

# Plateforme de travail collaboratif du Pôle Nucléaire de Bourgogne

PINC

*Journée des Pôles de Compétitivité*

*30/06/2009*



# Noms et fonctions



Gérard KOTTMANN  
Président du PNB



Bertrand GAUVAIN  
Délégué Général du PNB



Gurval OLIVIER  
Pilote du projet PINC

# Le Pôle Nucléaire Bourgogne

- Innover, former et fédérer dans les matériaux et la métallurgie pour accroître durablement le leadership mondial de la filière nucléaire française.
  - Construire plus vite et moins cher la génération III
  - Inventer la génération IV
- 116 adhérents, 87 entreprises dont 51 PME
  - Plus de 10 000 emplois
- Des projets scientifiques dans la métallurgie, les procédés, les matériaux, les surfaces et interfaces, les contrôles et CND.

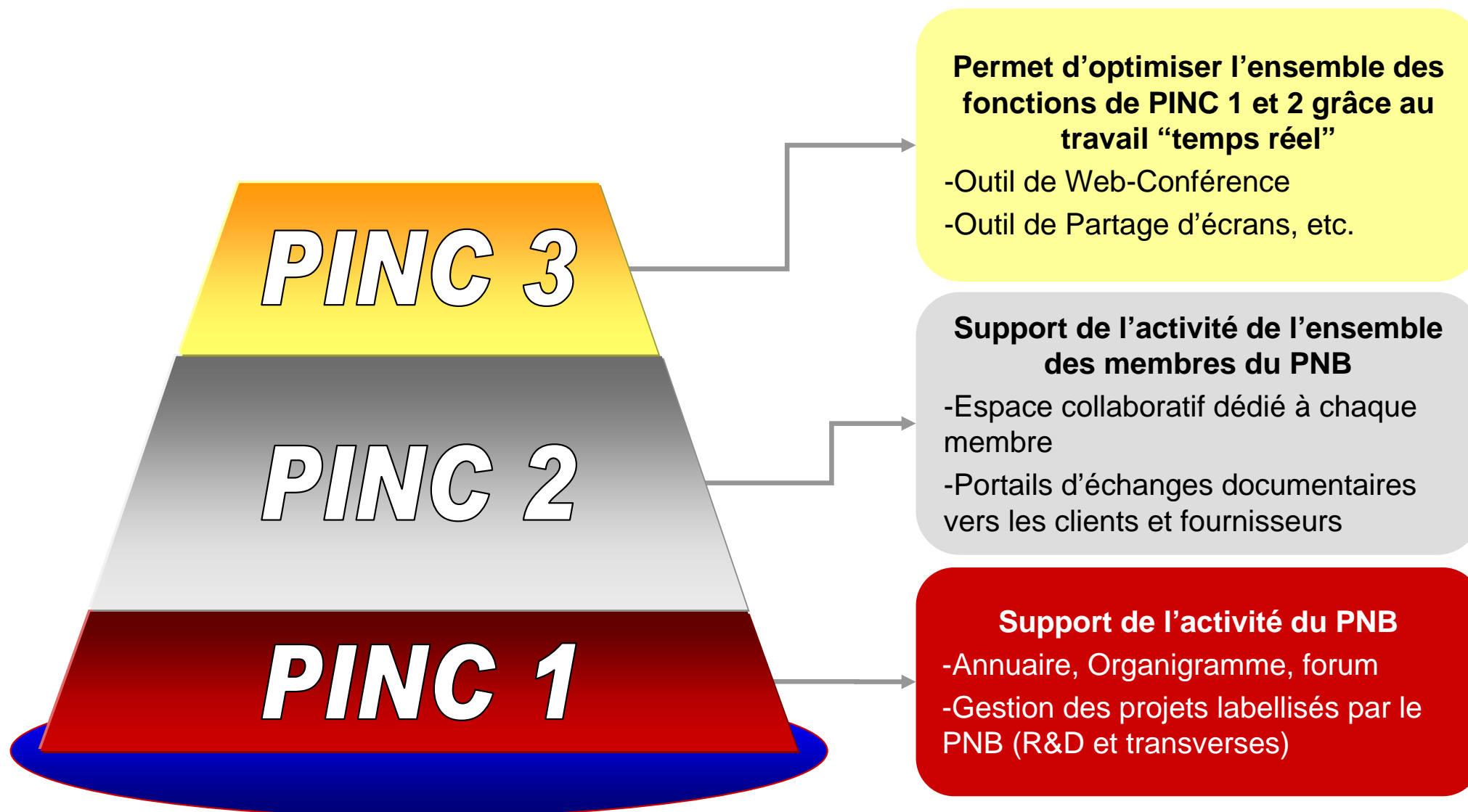
# La problématique

- Le nucléaire nécessite des procédures très lourdes qui engendrent des échanges documentaires volumineux.
  - Notre objectif est de réduire les délais de construction des centrales, il est donc nécessaire de raccourcir les délais administratifs.
- Le marché du nucléaire va très fortement augmenter dans les années à venir.
  - Notre objectif est de se préparer à l'afflux de nouveaux projets en rationalisant les relations GDO/PME.
- Le PNB se doit d'imaginer un outil structurant, collaboratif et sécurisé.
  - Notre objectif est de développer un outil collaboratif pour que les membres s'en servent pour eux, entre eux et avec l'extérieur.

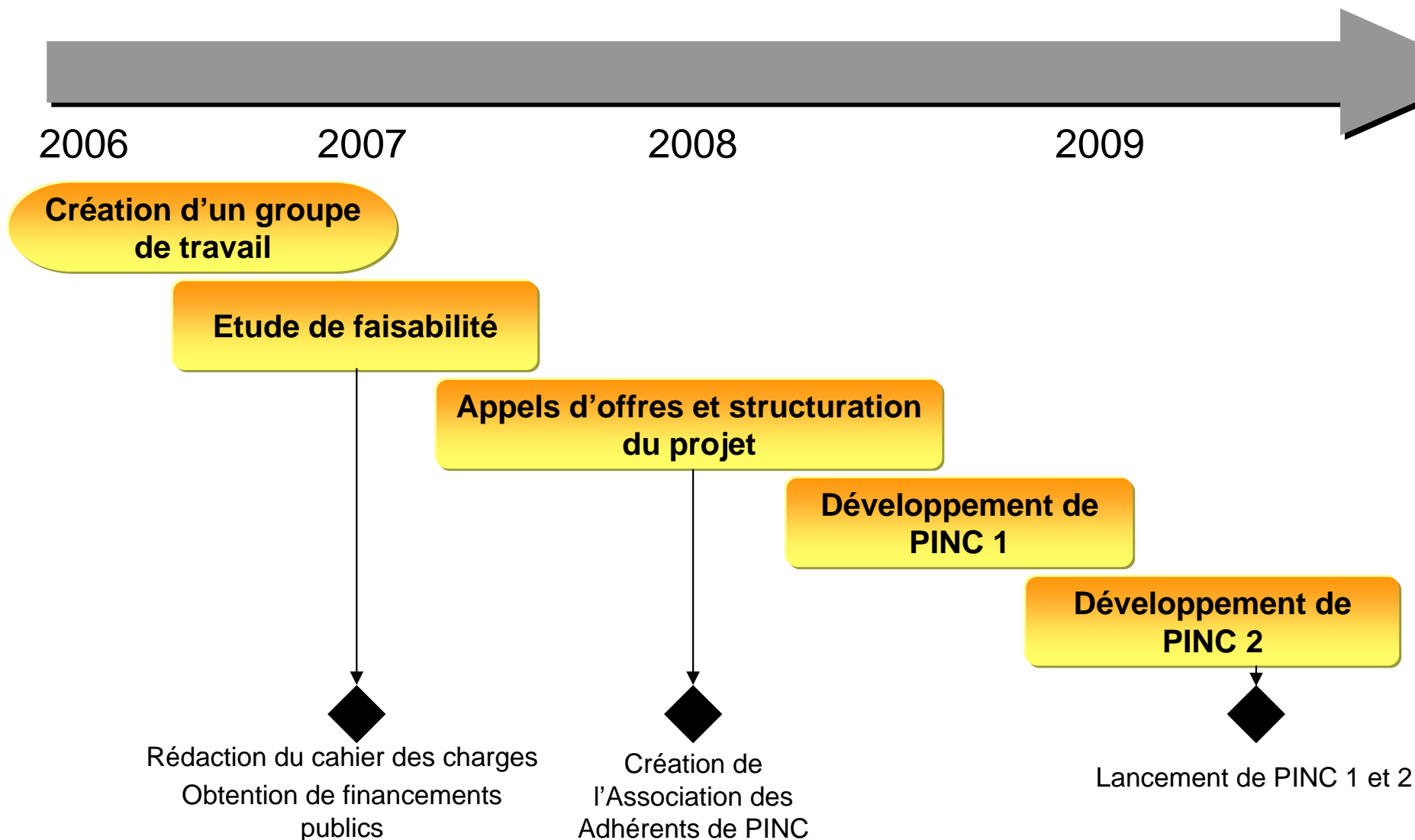
## Qu'est ce que PINC?

- PINC signifie « Plateforme d'Ingénierie Numérique Collaborative »
- C'est une plateforme de travail collaboratif, sécurisée et accessible par internet, qui couvre
  - Le support des activités du PNB
    - Communication interne au PNB
    - Gestion des projets du PNB
  - Le support de l'activité des adhérents du PNB
    - Gestion documentaire
    - Echanges liés aux commandes et appels d'offre
    - Gestion des projets des Adhérents

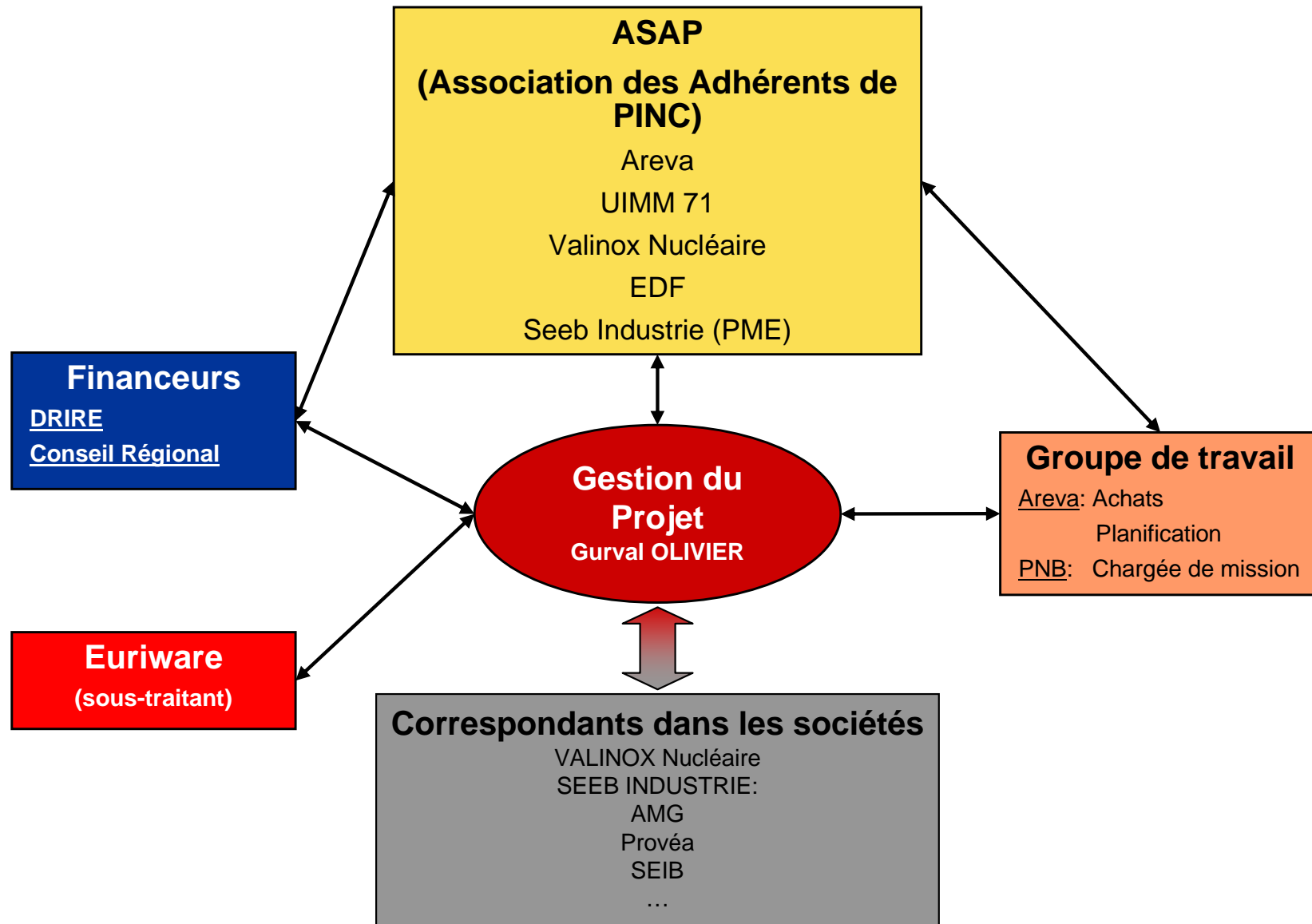
# Qu'est-ce que PINC?



# Les grandes étapes du projet



# Les parties prenantes du projet

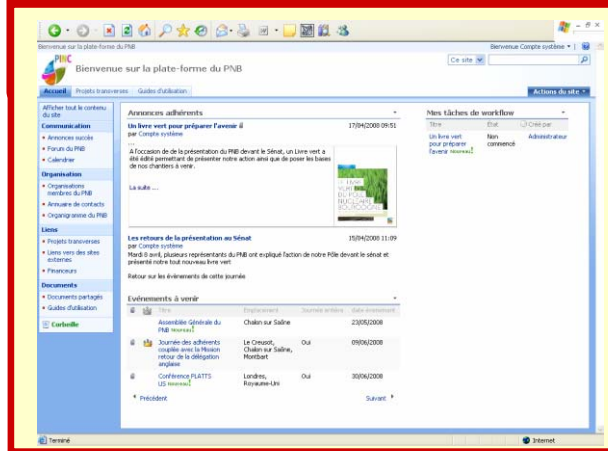


# Le support des activités du PNB: L'architecture de l'outil

Site portail



## PINC 1 – PNB support de communication



Espaces projets

### Filage à Chaud

- Gestion de documents
- Gestion de projets (GANTT)
- Espace sécurisé pour l'équipe projet

### Thermide

- Gestion de documents
- Gestion de projets (GANTT)
- Espace sécurisé pour l'équipe projet

...

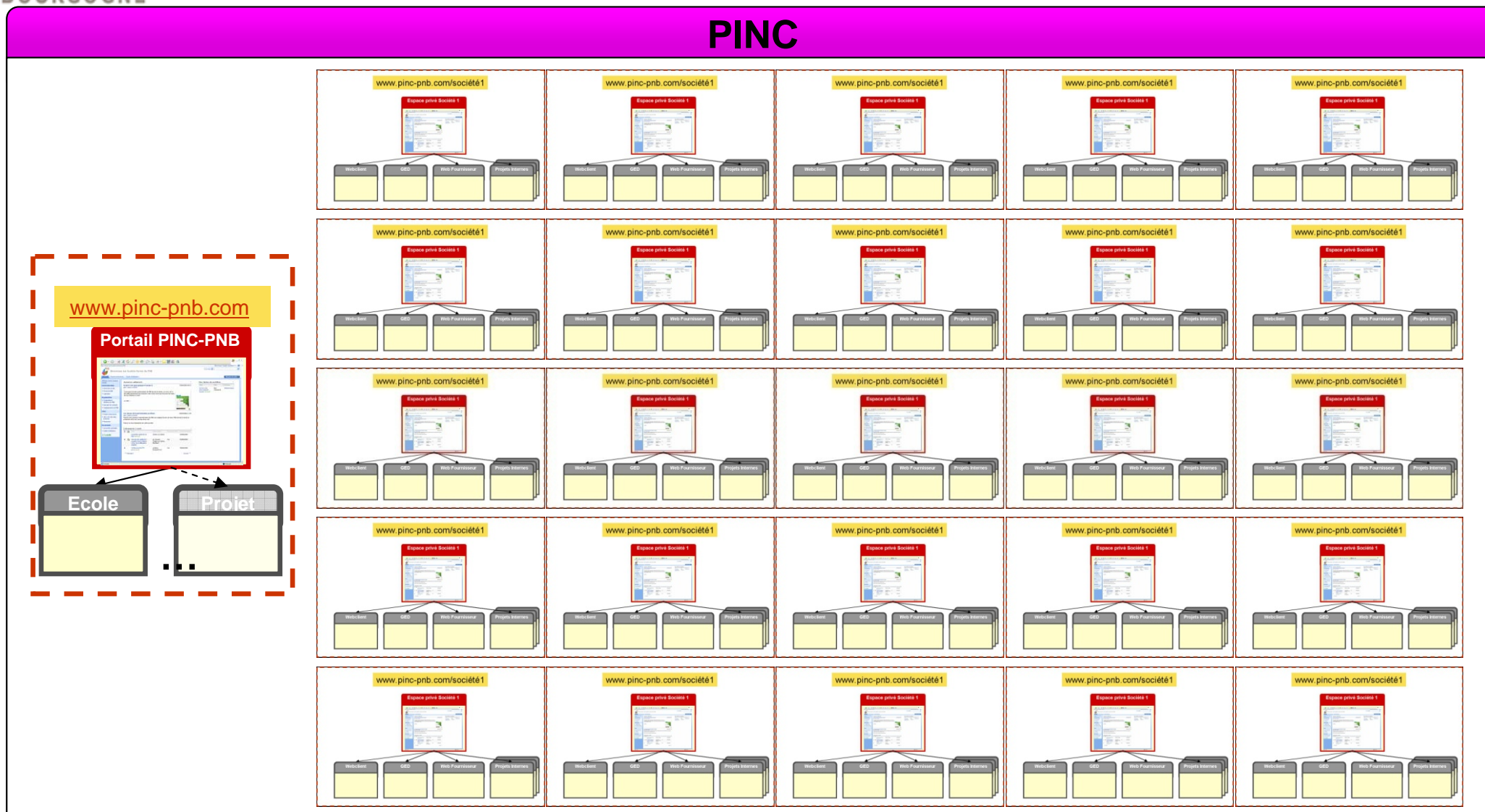
### EM2B

- Gestion de documents
- Gestion de projets (GANTT)
- Espace sécurisé pour l'équipe projet

# Le support de l'activité des adhérents du PNB: Les espaces privés



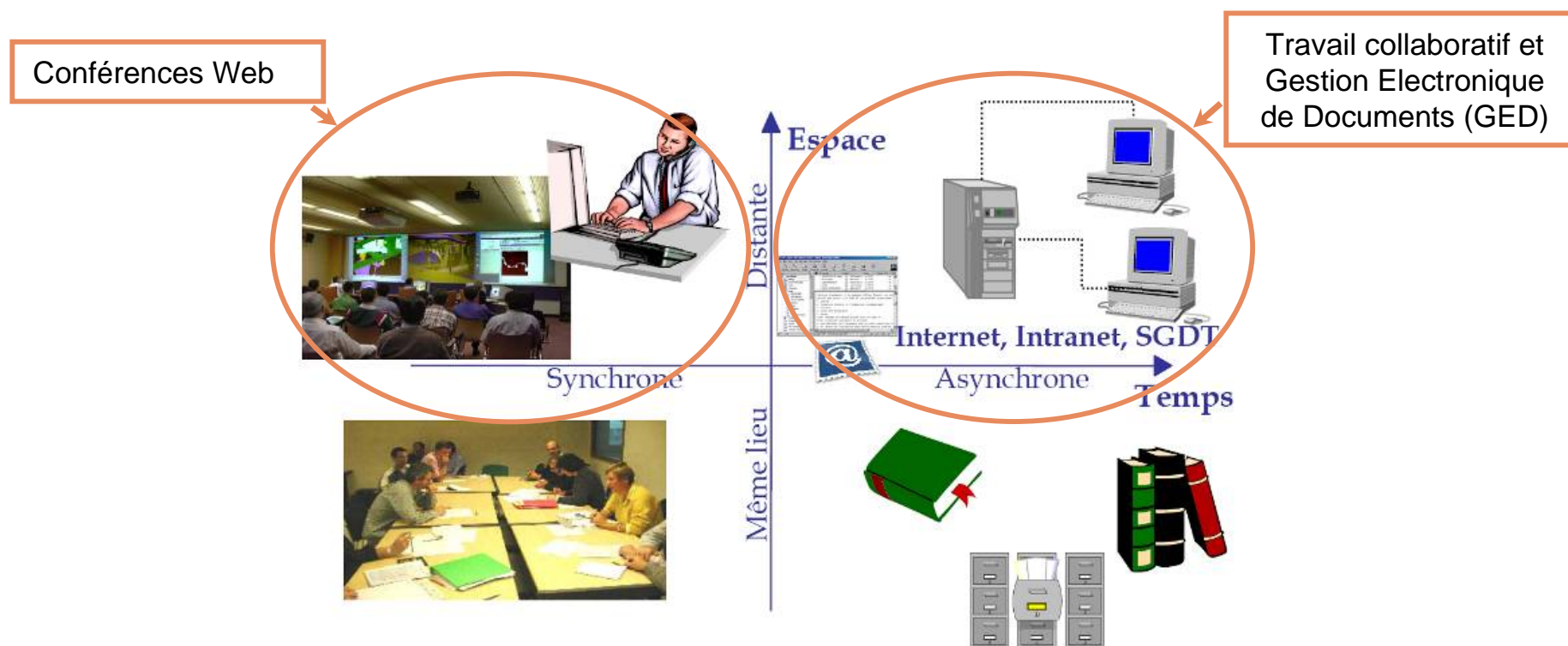
# Le support de l'activité des adhérents du PNB: Architecture de la plateforme



**Chaque société/organisme peut disposer d'un espace privé propre**

# Les extensions de PINIC en 2009

- Un ensemble d'extensions arrive en 2009, à savoir:
  - La prise en compte des **avis des premiers utilisateurs**
  - La gestion de la **signature électronique** sur les documents
  - Une solution évoluée de **conférences Web** et de travail à distance en temps réel!



## Conclusion

- L'appropriation de PINC par les adhérents
- Comment va être financé PINC dans l'avenir
- Contrat de maintenance avec Euriware
- Ouverture de PINC



Démonstration

Merci pour votre attention