

Verser les archives numériques est le défi de la prochaine décennie

Prêts à accélérer ?

Découvrez comment nous pouvons vous accompagner





Votre situation

- Vous disposez d'un Système d'archivage électronique en production (SAE) mais il conserve peu ou pas de versements ;
- Vous êtes en cours de déploiement d'un SAE et vous cherchez à préparer des versements pour l'alimenter dès sa mise en production ;
- Vous avez du mal à savoir par où commencer pour préparer vos versements en attente ;
- Vous vous posez des questions sur la préparation de vos versements (quelles métadonnées choisir ? quels formats ? faut-il un profil d'archivage ? ...).

Depuis trois ans, mintika a accompagné une quinzaine de projets de préparation de données, de toute nature et pour tous types de SAE. Progressivement, nous avons développé une méthode complète de préparation des versements numériques qui remet au centre les principes archivistiques et le savoir-faire de l'archiviste et qui répond à l'ensemble des besoins d'archivage tout en résolvant les questions techniques.

Cette méthode, désormais stabilisée, a fait ses preuves sur les derniers projets qui ont fait appel à mintika pour préparer leurs données.

C'est pourquoi, nous avons décidé de la diffuser largement.

Notre proposition

Trois phases pour un projet réussi

Pour préparer un versement qui satisfasse aux exigences archivistiques et soit réalisable sur le plan technique, il est indispensable de démarrer par une phase d'analyse et de spécifications. C'est seulement à l'issue de celle-ci que peuvent être mis en œuvre les traitements techniques de préparation, autrement appelés ingénierie technique. A l'issue de cette phase, plus ou moins longue selon le volume à traiter, les versements sont prêts à entrer dans le SAE.

La phase d'analyse est-elle indispensable ?

La phase d'analyse et de spécifications est la clé de la réussite du versement. Cette phase :

- Doit développer une vision globale du projet de versement prenant en compte le contexte métier, documentaire, technique mais également projet (capacité à faire) ;
- Anticiper toutes les besoins d'archivage (description, conservation, accès...);
- Être réaliste et faisable, du point de vue archivistique, du point de vue technique et du point de vue projet.

Comment mettre en œuvre l'ingénierie technique ?

La phase d'analyse va permettre de déterminer un scénario d'archivage. Actuellement, il existe trois principaux scénarios pour préparer les versements :

- La préparation automatisée via connecteur (générique ou spécifique) ;
- La préparation manuelle ou semi-automatisée ;
- La préparation externalisée.

Notre méthode

- **SAE** : système d'archivage électronique
- **SIP** : paquet d'information (d'archives) à verser dans le SAE (vocabulaire issu de la norme OAIS)

1 – Analyse & spécifications

- Analyser les processus métier et documentaire, le context technique, le contexte projet
- Définir les besoins d'archivage
- Définir le scénario d'archivage
- Rédiger les spécifications

Mettre en œuvre techniquement le scenario spécifié à l'étape précédente afin de préparer les SIP et de contrôler leur qualité.

2 - Ingénierie

3 - Versement

Verser les SIP préparés à l'étape précédente dans le Système d'archivage électronique.

Quelques prérequis conseillés

Un SAE en production



Chaque SAE dispose de ses prérequis techniques. Il est important de les prendre en compte pour spécifier les versements.

Une politique de collecte



La politique de collecte, basée sur une cartographie et des critères d'évaluation et de sélection scientifiques, permet de définir les priorités d'archivage.

Une offre de services



Préparer un versement, c'est aussi anticiper les besoins d'accès, de pérennisation... Il est important d'y avoir réfléchi en amont.

Notre offre de services

Parce que tous les contextes sont différents, nous avons développé trois niveaux de service adaptés à vos besoins et attentes.

1

En toute autonomie

Vous disposez des compétences et des ressources pour être autonome dès le départ dans la préparation de vos versement ?

[Découvrez nos ressources en accès libre !](#)

2

Préparation accompagnée

Vous avez besoin d'un accompagnement méthodologique et technique pour préparer vos premiers versements ?

[Nous sommes là !](#)

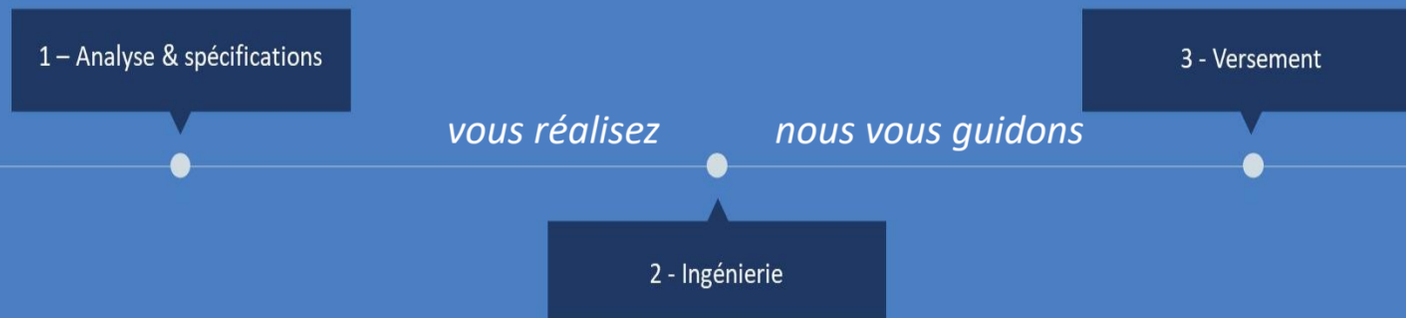
3

Préparation externalisée

Vous n'avez pas les ressources pour préparer vos versements et souhaitez confier à un tiers la préparation de vos versements numériques ?

[Nous le faisons pour vous !](#)

En toute autonomie



Découvrez nos ressources gratuites

- Le Manuel <https://hub.mintika.fr/manuel>
- La SEDABox <https://hub.mintika.fr/Sedabox>

Venez vous former avec nous

- Catalogue et formulaire d'inscription
- <https://hub.mintika.fr/la-formation/>

Des questions ?

- Posez-les sur Le Comptoir et faites-en profiter la communauté <https://hub.mintika.fr/le-comptoir/>
- Nous y répondons gratuitement

C'est pour vous si...

- Vous disposez de ressources internes pour préparer les versements ;
- Vous disposez de compétences archivistiques ;
- Vous maîtrisez les principes techniques de l'archivage numérique et de l'interopérabilité.

Préparation accompagnée

1 – Analyse & spécifications

nous réalisons

vous réalisez

2 - Ingénierie

3 - Versement

vous réalisez

Un accompagnement en 3 étapes

1. Nous vous formons à la préparation des versements.
2. Nous réalisons la phase d'analyse et de spécifications.
3. Nous vous accompagnons durant la phase d'ingénierie, quel que soit le scénario d'archivage retenu.

Les avantages

- Vous montez en compétences et vous vous appropriez la méthode sur un exemple concret ;
- Vous exprimez vos besoins d'archivage et vous choisissez votre scénario d'archivage.

Et pour la mise en œuvre ?

- Selon le scénario retenu, nous vous livrons un mode opératoire détaillé ou des spécifications ;
- Nous assurons le support pendant la mise en œuvre.

C'est pour vous si...

- Vous disposez de ressources internes pour préparer les versements ;
- Vous souhaitez monter en compétences sur la plan archivistique et technique ;
- Vous avez besoin d'accompagnement sur vos premiers versements.

Préparation externalisée

1 – Analyse & spécifications

nous réalisons

nous réalisons

2 - Ingénierie

3 - Versement

vous réalisez

Un accompagnement clé en main

Parce que nous savons ces opérations complexes, chronophages et exigeantes, nous vous proposons un service de préparation de versements entièrement sur mesure. Vous nous confiez vos données, nous vous rendons des SIP conformes à vos attentes, prêts à être versés dans le SAE.

Comment ça se passe ?

Selon votre contexte, nous vous formons et réalisons la phase d'analyse et de spécifications. A l'issue de ce travail, nous définissons ensemble les conditions de préparation des versements (fréquence, délais, contrôles...). Ces conditions nous engagent contractuellement.

Et ensuite

- Vous nous confiez temporairement vos données dans des conditions tracées et sécurisées ;
- Vous récupérez des SIP conformes à vos exigences et prêts à être versés dans votre SAE accompagnés de leur bordereau.

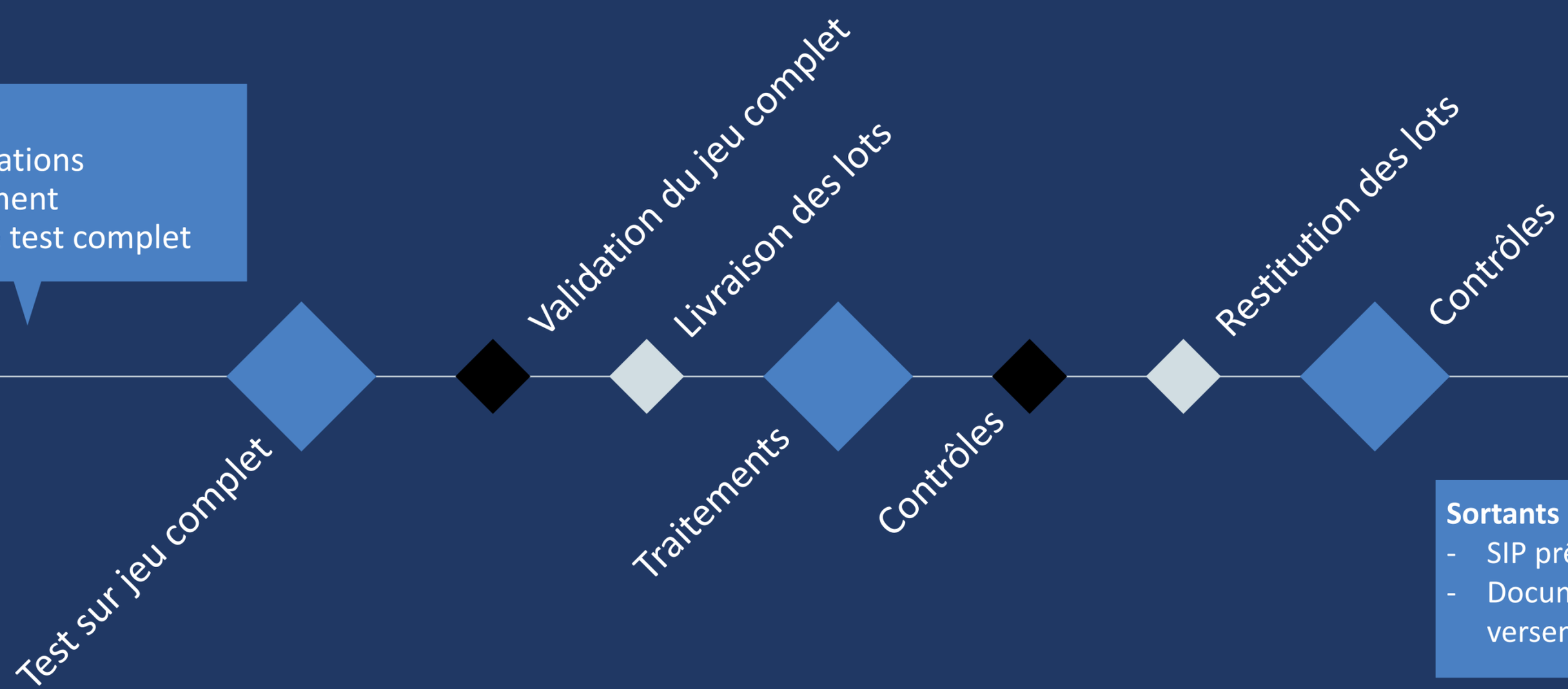
C'est pour vous si...

- Vous n'avez pas beaucoup de temps à consacrer à la préparation des versements numériques ;
- Vous souhaitez monter en charge sur les versements ;
- Vous souhaitez néanmoins garder le contrôle sur la qualité et le contenu des versements.

Entrants :

- Spécifications
- Récolement
- 1 jeu de test complet

mintika



Sortants :

- SIP prêts à verser
- Documentation du versement

Comment se passe la préparation externalisée ?



Des prestations
sur mesure

de qualité

qui prennent le
temps

et vous font
progresser

Et pour le reste ?

Nous continuons bien sûr à vous accompagner sur tous les sujets liés à l'archivage numérique, au travers de formations, d'assistances à maîtrise d'ouvrage ou d'audits.

Toutes nos prestations sont sur mesure et s'adaptent à vos besoins. Demandez à nos clients !



Chiffres-clés 2020



20

nouvelles missions
en 2020

+53%
par rapport à 2019



53

formations
depuis 2018

18
formations en 2020



3

webinaires gratuits
en 2020

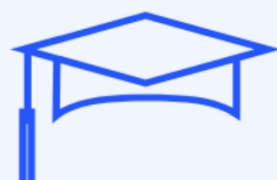
Nouveauté 2020 !



39

clients
depuis 2018

13%
de clients récurrents



550

personnes formées
depuis 2018



48

participants

Mieux nous connaître

Créée en mars 2018, mintika a accompagné près de cinquante projets d'archivage numérique tout en continuant à assurer une intense activité de recherche et développement dont vous pouvez retrouver les résultats sur Le Hub.

<https://hub.mintika.fr/>



Nous contacter



Stéphanie Roussel

stephanie.roussel@mintika.fr

06 63 93 00 27

Associée & co-fondatrice de mintika

Consultante fonctionnelle



Baptiste Nichele

baptiste.nichele@mintika.fr

06 33 83 17 51

Associé & co-fondateur de mintika

Consultant technique