



HAL
open science

Distributed Texts Services: Présentation

Thibault Clérice

► **To cite this version:**

Thibault Clérice. Distributed Texts Services: Présentation. Journées Biblissima+: Partager, décloisonner, réutiliser : outiller la recherche et développer de nouveaux usages, May 2024, Aubervilliers, France. hal-04590862

HAL Id: hal-04590862

<https://inria.hal.science/hal-04590862v1>

Submitted on 28 May 2024

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License

Distributed Texts Services

Thibault Clérice, ALMA_{na}CH,
Inria

Expression des besoins

Quatre usages possibles:

- Comment partager des documents textuels de manière standardisé, avec un catalogage clair ?
- Comment récupérer des données textuelles depuis une bibliothèque numérique ?
- Comment connecter des ressources textuelles ensemble ?
- Comment connecter des collections textuelles ensemble ?

Historique et co-éditeur-ric-e-s de la spec.

- 2015: Workshop à Tufts (Boston; Décembre)
- 2016: Démarrage des réunions
- 2018: Premier draft (TEI Tokyo) et constitution du Technical Committee
- 2024: Workshop à Duke et Version **Alpha 1**

Technical Committee & Editors of Alpha-1



Jonathan Robie



Hugh Cayless



Ian Scott

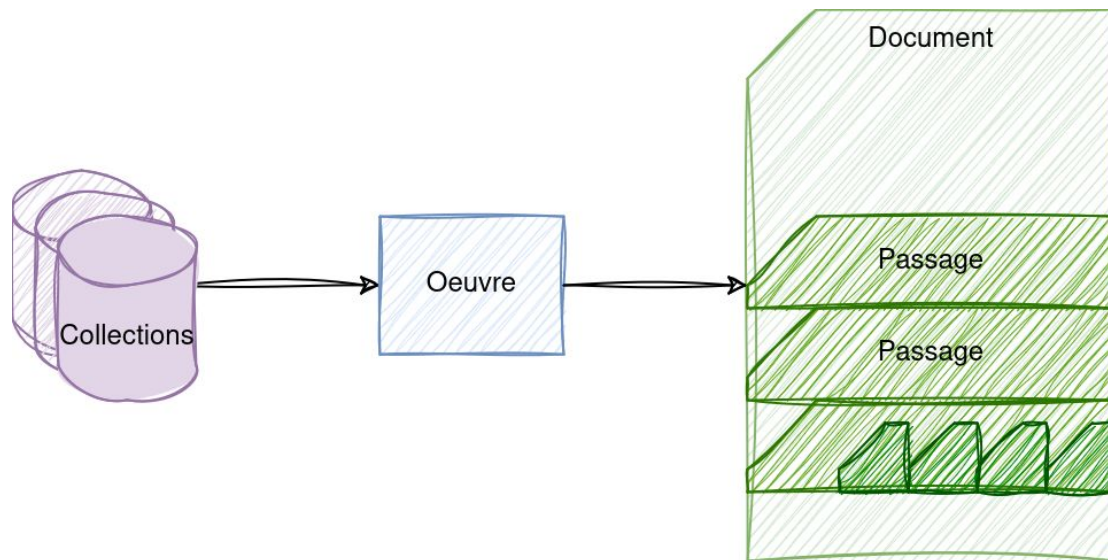


Bridget Almas



Thibault Clérice

Base conceptuelle



THE LETTERS OF PLINY

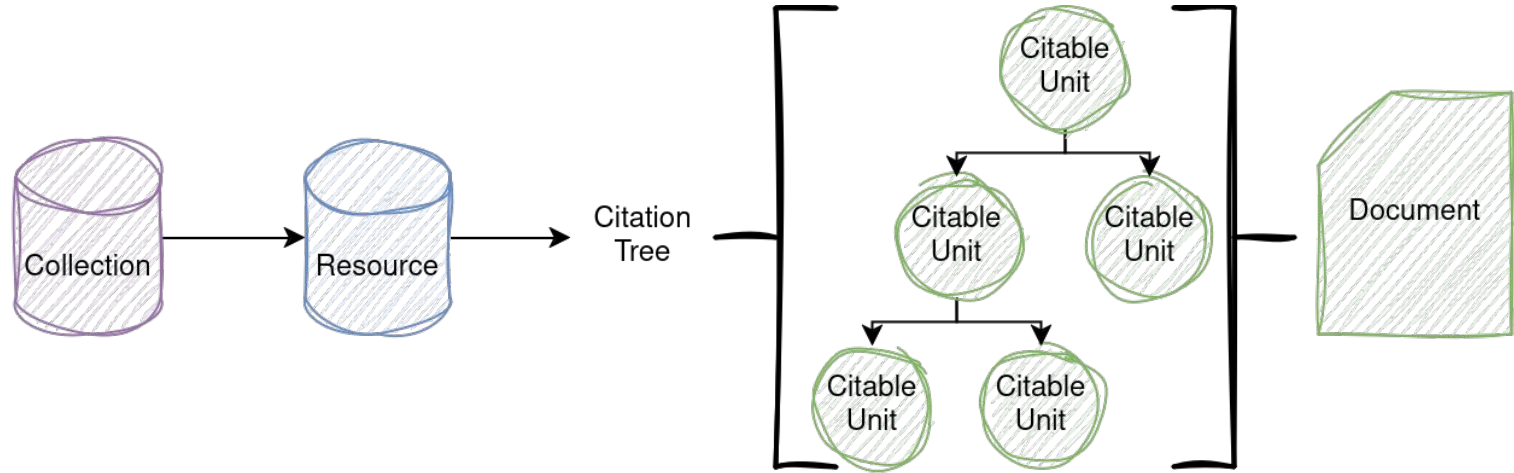
TEXTE INTÉGRAL

PDF

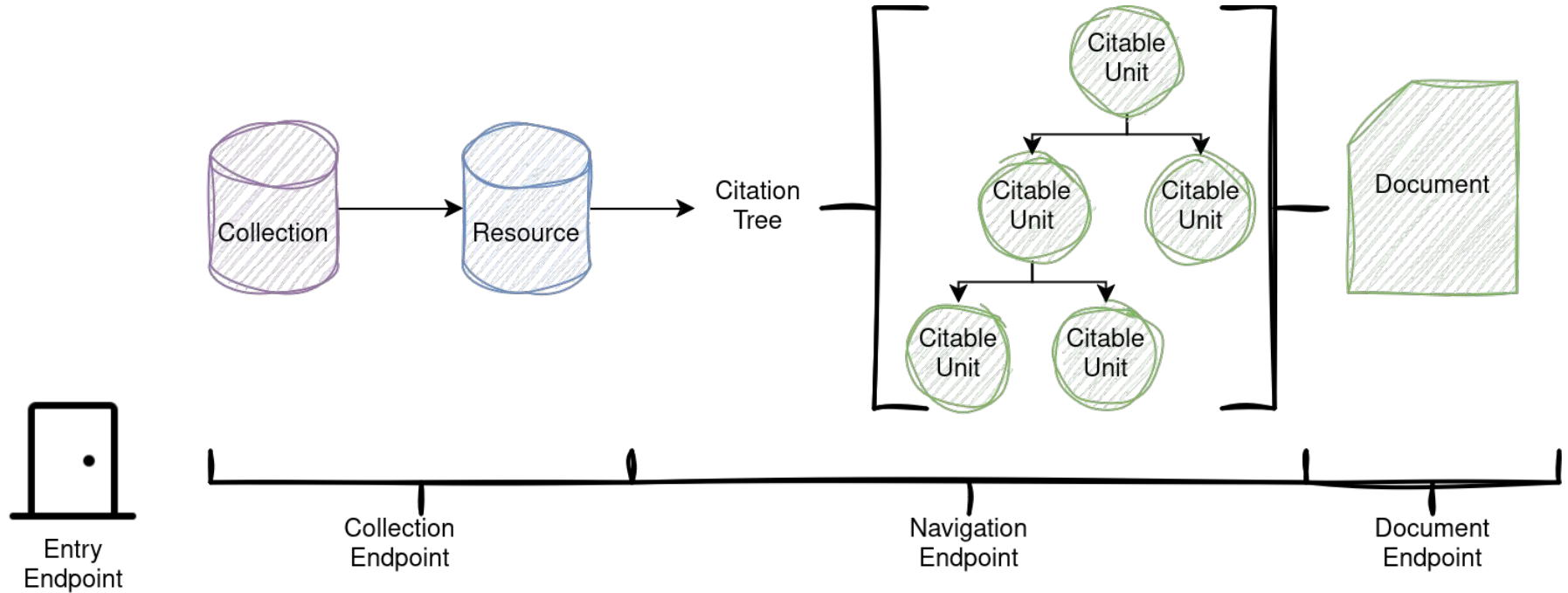
A A A

- 1 L'ouverture du dossier sur la « richesse du tabellionage » fournit l'occasion de se pencher, comme l'a fait Virginie Lemonnier-Lesage, sur des situations atypiques¹. Situations tellement atypiques à vrai dire que l'interprétation reste hésitante : seul un immense travail de publication systématique paraît susceptible d'apporter des points de comparaison qui orienteront la réflexion. La rareté des registres conservés (particulièrement des registres de meubles) en Normandie occidentale pour le XIV^e siècle² contraindra de toute façon probablement toujours à conserver une grande prudence. C'est particulièrement le cas pour les questions matrimoniales dès lors que leurs acteurs s'affranchissent de la norme et qu'ils ont, par conséquent, tout intérêt à la discrétion. Le corpus réuni ici se veut l'illustration de leur apparente adhésion à certaines dispositions coutumières dans des pratiques hors norme et de l'inventivité dont ils font preuve pour les contourner si besoin est. Inventivité d'autant plus importante que les objectifs peuvent être différents d'une situation à l'autre : s'il s'agit parfois de parvenir au mariage, ils peuvent aussi consister à faire communauté ou léguer ses biens hors du cadre coutumier. L'ensemble amène ainsi à considérer le rôle des crises du XIV^e siècle dans ces arrangements.
- 2 Si le dossier est mince, il faut bien dire d'emblée qu'il n'est pas nécessairement complet, loin s'en faut. Il a, en effet, été réuni au cours de recherches qui portaient surtout sur d'autres sujets et qui ont amené à lire, à plusieurs années d'écart, les registres de Villers-Bocage (1387-1392³), d'Argences (1386-1401, 1408-1409, 1417⁴), de Caen (1386-1454⁵) et l'édition de celui de Lisieux (1390-1393⁶). Au cours de ces lectures, des éléments qui ont pu paraître insolites ont été notés : ce sont ces notes qui ont permis de constituer le présent « corpus ». Il n'en reste pas moins que la transcription plus systématique des registres (tâche impossible sans un investissement considérable) permettrait sans doute de mieux suivre le parcours des individus repérés et de compléter ce corpus, d'autant que l'on pourrait sans doute en élargir les contours.

Concepts



Réalisations



Ne pas réinventer la roue ?

- S'inspire du standard d'API Hydra (JSON LD)
- Réutilise le vocabulaire Dublin Core Terms comme vocabulaire de base
 - Tout en autorisant une extension des vocabulaires
- Identifie XML TEI comme un format approprié pour les documents reproduits
- Se connecte facilement à d'autres standards, dont IIIF

Avantages ?

- Tourne autour de 4 objets simples (Document, Resource, Collection, CitableUnit)
- Inter-connectable d'une instance à une autre
 - D'où le "Distributed"
- Ne limite pas les métadonnées à la collection mais à toutes les échelles
 - Un document a ses métadonnées, un passage aussi
- Est compatible avec des implémentations *low-resource*
 - Via un double niveau d'implémentation

Et la suite?

- Des clients (Front-end comme back-end)
- Des implémentations de serveur...
 - Et des serveurs et corpus !
- Des corrections de l'*alpha* avant de sortir une version définitive.
 - Déjà trois petites corrections depuis février.