La communauté TEI vous accueille!



Qu'est-ce que la Text Encoding Initiative (TEI)?



- Une organisation, une institution?
- Un 'club', une mode, une religion ?
- Une spécification technique ?
- Un gabarit pour la construction des spécifications techniques ?

http://books.openedition.org/oep/123



Naissance de la Text Encoding Initiative

- printemps 1987: En Europe, des réunions sur la possibilité de standardisation des données et sources historiques (J.P. Genet, M. Thaller)
- automne 1987: Aux États-Unis, la NEH finance une réunion internationale sur la possibilité de définir des "text encoding guidelines"





- C'était l'été de Joe le taxi, premier tube de Vanessa Paradis...
- le world wide web n'existait pas
- le tunnel sous la manche était en construction
- un état nommé l'Union Soviétique venait de lancer une station spatiale appelée "Mir" .. et de subir un désastre à Tchernobyl
- l'informatique sérieuse s'éffectuait uniquement sur les grosses machines dites 'mainframes '



- C'était l'été de Joe le taxi, premier tube de Vanessa Paradis...
- le world wide web n'existait pas
- le tunnel sous la manche était en construction
- un état nommé l'Union Soviétique venait de lancer une station spatiale appelée "Mir" .. et de subir un désastre à Tchernobyl
- l'informatique sérieuse s'éffectuait uniquement sur les grosses machines dites 'mainframes '



- C'était l'été de Joe le taxi, premier tube de Vanessa Paradis...
- le world wide web n'existait pas
- le tunnel sous la manche était en construction
- un état nommé l'Union Soviétique venait de lancer une station spatiale appelée "Mir" .. et de subir un désastre à Tchernobyl
- l'informatique sérieuse s'éffectuait uniquement sur les grosses machines dites 'mainframes '



- C'était l'été de Joe le taxi, premier tube de Vanessa Paradis...
- le world wide web n'existait pas
- le tunnel sous la manche était en construction
- un état nommé l'Union Soviétique venait de lancer une station spatiale appelée "Mir" .. et de subir un désastre à Tchernobyl
- l'informatique sérieuse s'éffectuait uniquement sur les grosses machines dites 'mainframes '



- C'était l'été de Joe le taxi, premier tube de Vanessa Paradis...
- le world wide web n'existait pas
- le tunnel sous la manche était en construction
- un état nommé l'Union Soviétique venait de lancer une station spatiale appelée "Mir" .. et de subir un désastre à Tchernobyl
- l'informatique sérieuse s'éffectuait uniquement sur les grosses machines dites 'mainframes '



- C'était l'été de Joe le taxi, premier tube de Vanessa Paradis...
- le world wide web n'existait pas
- le tunnel sous la manche était en construction
- un état nommé l'Union Soviétique venait de lancer une station spatiale appelée "Mir" .. et de subir un désastre à Tchernobyl
- l'informatique sérieuse s'éffectuait uniquement sur les grosses machines dites 'mainframes '



...mais aussi dans un monde un peu familier...

- Les disciplines "linguistique de corpus" et "intelligence artificielle" avaient établi la nécessité de travailler avec des ressources numérisées et à grande échelle
- Des avancées en traitement de texte commençaient à avoir un effet sur la lexicographie et les systèmes de gestion documentaire (TeX, Scribe, tRoff..)
- L' Internet existait, et les théories sur comment en profiter d'une manière 'hypertextuelle' abondaient
- On confrontait déjà les problèmes de pérennisation des données et d'incompatabilités technologiques (ex. les CD).



Les enjeux de la TEI

Reconnaissant les possibilités démotiques du numérique... l'initiative « Text Encoding for Interchange » s'est donnée comme mission :

- de faciliter la création, l'échange, et l'intégration des données textuelles informatisées
 - pour toute sorte de texte
 - dans toutes les langues
 - de toute origine temporelle ou culturelle
- La TEI s'adresse également ...
 - aux débutants, cherchant des solutions bien connues et consensuelles
 - aux experts, cherchant à créer de nouvelles solutions



2000: Naissance du TEI Consortium

Suite à des travaux sérieux de la part de plusieurs utilisateurs de la TEI (notamment à Londres, Virginia, Brown, Oxford, Bergen...) le TEI Consortium a été établi comme association à but non lucratif en 2000.

Enjeux du consortium (à part les détails bureaucratiques) :

- de garantir l'entretien du système TEI
- de mettre en place des mises à jour urgentes :
 - version XML
 - élargissement des sujets traités
- définir un modèle économique et scientifique qui permette une pérennité aux efforts de la communauté TEI

http://www.ariadne.ac.uk/issue24/tei/



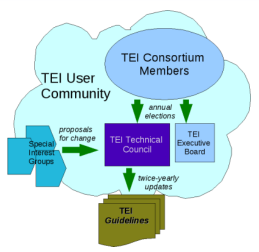
L'organisation de la TEI

Le Consortium TEI se compose de :

- Le Technical Council (conseil scientifique)
- Groupes de travail (Workgroup)
- Le Board (conseil administratif)
- Les Special Interest Group (SIG) (instances auto-organisants)
- (mais surtout) Sa communauté d'utilisateurs



TEI organigramme (aujourdhui)





Devenir membre

La Text Encoding Initiative étant une organisation à but non lucratif, vous pouvez devenir membre pour ...

- manifester son soutien
- participer aux elections au Council et Board, et ainsi aux décisions et aux orientations
- bénéficier de services communautaires (par exemple TAPAS) ou de tarifs négociés pour des logiciels
- participer à la conférence annuelle (TEI annual Conference and Members'Meeting)



Listes de diffusion

La communauté TEI possède plusieurs listes de diffusion où vous pouvez poser vos questions ou trouver des solutions à vos problèmes.

Liste francophone https://groupes.renater.fr/sympa/info/tei-fr Liste internationale https://listserv.brown.edu/archives/cgibin/wa?A0=tei-l



Entrepôt GitHub

Le code source de la TEI est distribué de manière libre et open source par l'intermédiaire d'un entrepôt GitHub auquel vous pouvez contribuer.

Le consortium TEI sur GitHub https://github.com/TEIC
Entrepôt des Guidelines https://github.com/TEIC/TEI
Gestionnaires d'issues des Guidelines
https://github.com/TEIC/TEI/issues

