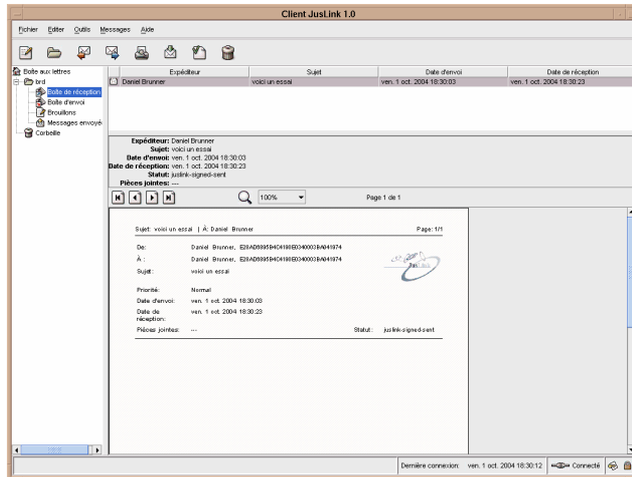


# Présentation du Client JusLink



Berne, le 26 octobre 2004

## Plan de la présentation



- Objectifs de la présentation
- Contexte général et contenu du client
- Présentation du client
- Suite des travaux
- Questions

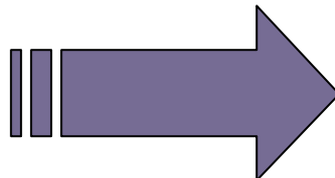
## Objectifs de la présentation



Informez sur :

- l'état d'avancement des travaux
- la façon d'envoyer un message sécurisé
- la suite des développements

## Contexte général et contenu du Client JusLink

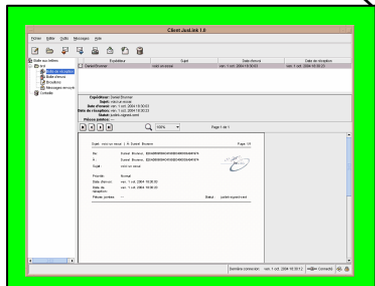


# Historique et objectifs



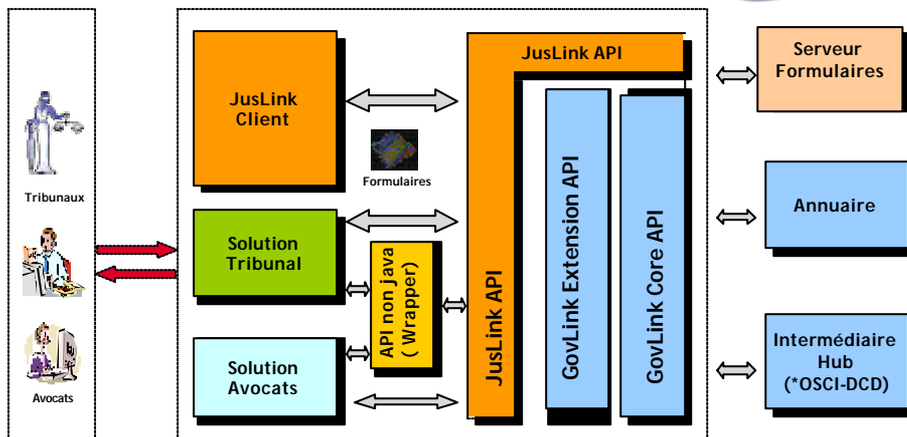
Diverses applications nécessitent un système D'échange de documents structurés juridiquement valables

- × Boîtes aux lettres électroniques
- × Timbre postal électronique
- × Délai de garde (envoi recommandé)



- × Service du suivi des transactions
  - × Plateforme d'échange
  - × Groupe restreint d'utilisateurs
- WWW.CH.CH**

# Historique : architecture



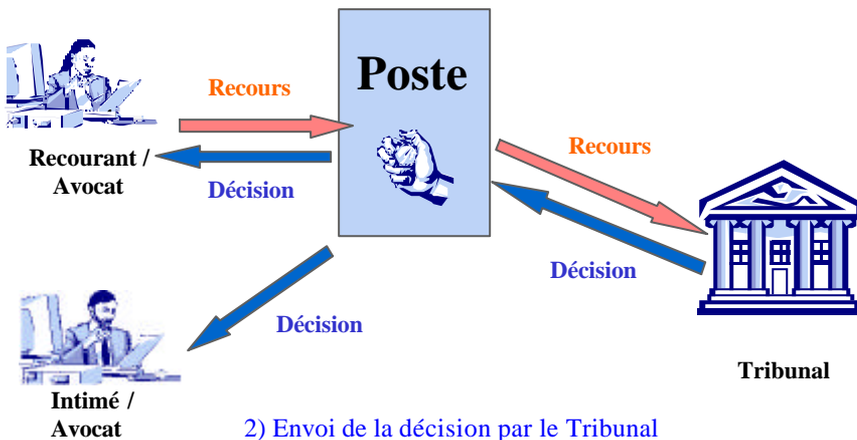
# Historique : développement



# JusLink : fonctionnement (1)

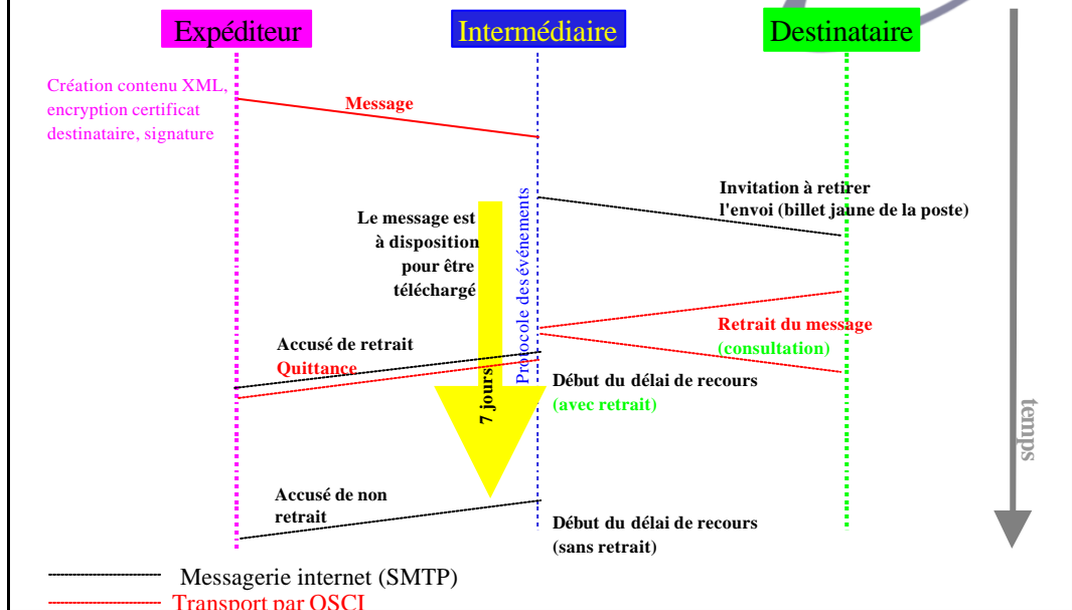


1) Recours au Tribunal par un recourant



# JusLink : fonctionnement

(2)



## Client JusLink V1.0 : formulaire messagerie (1)



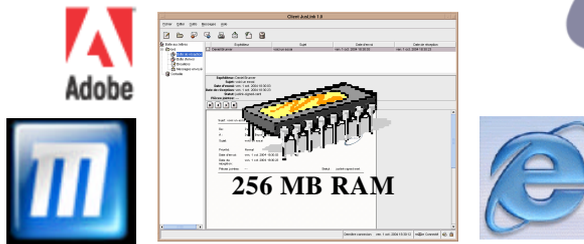
- Différences avec un client messagerie sécurisé type Outlook/Mozilla
  - Closed User Group (annuaire des participants)
  - Classement par affaire (JusLink-ID)
  - Serveur (intermédiaire) agissant comme tiers de confiance :
    - Sceau postal
    - Date de rétention (recommandé postal)
    - Tous les échanges sont protocolés
  - Transport XML des données (formulaire E-mail + procédural simple)

# Client JusLink V1.0 : formulaire messagerie (2)



- Différences avec un client messagerie sécurisé type Outlook/Mozilla
  - Standard OSCI pour l'échange des messages (tous les messages sont transmis, signés et encryptés)
  - Banalisation du chiffrement (signature et encryption)

# JusLink : exigences techniques



**J2RE 1.4.2**



# Transmission d'un mémoire de droit

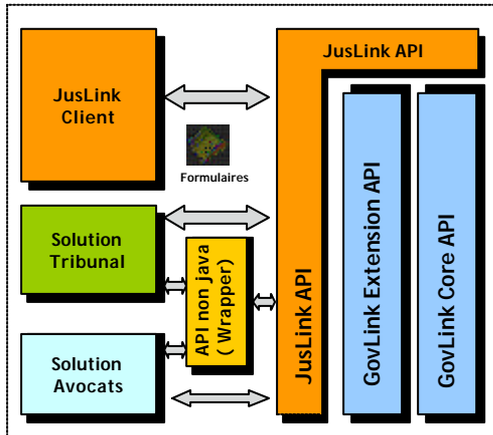


# Suite des travaux



# JusLink : API's JusLink & Co.

JusLink



- Documentation API JusLink/GovLink
- Code source API JusLink/GovLink (y compris support)
- API non Java (Wrapper)
- Intégration avec les logiciels avocat possibles via la base de données (JDBC/HSQldb)

Novembre 2004

Premier trimestre 2005

2ème trimestre 2005

Dès aujourd'hui (mais sans support)

## Client JusLink V2.0 :

JusLink

- Certificats "accrédités" (smartcard)
- Envoi de messages à des destinataires multiples
- Import/export au format VCAL (participants)
- Module pour la gestion des participants, externe au formulaire
- Ensemble de formulaires adaptés aux différents types de transactions
- Signalisation automatique de l'arrivée d'un nouveau message
- Eventuellement signatures multiples
- Réponse (choix formulaire)
- Date d'expiration automatique (jours fériés), etc.

# Questions & réponses

