoon.sign	DocuWare Signature Service	Econtrat
Accès à la solution	SaaS Multicloud (SaaS, SaaS souverain, SaaS propriétaire) - SecNumCloud, HDS	Utilisation via API, portail Saas, automate Windows	SaaS / Cloud (Microsoft Azure), on-premise, hybride, navigateur web, appli mobile (iOS/Android), appli desktop	SaaS
Site web	www.docaposte.com	docoon.com/dematerialisation	start.docuware.com	www.eclosing.fr/fr
<b>FONCTIONNALITÉS</b>				
Type(s) de signature proposé(s)	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature qualifiée	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple, avancée, qualifiée
Solution recevable auprès des tribunaux	●	●	●	●
Gestion des PJ/docs annexes	●	●	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs docs	●	●	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs signataires	●	●	●	●
Définition de métadonnées propres au doc.	●	✗	● (métadonnées définies par type de doc., extraites automatiquement et personnalisées)	●
Délégation de pouvoir	●	●	●	●
Types de notifications	E-mail, SMS, appel vocal	E-mail, SMS	E-mail, SMS	E-mail, SMS
Ajout de commentaires pour le destinataire suivant	✗	✗	● (selon étapes du workflow configurable)	●
Horodatage	● (tous niveaux eIDAS)	●	● (via le prestataire de confiance TSP)	●
Archivage des fichiers validés	● (SAE Docaposte Arkhineo)	● (SAE NF 461)	● (certification NF 203 CFN)	● (SAE, solution)
Type d'archivage proposé	Archivage probant via SAE Docaposte Arkhineo	Archivage certifié par l'Anssi	Archivage (audit-proof), CFN certifié NF 203 (France), stockage dans le cloud DocuWare et archivage sur site possible	Standard 10 ans (+ en option) et Iso 27001 Arkhineo
Personnalisation du parcours	●	● (séquençement et valideur)	● (workflows personnalisés avec séquençement des étapes, conditions, escalades et assignation des signataires)	●
Formats de fichiers acceptés	PDF, XML et tout type de fichier (signature PADES, XADES, CADES)	PDF	PDF + possibilité de conversion pour signature depuis Word, Excel, PowerPoint	PDF en standard (tous types en option)
<b>ENVIRONNEMENT LOGICIEL</b>				
Connexion Ged	● (via API)	● (via API)	● (signature nativement intégrée dans la Ged/ECM DocuWare)	●
Connexion Gec	● (via API)	● (via API)	● (possible via les workflows DocuWare)	●
Connexion SAE	● (SAE Docaposte Arkhineo natif)	● (via API)	● (certification NF203 + connexion avec SAE tiers via API REST/CMIS)	●
Connexion applications métier	● (via API)	● (marque blanche / grise)	● (nombreuses intégrations natives + API REST ouverte (JSON/XML). Module pour connexion ERP/CRM sans dvpmt)	●
Normes de sécurité	Iso 27001, Iso 14001, Iso 45001, Iso 9001, LSTI, eIDAS, DORA, NIS2, Cyber Resilience Act, Politique RSE, Politique SST, Gold Ecovadis, Label NR niveau 2	Iso 9001 & 27001, eIDAS qualifié	Iso 27001, Iso 9001, SOC 2 Type 2, eIDAS, RGD, HIPAA (USA), NF 203 (CFN), GoBD (Allemagne), FIPS 140-2, Chiffrement AES-256 (données au repos et en transit via TLS 1.2)	Certificats eIDAS / Anssi, Iso 27001
<b>AUTRES</b>				
Coût moyen d'un projet	De 1 à 30 K€ sur des intégrations clients simplifiées	5 K€	Forfait, package annuel ou facturation à l'usage pour les certificats de signature (achetés séparément à Validated ID ou DocuSign). Signature Service inclus dans DocuWare Cloud ; Systèmes on-premise : module payant suppl. (+ licence Workflow Manager requise).	Devis sur mesure

## Panorama des solutions de signature électronique

● oui ✖ non

PRÉSENTATION GÉNÉRALE	Efalia	Eurécia	IgniSign	Goodflag	Innovation&trust - Tessi
Année de création	1982	2006	2022	2005	NC
Nom de la solution	Efalia Sign	Eurécia	IgniSign	Goodflag Signature	Certigna SIGN
Accès à la solution	SaaS	SaaS	SaaS 100 % cloud (web + API/SDK)	SaaS, local, hybride	SaaS
Site web	www.efalia.com	www.eurecia.com	ignisign.io	goodflag.com	www.certigna.com
<b>FUNCTIONNALITÉS</b>					
Type(s) de signature proposé(s)	Signature simple, qualifiée	Signature simple	Signature simple, avancée (conformité Europe + États-Unis)	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple, avancée, qualifiée
Solution recevable auprès des tribunaux	●	●	●	●	●
Gestion des PJ/docs annexes	●	✖	●	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs docs	●	✖ (un document par signature)	● (illimité, envoi simultané ou séquentiel, signature en masse)	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs signataires	●	●	● (illimité)	●	●
Définition de métadonnées propres au doc.	●	N/A	●	●	●
Délégation de pouvoir	●	✖	●	Indirecte	● (sur demande)
Types de notifications	E-mail	E-mail, SMA	E-mail, SMS, webhooks configurables, rappels auto.	E-mail, SMS	E-mail, SMS
Ajout de commentaires pour le destinataire suivant	●	✖	● (commentaires et instructions intégrés au workflow)	●	● (sur demande)
Horodatage	●	●	● (avancé + block-chain/web3 pour immutabilité)	● (qualifié)	●
Archivage des fichiers validés	●	N/A	● (solution intégrée + SAE ; preuves techniques conservées à vie gratuitement)	✖ (stockage, mais connecteur avec SAE/CFN)	●
Type d'archivage proposé	Archivage dans le Coffre CFN 203 Efalia Safe	N/A	Stockage sécurisé + option SAE externalisée + preuve blockchain (web3)	Archivage du fichier de preuve	SAE, SAE NF 461, Ged
Personnalisation du parcours	●	●	● (séquençement libre, planification, white-labeling complet, multi-tenant)	●	●
Formats de fichiers acceptés	PDF	PDF	Tous (PDF, images, textes, données structurées, etc.)	Cades, Xades, Pades, XML	PDF, .docx, .pptx
<b>ENVIRONNEMENT LOGICIEL</b>					
Connexion Ged	● (Efalia Doc)	✖	● (via API + SDK front-end)	● (via API Rest vers Arcade, Docuware, Doxtreem, M-Files)	●
Connexion Gec	●	✖	● (via API/SDK)	● (via API Rest vers Maarch)	NC
Connexion SAE	● (via Pastell)	✖	● (archivage natif + export SAE)	● (via API Rest vers Security et Arkhineo)	●
Connexion applications métier	●	✖	● (API REST + SDK, SSO, webhooks)	● (Power Automate - API rest)	●
Normes de sécurité	Iso 27001	eIDAS, Iso 27001	NC	Iso27001, eIDAS, HDS (Hébergeur de données de santé)	●
<b>AUTRES</b>					
Coût moyen d'un projet	Devis	Facturation à la signature (environ 0,35 €/signature)	0,15 €/signature (pay as you go : sans abonnement ni engagement)	Selon le volume de signatures via pack de crédits adapté au besoin du client. Modèle : utilisateurs illimités, tous niveaux de signature et tous modes d'authentification.	NC



● oui ✗ non

PRÉSENTATION GÉNÉRALE	Legallyspace	Libriciel SCOP	LiveConsent	LuxTrust
Année de création	2009	2006	2019	2005
Nom de la solution	Signature électronique	iparapheur	LiveConsent	Cosi
Accès à la solution	SaaS, on-premise et API	SaaS dédié, SaaS mutualisé, internalisé	SaaS (hébergement en France)	SaaS mutualisé, SaaS privé et on-premise
Site web	www.legallyspace.com	www.libriciel.fr/logiciels/iparapheur	www.liveconsent.com	www.luxtrust.com/fr

#### FONCTIONNALITÉS

Type(s) de signature proposé(s)	Signature avancée	Signature simple, avancée, qualifiée (certificat à acquérir auprès d'une autorité de certification)	Signature avancée	Signature simple, avancée, qualifiée
Solution recevable auprès des tribunaux	●	●	●	●
Gestion des PJ/docs annexes	●	●	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs docs	●	●	● (envoi multi-documents)	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs signataires	●	●	●	● (pour chacun son rôle et niveau de signature)
Définition de métadonnées propres au doc.	●	●	● (empreinte numérique, horodatage, informations signataires intégrées au certificat)	●
Délégation de pouvoir	✗	●	✗ (gestion des rôles via le processus de signature)	●
Types de notifications	E-mail, SMS	E-mail	E-mail, SMS	E-mail, SMS et REST vers un système tiers (callback HTTP).
Ajout de commentaires pour le destinataire suivant	● (en cas de refus)	●	●	●
Horodatage	●	●	● (qualifié)	● (qualifié valable jusqu'à 12 ans)
Archivage des fichiers validés	● (NF203 CFN by LegalySpace)	✗ (mais connecteur pour verser à un SAE conforme SEDA à travers le bus pastell)	✗ (documents + certificat de réalisation téléchargeables)	● (via intégration avec les solutions du client ou archivage probatoire via notre solution Pineappli)
Type d'archivage proposé	CFN certifié	Versement dans un SAE conforme SEDA via le bus pastell	Archivage électronique avec certificat de preuve (non SAE natif)	Conservation des fichiers signés pendant une durée de rétention paramétrable
Personnalisation du parcours	●	●	● (ordre de signature personnalisable)	● (moteur de workflow intégré no-code pour orchestrer différentes étapes du processus)
Formats de fichiers acceptés	PDF	PDF et bureautique (.DOC, .ODT, .XLS, .PPT...)	PDF	PDF avec signature au format PAdES. Fichiers Office convertis en PDF avant signature

#### ENVIRONNEMENT LOGICIEL

Connexion Ged	●	● (à travers le bus pastell)	● (via API)	● (via API Rest + connecteurs prêts à l'emploi)
Connexion Gec	●	● (via connecteurs)	● (via API)	● (via API Rest + connecteurs prêts à l'emploi)
Connexion SAE	✗	● (à travers le bus pastell)	● (via API)	● (via connecteurs ou API)
Connexion applications métier	●	● (connecteurs avec + de 100 applications métiers en direct ou à travers pastell)	● (via API Rest)	● (via API et moteur de workflow)
Normes de sécurité	●	NC	eIDAS, RGPD	eIDAS, Iso 27001

#### AUTRES

Coût moyen d'un projet	Variable en fonction de la demande d'automatisation	8 K€ HT	À partir de quelques dizaines d'euros/an selon abonnement + crédits	À partir de 10 K€ HT
------------------------	---	---------	---	----------------------



## Panorama des solutions de signature électronique

● oui ✖ non

PRÉSENTATION GÉNÉRALE	Namirial	NetExplorer	Odoo	Oodrive Sign
Année de création	2000	2007	2002	2000
Nom de la solution	Namirial Sign	NetExplorer Sign (intégration Yousign)	Odoo	Oodrive Sign
Accès à la solution	SaaS, on-premise	SaaS hébergé en France	SaaS, on-premise, Odoo SH	SaaS, API, application mobile
Site web	www.namirial.com/fr/sign	www.netexplorer.fr/netexplorer-sign	www.odoo.com	www.oodrive.com/fr/produits/oodrive-sign
<b>FONCTIONNALITÉS</b>				
Type(s) de signature proposé(s)	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple, avancée, qualifiée (via Yousign)	Signature simple	Signature simple, avancée, qualifiée
Solution recevable auprès des tribunaux	●	●	●	●
Gestion des PJ/docs annexes	●	●	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs docs	●	●	● (enveloppes de documents)	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs signataires	●	● (avec ordre configurable)	●	●
Définition de métadonnées propres au doc.	●	● (via NetExplorer)	● (certificat de complétion)	●
Délégation de pouvoir	●	●	●	●
Types de notifications	E-mail, SMS	E-mail (et SMS selon configuration Yousign).	E-mail, WhatsApp (possibilité de rappels auto.)	E-mail, SMS (via application mobile)
Ajout de commentaires pour le destinataire suivant	● (avec personnalisation)	●	● (commentaire général pour tous les signataires)	●
Horodatage	● (qualifié)	● (qualifié via Yousign)	● (basique)	●
Archivage des fichiers validés	● (SAE, solution)	● (archivage dans NetExplorer + intégration possible vers des SAE ext.)	● (données stockées dans Odoo, suppression impossible)	● (via partenaire)
Type d'archivage proposé	LTA	Archivage sécurisé avec versioning, traçabilité et conservation des preuves	En base de données, copie envoyée via e-mail aux signataires, pas de suppression	Archivage légal à vocation probatoire (NF Z 42-013)
Personnalisation du parcours	●	● (séquençement personnalisable : ordre de signature, validation, approbation)	● (ordre des signataires)	●
Formats de fichiers acceptés	PDF, PNG, JPEG, Microsoft Documents	PDF	PDF	PDF, MS Office converti PDF
<b>ENVIRONNEMENT LOGICIEL</b>				
Connexion Ged	●	● (intégré nativement à NetExplorer)	● (Odoo Documents)	●
Connexion Gec	●	● (via intégration et API)	● (système e-mails Odoo)	●
Connexion SAE	●	● (via intégration et API)	● (données stockées dans Odoo, suppression impossible)	●
Connexion applications métier	●	● (via API et connecteurs natifs - Outlook, Teams, Google - et Zapier)	● (intégration dans toutes les apps Odoo + demandes de signatures envoyées auto.)	●
Normes de sécurité	Iso 27001, QTSP eIDAS, AATL, NF 461, PVID	eIDAS (via Yousign)	eIDAS, E-Sign Act (USA), Aadhar Sign (Inde), certificat cryptographique possible + supporte l'tsme pour confirmation d'identité	●
<b>AUTRES</b>				
Coût moyen d'un projet	Selon le projet. En self service à partir de 15 €/mois/utilisateur avec essai gratuit	Selon usage et volume (à partir de quelques centaines d'euros/an, modèle SaaS par abonnement)	Gratuit en 1 app free - usage illimité	300 € /utilisateur/an



● oui ✗ non

PRÉSENTATION GÉNÉRALE				
	QuickSign	Signaturit Group, a Namirial Company	Silae	SRCI
Année de création	2011	2022	2010	1986
Nom de la solution	QuickSign	Universign Transaction Cloud (UTC)	mySilae Sign (ex-eDocSign). NB : ce produit n'est pas commercialisé en dehors de mySilae	XParapheur
Accès à la solution	SaaS disponible par API	SaaS et API	SaaS	SaaS mutualisé, SaaS premium, SaaS avec serveur dédié, on-premise
Site web	www.quicksign.com/fr	www.signaturit.com/fr/produits/signatures/signaturit	NC	www.solutions.srci.fr
FONCTIONNALITÉS				
Type(s) de signature proposé(s)	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple, avancée, qualifiée	Signature simple	Signature simple, avancée, qualifiée
Solution recevable auprès des tribunaux	●	●	●	●
Gestion des PJ/docs annexes	● (avec analyse auto. des docs nécessaires aux entrées en relation des services financiers)	● (pour les plans Business et Business+ ainsi qu'Enterprise)	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs docs	●	● (max. 20 documents)	●	●
Possibilité d'inclure/gérer plusieurs signataires	●	● (max. 50 signataires)	●	●
Définition de métadonnées propres au doc.	●	●	●	● (saisie obligatoire ou non, automatique et/ou personnalisable)
Délégation de pouvoir	✗	✗ (mais possible de proposer des signataires alternatifs)	●	● (permanentes ou temporaires)
Types de notifications	E-mail, SMS	E-mail	E-mail, SMS	E-mail
Ajout de commentaires pour le destinataire suivant	✗ (contrat est standardisé et personnalisé uniquement avec les données personnelles et choix d'option)	● (personnalisation du message d'invitation)	●	●
Horodatage	●	● (qualifié)	●	● (simple, mais qualifié en option)
Archivage des fichiers validés	● (SAE)	● (archivage certifié)	● (archivage employeur et salarié)	● (stockage dans la solution + module iXSae nativement connecté)
Type d'archivage proposé	Archivage probant (NF Z 42-013/Iso 14641-1)	Archivage certifié	Vocation probatoire	Archivage certifié (NF 461 v.2020, NF Z 42-013 & Iso 14641) hébergé en France
Personnalisation du parcours	● (séquençement ou parallélisation des signatures de contrats et téléchargement de documents justificatifs)	● (séquentiel ou parallèle)	● (par séquence)	● (circuits séquentiels ou parallèles flexibles)
Formats de fichiers acceptés	PDF pour la signature et PNG, JPEG, PDF, TIFF pour l'upload de documents	PDF, Word, image	PDF	Fichiers dont le format est conforme au paramétrage de l'administrateur
ENVIRONNEMENT LOGICIEL				
Connexion Ged	●	✗	● (connexion à la Ged mySilae)	● (via connecteur, intégration via API REST JSON) ou connecteur SRCI)
Connexion Gec	●	● (via l'envoi d'e-mails)	✗	● (via connecteur, intégration via API REST JSON) ou connecteur SRCI)
Connexion SAE	●	● (Arkhineo et Namirial Archive)	● (natif avec les solutions eDoc)	● (via connecteur, intégration via API REST JSON) ou connecteur SRCI)
Connexion applications métier	● (CRM)	● (via API)	● (natif avec la suite mySilae)	● (via connecteur, intégration via API REST JSON) ou connecteur SRCI)
Normes de sécurité	Iso 27001, ETSI EN 319 411, ETSI EN 319 401, et bientôt ETSI TS 119 461	eIDAS	Certifié AFAQ VP2, eIDAS visa Anssi, et Iso 27001	Iso 27001, homologation par l'Anssi
AUTRES				
Coût moyen d'un projet	À partir de 20 K€	9 € min.(self service). Sur devis pour les entreprises	0 € (solution intégrée, prête sur étagère)	À partir de 5 K€ HT