



**BDT**

*Innovations et taxation*

## **Séminaire régional sur le commerce des services de télécommunication pour les Etats arabes**

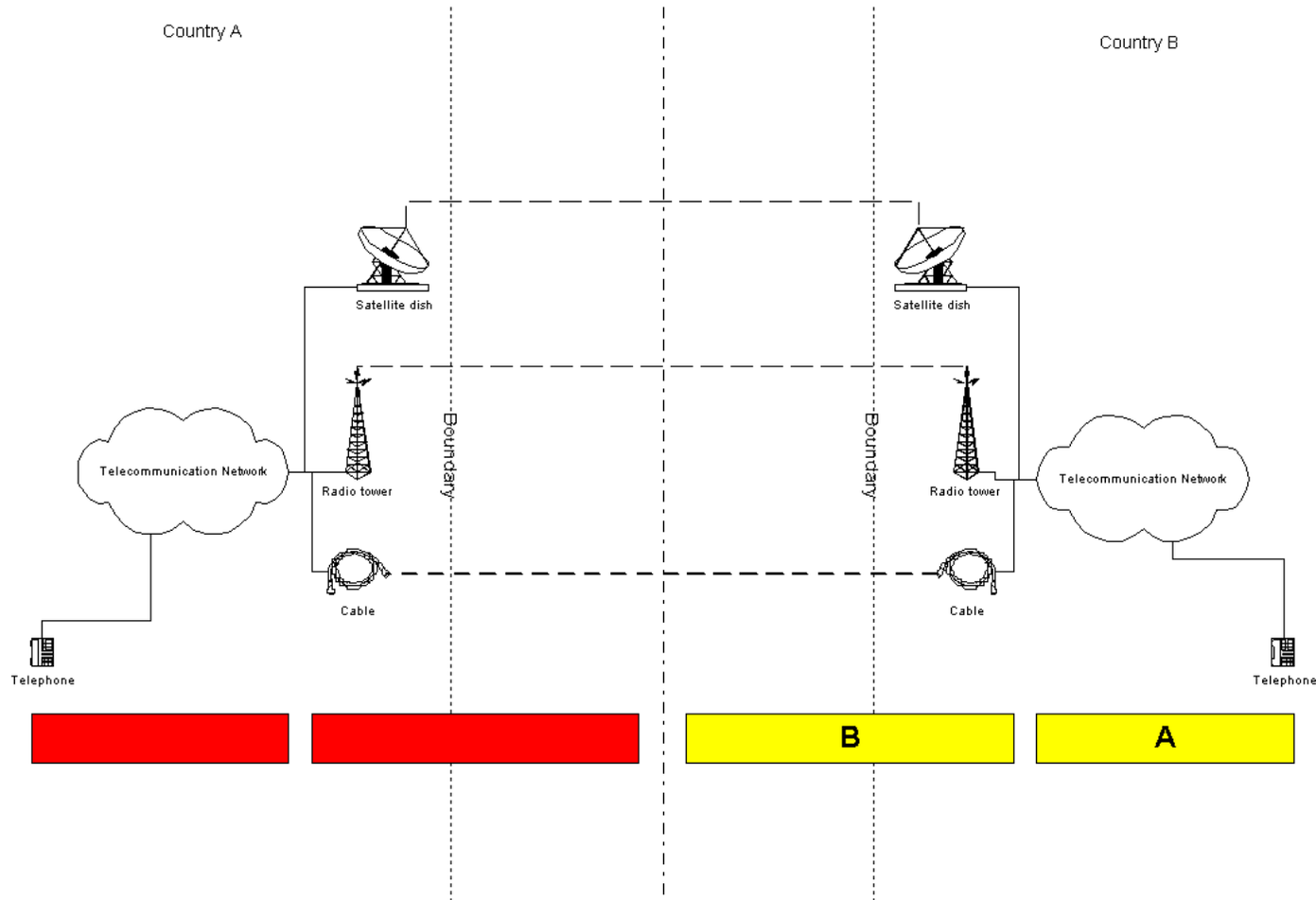
Tunis (Tunisie) Octobre 25-27, 2000



# Principes relatifs à la taxation

# BDT

*Innovations et taxation*

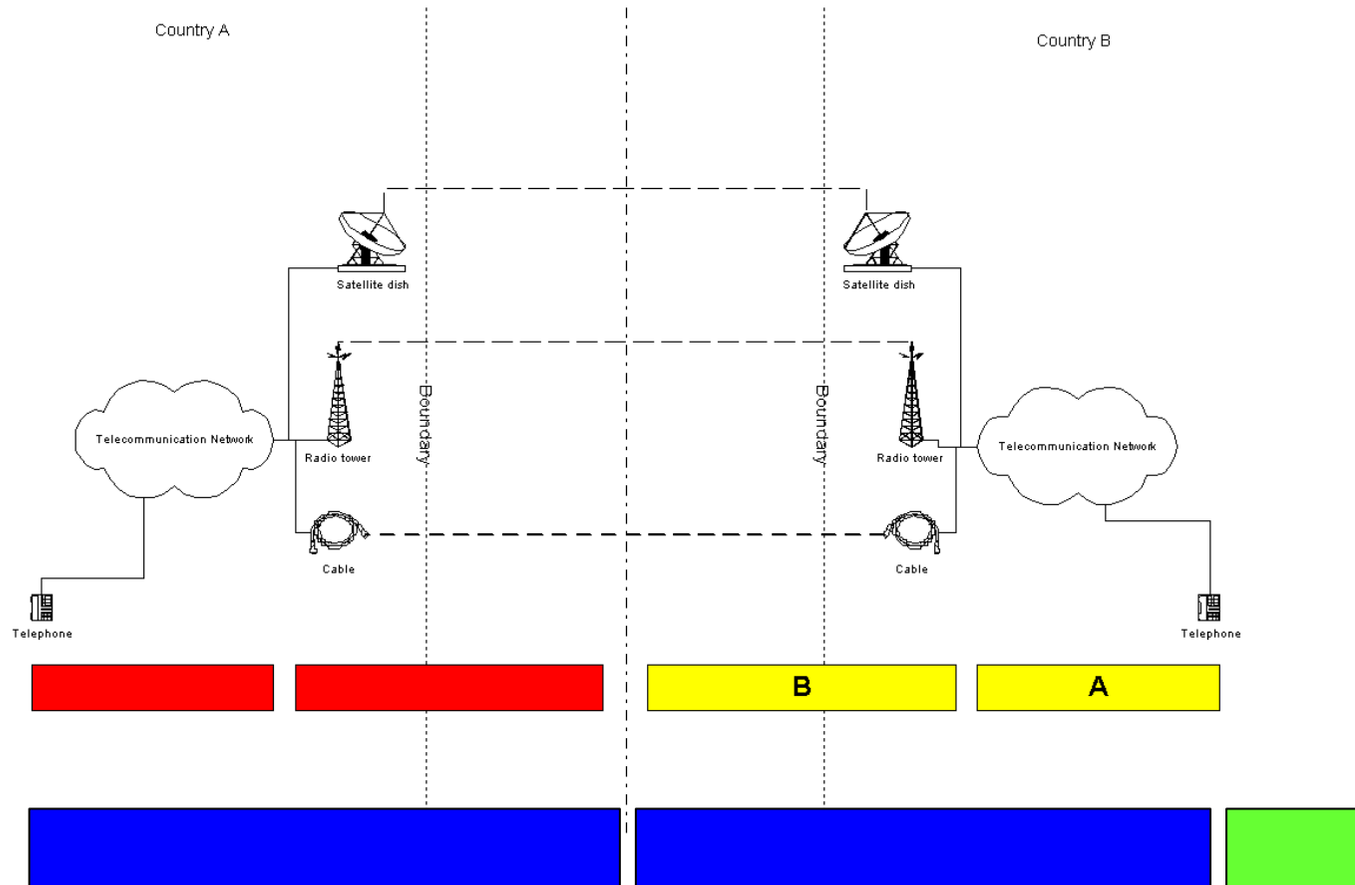




# Taxes de répartition symétriques

# BDT

*Innovations et taxation*

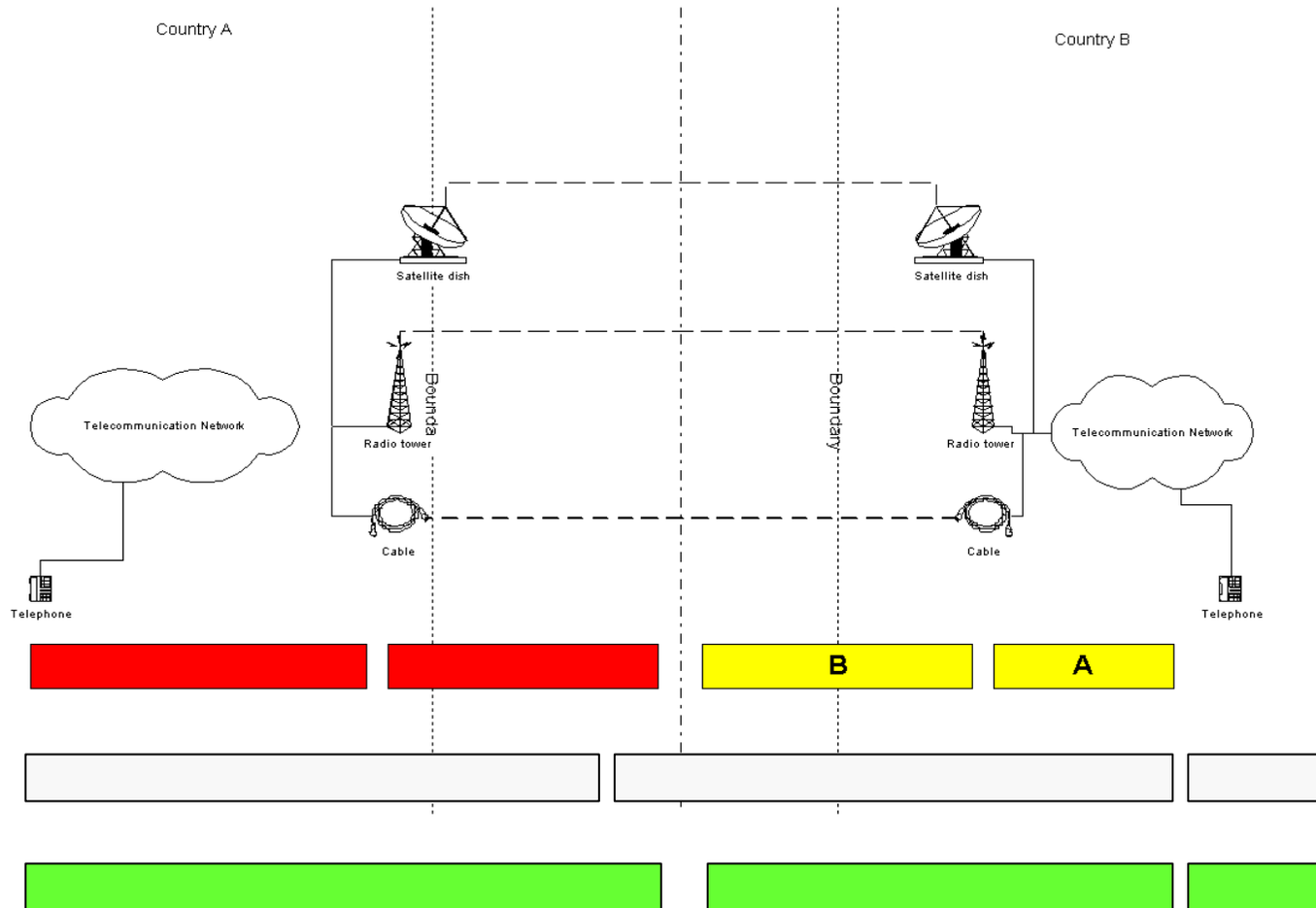




# Taxes de règlement asymétriques

# BDT

*Innovations et taxation*





## Régime des taxes de répartition et marché

# BDT

*Innovations et taxation*

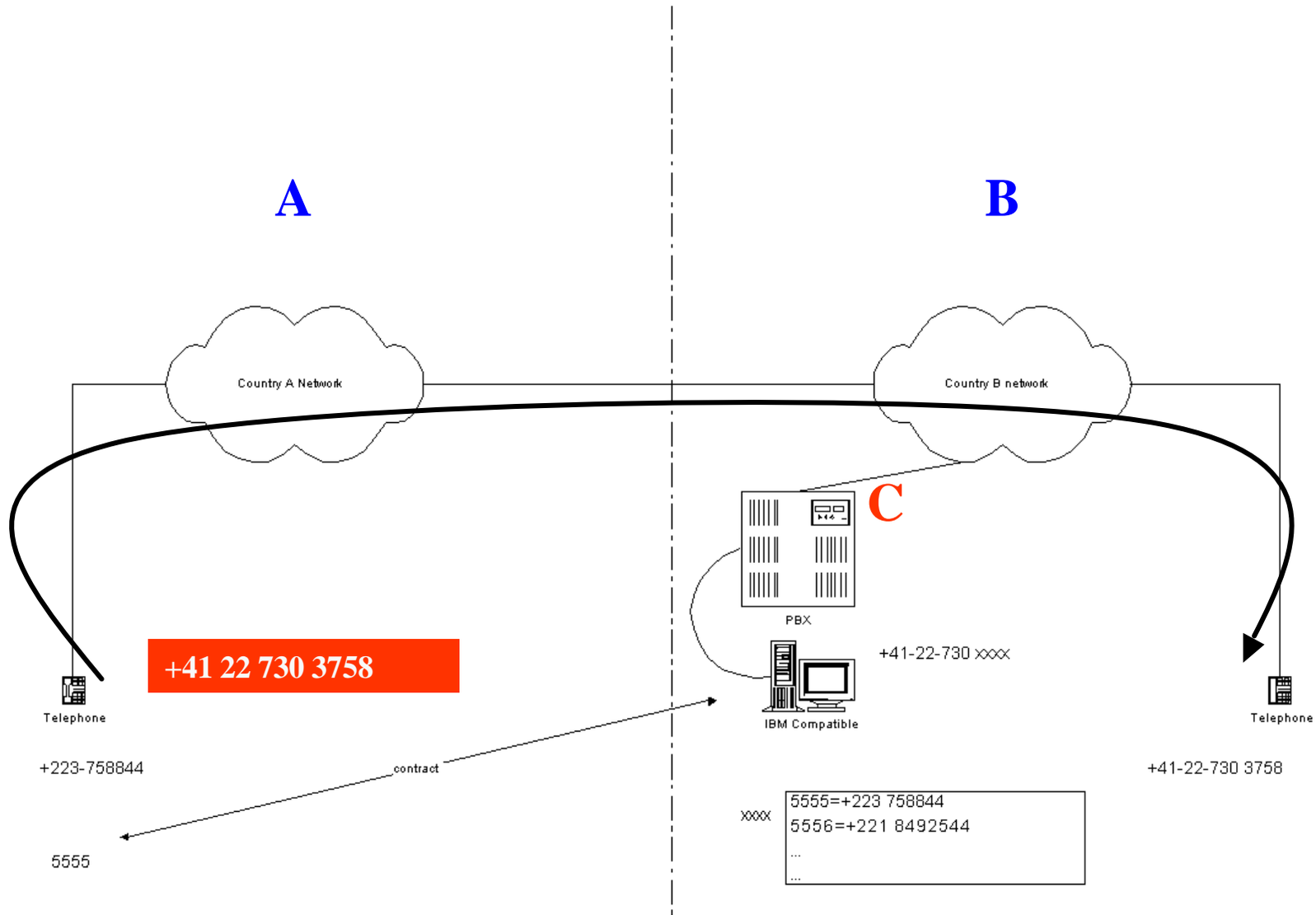
- **Négociations bilatérales entre opérateurs de réseaux**
- **Différences possibles au niveau des taxes proposées à deux opérateurs étrangers dans un même pays (exemple: un opérateur dans un pays donné propose des taxes différentes à ATT et à SPRINT)**
- **Transparence et non-discrimination**
- **Recommandation D.140**
- **Nouveaux éléments dans la Recommandation D.150**
  - Taxes de règlement
  - Taxes de terminaison
  - Accords commerciaux libres
- **Question d'actualité: Annexe E de la Recommandation D.140**



# Callback

# BDT

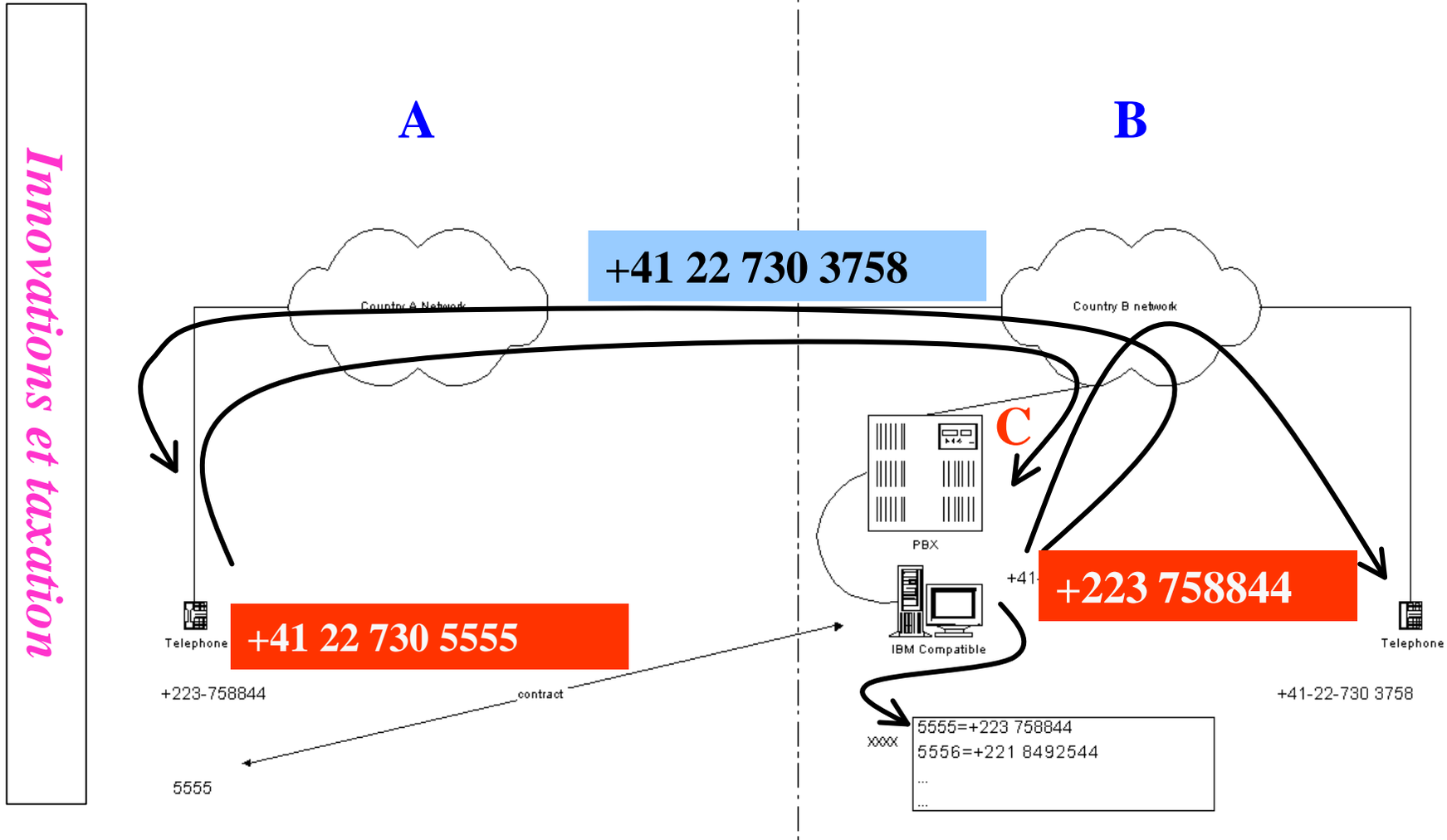
*Innovations et taxation*





# Callback

# BDT





## Développement du Call-back

# BDT

*Innovations et taxation*

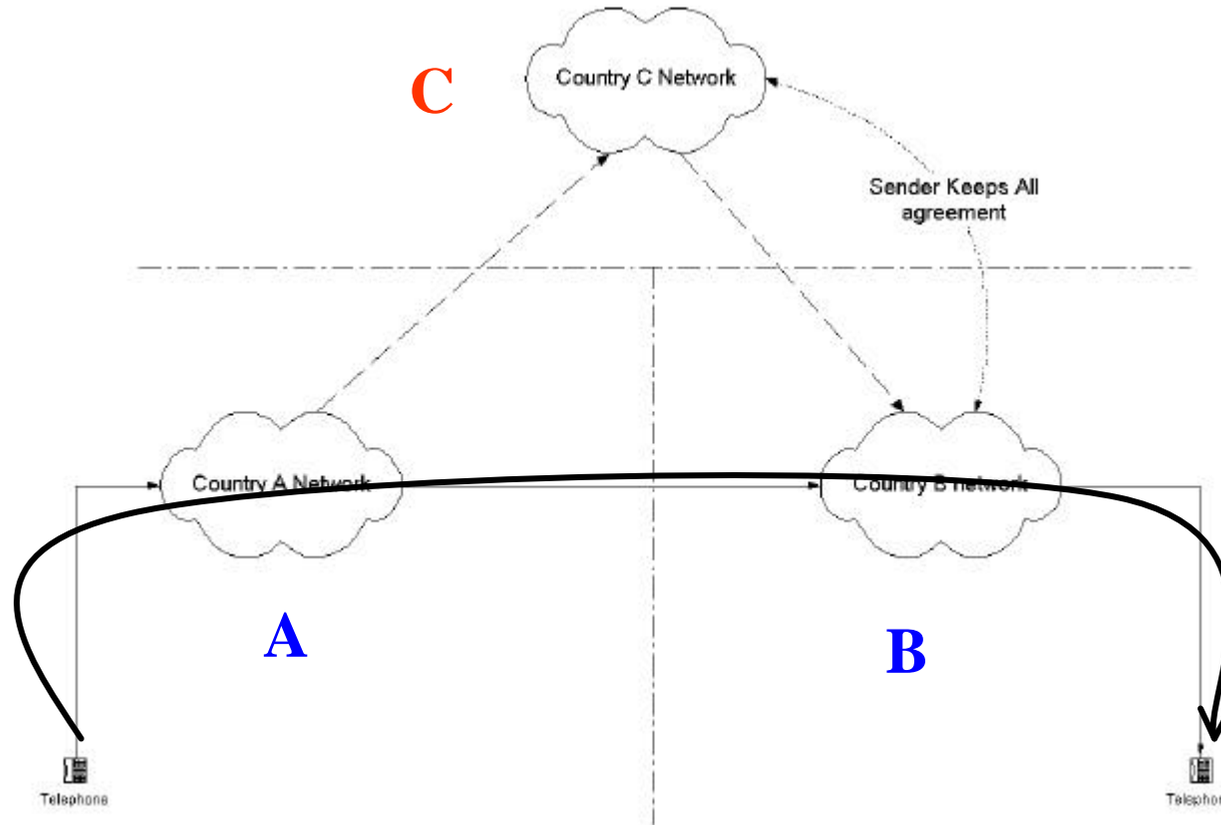
- **Capacités des réseaux utilisées gratuitement**
- **Risques pour la qualité de service**
- **Transfert de TVA**
- **La plupart des pays ont interdit le call-back sur leur marché**
- **Incidences moindres à mesure que les taxes de perception diminuent**



# Reroutage

# BDT

*Innovations et taxation*

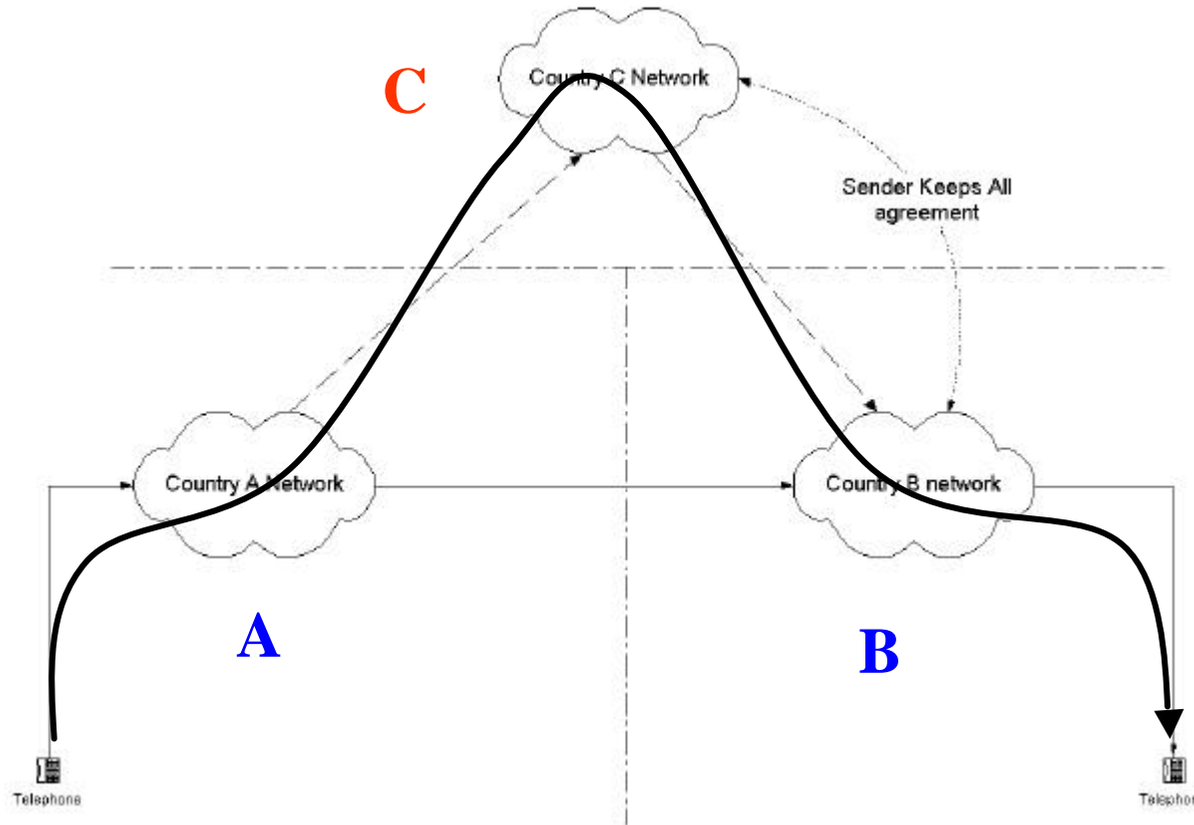




# Reroutage

# BDT

*Innovations et taxation*





## Développement du reroutage

# BDT

*Innovations et taxation*

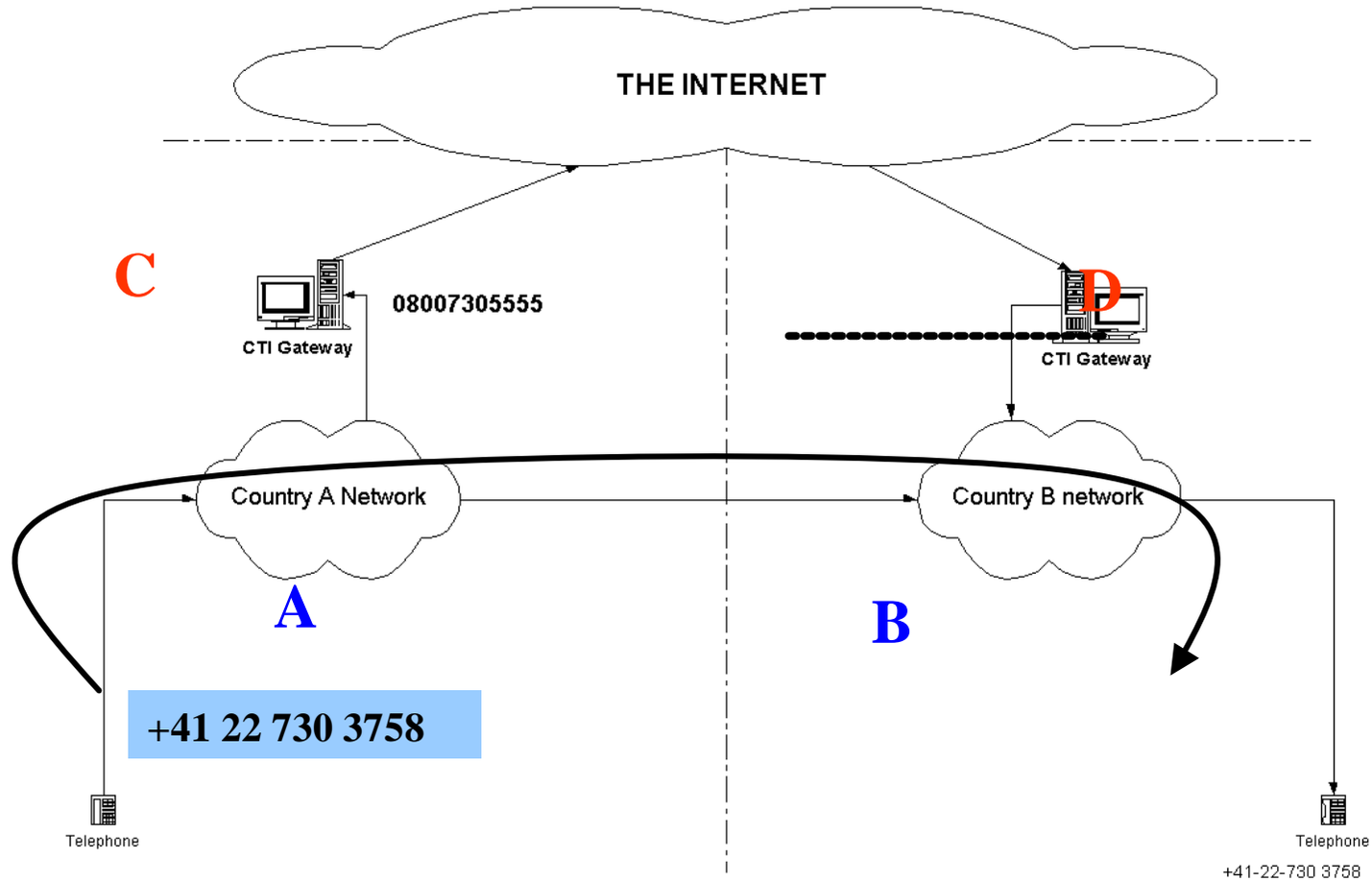
- L'acheminement à moindre coût correspond à une demande du marché
- Il peut y avoir rémunération exclusive de l'expéditeur en raison d'une relation étroite ou d'une manifestation d'une volonté politique
- Cela peut être préjudiciable pour les deux parties
- L'orientation vers les coûts peut être la solution



# Contournement de l'Internet

# BDT

*Innovations et taxation*

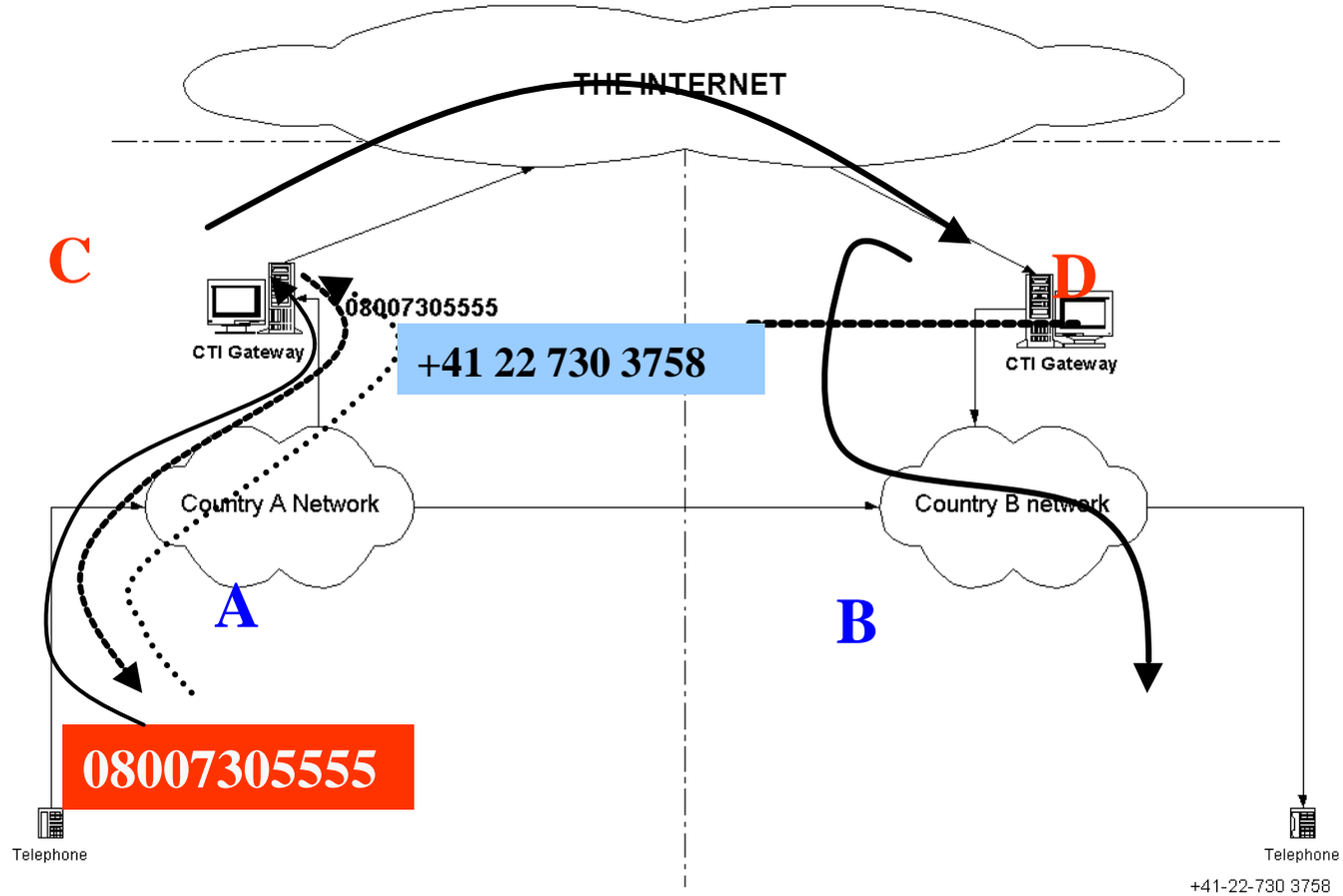




# Contournement de l'Internet

# BDT

*Innovations et taxation*





# Développement du contournement de l'Internet

# BDT

*Innovations et taxation*

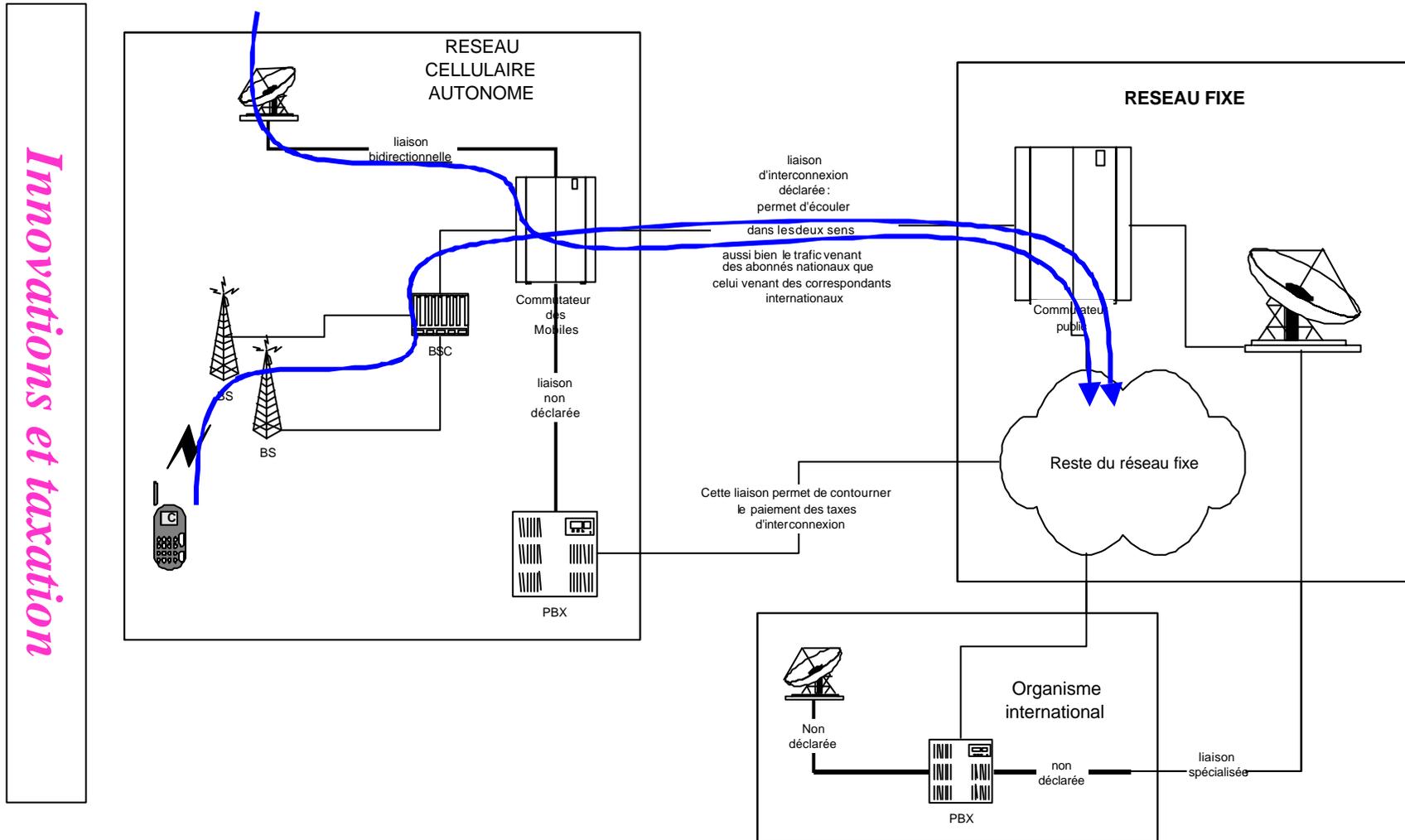
- **Nouvelle technologie et réalité du marché**
- **Accords signés entre A et C et entre C et D**
- **La relation entre D et B devrait être fondée sur des taxes d'interconnexion non subventionnées**
- **Question d'actualité: D.iii**



# Contournement des conditions d'interconnexion (continuation..)

# BDT

Quelques moyens de contournement des conditions d'interconnexion



*Innovations et taxation*

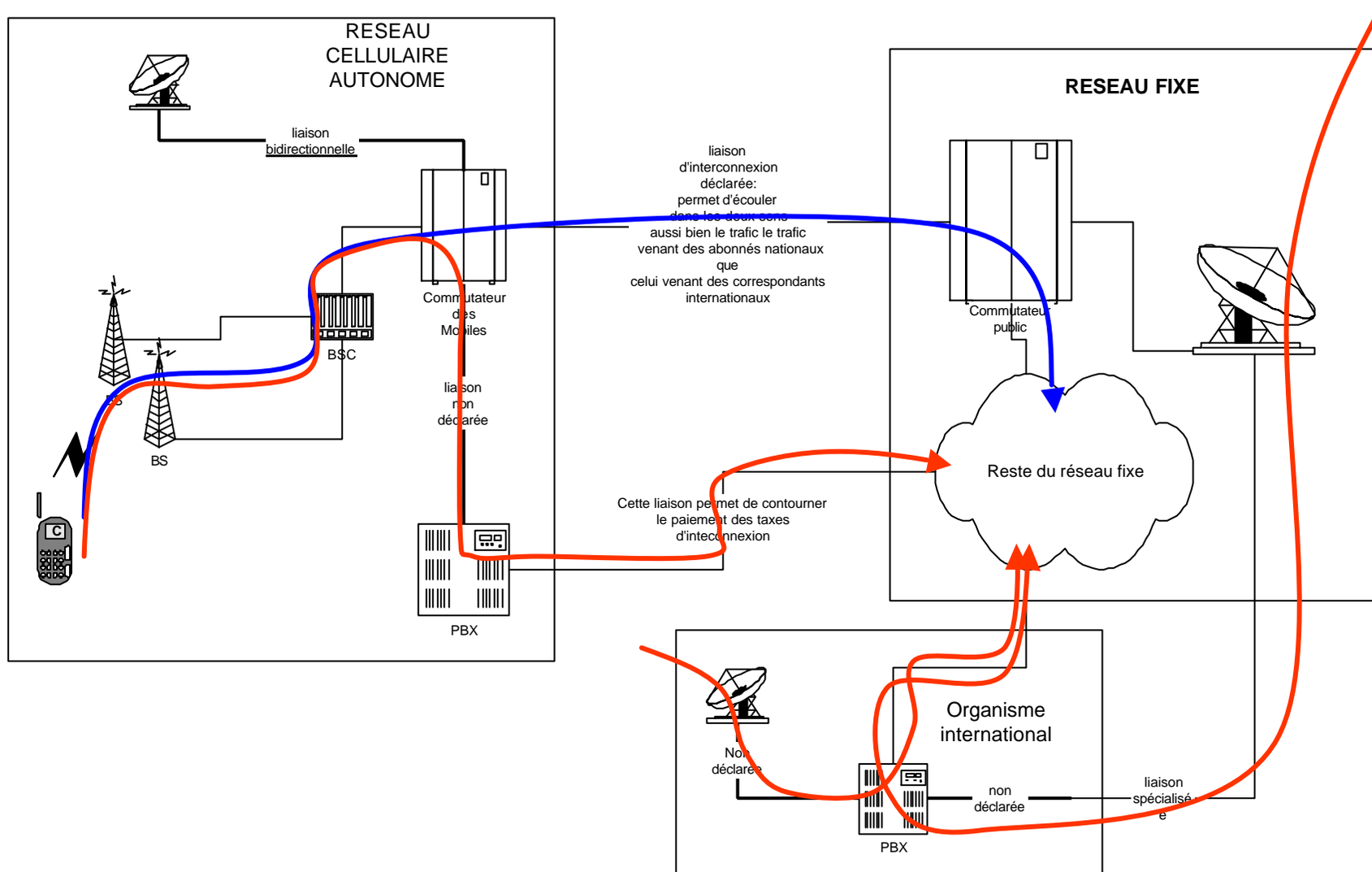


# Contournement des conditions d'interconnexion (continuation..)

# BDT

Quelques moyens de contournement des conditions d'interconnexion

Innovations et taxation

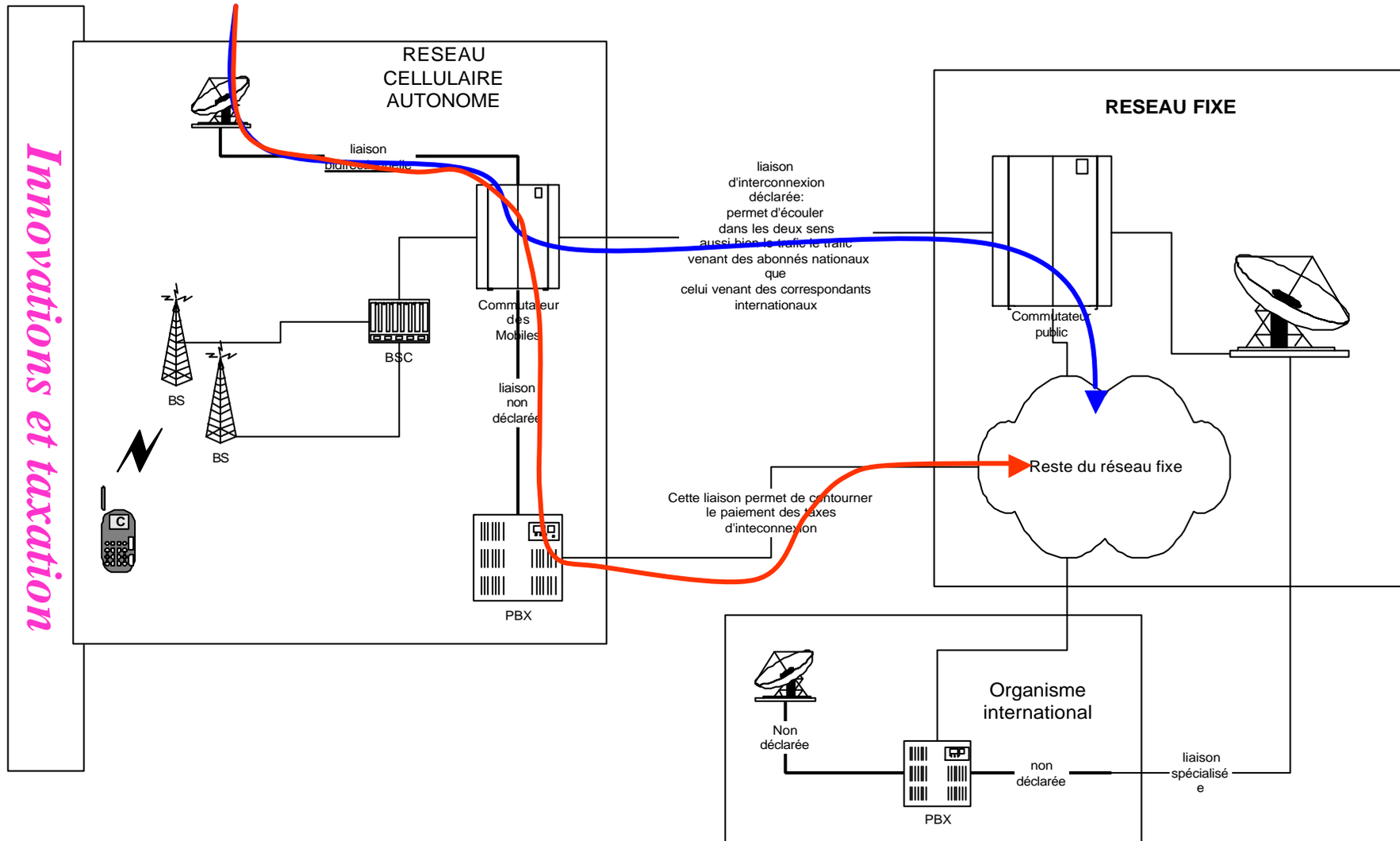




# Contournement des conditions d'interconnexion (continuation..)

# BDT

Quelques moyens de contournement des conditions d'interconnexion





# BDT

*Innovations et taxation*

- **La technologie permet d'acheminer les appels par différents trajets**
- **Certains trajets peuvent bénéficier de subventions et présenter de l'intérêt pour des utilisations non autorisées (par exemple: simple revente)**
- **Les futurs réseaux publics IP permettront d'identifier et de mesurer les services, et donc d'établir des arrangements de taxation justes et équitables**



## Conclusion

# BDT

*Innovations et taxation*

**L'ensemble du système de taxation évolue dans le sens d'une orientation vers les coûts.**

**L'utilisation de modèles de coût transparents, comme l'a recommandé l'UIT, sera de plus en plus imposée à la fois aux organismes de réglementation et aux fournisseurs de services**