



## Espace, Droit et transfert de connaissances

Que peut-on transférer ?

Pierre Dufresne

### ➤ Que peut-on transférer ?

Tout...

### ➤ Eviter les contentieux, respecter la loi

- Approche négative

### ➤ Que ne peut-on pas transférer ?

- Réglementations
  - Etre titulaire de droits
  - Restrictions apportées : export, préemption...
- Contraintes spécifiques : statuts
  - TTT : priorités définies
- En pratique, champ encore très large
- Moyens pour faire respecter

### ➤ Question intéressante

- ❑ Si brevet : on donne l'information !
  - Droits d'auteur / piratage
  - Preuves de la contrefaçon

### ➤ Secret

- ❑ Contrats, NDA... plus au niveau de la conséquence
- ❑ Nécessité / partenaires et fournisseurs
- ❑ RH !
  - Mission de l'établissement
  - Action hostile
  - Trop facile de faire parler : e.g. entretien d'embauche

### ➤ Difficile de s'opposer

- Certains industriels y parviennent, au moins en partie
- Question de temps ? Continuer d'inventer ou d'innover

### ➤ Concession de droits

- Abandon...

### ➤ Etablissement : préserver son activité

- Droit d'utiliser pour la recherche, pour l'enseignement
  - Conflits potentiels si transfert par ailleurs
- Priorité autre voie de valorisation : publication, open source...
- Déontologie (armement, écologie...)

### ➤ TTT

- Equation économique, et impact local
  - Pas rentable, dangereux...
- Stratégie : grappes, standardisation, multi-licences...
- Protection : si capture de valeur
  - Contrefaçon détectable ?

### ➤ Interrogations (naïves) sur la spécificité du Spatial

- ❑ Spatial : secteur d'application
- ❑ A-t-on des résultats généraux ? Ou uniquement des cas d'applications ?
- ❑ Qu'a-t-on transféré ?
  - Utilisations de services spatiaux : plus facile car fiable, qualifié...
  - Création de nouveaux services : difficile car investissement +++

### ➤ Contraintes propres rendent le transfert difficile

- ❑ Exigences techniques élevées avec coût élevé
  - Coût de l'incrément de fiabilité (≠ jetable)
  - Coût de l'économie de ressource
- ❑ Exigences dans l'espace sans mesure avec celle de la vie sur terre
  - Absence d'être vivant (toxicité)
- ❑ Savoir-faire



TOULOUSE  
TECH  
TRANSFER

