
04 juin

Les Fibres optiques aujourd'hui et demain : jusqu'où vont-elles nous emmener ?

Mardi 4 juin 2019 - 17:30 > Mardi 4 juin 2019 - 19:00

Lieu

IUT de Rouen - Campus numérique d'ELBEUF
24 cours Gambetta
76500 ELBEUF-SUR-SEINE
France

Participant (0)

créé par :

-

-

-

[Imprimer](#)

Table ronde ouverte à tous !

Etats du développement de la Fibre et Projections à moyen terme :

FTTH et Télécoms, applications industrielles ou métrologiques, nomadisme, propriétés originales et usages nouveaux !

Intervenants :

- Dominique BRAULT, Délégué général CREDO - Caen : ***FTTH, 5G, mobilité connectée... Quels rôles actuel et futurs pour la fibre ?***
- Pierre FERDINAND, Directeur de Recherches - Paris : ***Les fibres optiques dans les Télécoms : situation de la France.***
- Georges HUMBERT, Chargé de Recherches CNRS - Limoges : ***Quelques propriétés originales de la fibre au service de nouvelles applications.***
- Aurélien LEDESERT, Manager Câbles optiques ACOME - Vire : ***Technologies et applications des capteurs à fibres optiques.***

-
- François-Antoine LERICHE, Président ARUFOG - Lyon : ***La fibre optique pour les Télécoms... et pour quoi d'autre ?***
 - François RIMASSON, Directeur Régie Haut Débit Métropole - Rouen : ***Le réseau Fibré territorial : pour qui ? pour quoi ? comment ?***

[MARDI 4 JUIN 2019](#)

[17h30-19h00](#)

[IUT de Rouen - Campus numérique d'ELBEUF](#)

[24 cours Gambetta](#)

[76500 ELBEUF-sur-Seine](#)

[Places limitées - inscriptions conseillées en cliquant ici !](#)