

Investir dans la préservation numérique

Une voie commune pour accéder à la
Durabilité

**Actions pour les chercheurs dans la
préservation numérique**



**Ce que la
feuille de
route 4C
signifie pour
vous!**

La Vision

Dans cinq ans (2020) il sera plus facile de concevoir ou d'offrir des services de préservation numérique plus économiques et plus efficaces, car les coûts, les bénéfices et les analyses de rentabilisation pour le permettre seront plus généralement compréhensibles pour les acteurs concernés. L'estimation des coûts deviendra alors partie intégrante de la planification et des activités de gestion de tous les systèmes de préservation numérique.

4C



Collaboration to Clarify
the Costs of Curation

Chercheurs dans la préservation numérique

Pour ceux qui ont la capacité et la connaissance permettant de saisir les défis de la préservation numérique et de définir de nouvelles méthodes et procédés pour la gestion à long terme des biens numériques.

Message	Quoi	Quand				
		2015	2016	2017	2018	2019
Identifier la valeur des biens numériques et faire les choix nécessaires	Faire de la recherche concernant les techniques d'évaluation et de sélection automatisées employant des critères basés sur la valeur.	●	●	●		
Demander et choisir des systèmes plus efficaces	Entreprendre un travail de recherche pour minimiser la subjectivité ainsi que clarifier et standardiser les définitions des bénéfices. Développer des outils facilitant la mise en place de standards.	●	●			
Développer des services et une infrastructure évolutifs	Optimiser les méthodes de travail et concevoir des procédures permettant de gérer de grandes quantités de données numériques ainsi que des données numériques complexes.	●	●	●		
Concevoir la préservation numérique comme un service durable	Continuer la recherche pour obtenir un modèle d'affaires durable et examiner comment standardiser les pratiques courantes divergentes.	●	●			
Etablir une dépendance entre coûts et financements de la préservation numérique tout au long du cycle de vie	Poursuivre le développement de produits permettant de simplifier l'estimation des coûts ainsi que l'étude comparative de la préservation numérique. S'engager dans des recherches supplémentaires pour redéfinir les méthodes et réduire les coûts.	●	●			
Etre collaboratif et transparent afin de réduire les coûts	Examiner et évaluer l'impact sur les coûts et les bénéfices qu'apportent la collaboration et la transparence de données financières		●	●		

Vous pouvez vous reporter au site <http://4cproject.eu/rmfeedback> pour plus d'information sur la feuille de route **Investir dans la préservation numérique** et nous faire part de vos commentaires. Vous pouvez consulter <http://curationexchange.org> pour accéder aux outils permettant de comprendre les coûts de préservation.