



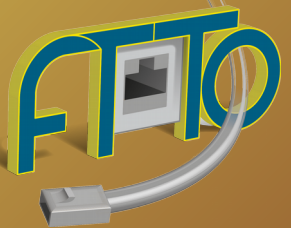
Resinfo

Grenoble INP



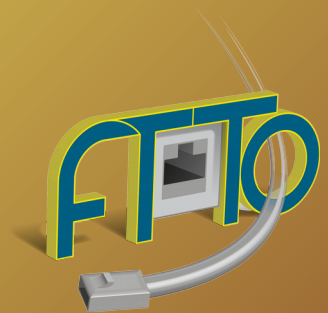
JoSy FTTO (Fiber To The Office) mardi 5 et mercredi 6 juin 2018

- Bonjour et merci à tous les participants
 - 40 personnes environ dans l'amphithéâtre
 - Sur le direct live diffusé sur le Net
- Nous signaler rapidement tout soucis logistique...

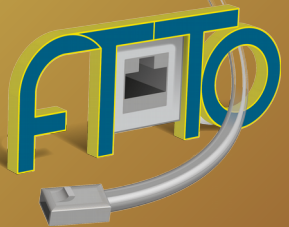


JoSy FTTO (Fiber To The Office)

- La JoSy se déroule sur deux demi-journées
 - 11 Présentations de 40 ou de 20 min (2 à 5 min de question)
 - 2 Accueils café
 - 2 Pausés café
 - 2 Sessions posters
 - 2 Rencontres avec les industriels (mercredi)
 - 2 Visites de sites
 - 1 Restaurant collectif ce soir à 20h (facultatif)
 - 1 Buffet prévu mercredi midi
 - 0 Raté !



- Merci à tous les orateurs qui ont joué le jeu de proposer une présentation
 - Hervé **Colasuonno** et Julien **Bamberger** (Grenoble)
 - Bernard **Maire-Amiot** (Grenoble)
 - David **Gras** (Grenoble)
 - Gabrielle **Feltin** et Françoise **Berthoud** (Grenoble)
 - Aurélien **Minet** (Paris)
 - Guillaume **Gielly** (Montpellier)
 - Guillaume **Vasselin** (Paris)
 - Gabriel **Moreau** (Grenoble)
 - Anne **Mouriquand** (Lyon)
 - Fabrice **Lorrain** (Paris)
- Merci pour les **5 posters** que l'on verra lors des pauses



- Un petit mot sur le **comité de pilotage**
 - David **Gras** (DR11 – Grenoble)
 - Bernard **Maire-Amiot** (Institut Louis Néel - Grenoble)
 - Gabriel **Moreau** (LEGI – Grenoble)
 - Alain **Péan** (C2N – Paris)

Merci à nos directeurs pour le **temps passé** à la préparation...

- Un petit mot sur quelques personnes de l'ombre
 - Sophie **NICOUD**, Véronique **ROBERT**, Nadia **ROBIN** (RESINFO)
 - Antoine **ORLANDI**, Yves **DELAY** (GRICAD) – webcast
 - Laurent **REVELLIN-FALCOZ** (DR11) - logo



Accueil café

Salle de convivialité, Polygone CNRS de Grenoble

13:30 - 14:00

14:00 **Ouverture et introduction - Michel Desvignes (Professeur Grenoble-INP, Vice Président Systèmes d'Information et Numérique), Isabelle DHE (...)**

Mr. Gabriel MOREAU et al.

Rénovation en deux tranches à l'Institut Néel en maîtrisant le budget

Mr. Bernard MAIRE-AMIOT

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

14:15 - 15:00

15:00 **Un POC Nexans à l'INSA de Lyon**

Mrs. Anne MOURIQUAND

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

15:00 - 15:22

DR11 : des micro switch pour un micro projet renforcé à la sauce 802.1X

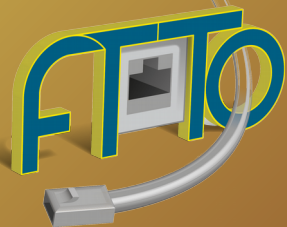
Mr. David GRAS

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

15:22 - 15:44

Pause café - Session poster

Mardi 5 juin



Pause café - Session poster

16:00

Salle de convivialité, Polygone CNRS de Grenoble

15:45 - 16:15

**G2ELAB : retour d'expérience sur un parc de 800 microswitch
Microsens à GreEn-Er (Premier PPP universitaire de France)**

Mr. Hervé COLASUONNO et al.

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

16:15 - 17:00

17:00

Impacts écologiques et développement durable dans la FTT0

Mrs. Gabrielle FELTIN et al.

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

17:00 - 17:22

**CentraleSupélec : retour d'expérience sur le déploiement de 2000
Microswitches Microsens sur deux bâtiments neufs**

Mr. Guillaume VASSELIN

Déplacement du CNRS au site de GreEn-Er

Amphi A

17:45 - 17:55

18:00

Visite du bâtiment GreEn-Er

Mr. Hervé COLASUONNO et al.

Datacentre, Bâtiment GreEn-Er

17:55 - 18:55

19:00

Repas en ville à votre charge



Accueil café

Salle de convivialité, Polygone CNRS de Grenoble

08:30 - 09:00

09:00

Introduction

Mr. Gabriel MOREAU

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

09:00 - 09:05

Quelles FTTx ?

Mr. Aurélien MINET

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

09:05 - 09:50

10:00

Visite Institut Néel / DR11

Mr. Bernard MAIRE-AMIOT et al.

Institut Néel, Polygone CNRS de Grenoble

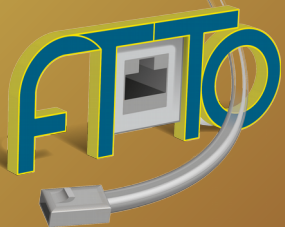
09:50 - 10:30

Pause café - Session poster - Rencontres avec les industriels Microsens et Nexans

Salle de convivialité

10:30 - 11:00

Mercredi 6 juin



Pause café - Session poster - Rencontres avec les industriels Microsens et Nexans

Salle de convivialité

10:30 - 11:00

11:00

FTTO is the new black

Mr. Guillaume GIELLY

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

11:00 - 11:22

UPEM : retours d'expérience de câblage FTTO avec matériel Nexans

Mr. Fabrice LORRAIN

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

11:22 - 12:07

12:00

Du 10Gb/s dans un réseau FTTO

Mr. Gabriel MOREAU

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

12:08 - 12:25

Conclusion générale

Mr. Gabriel MOREAU et al.

Amphi A, Polygone CNRS de Grenoble

12:25 - 12:30

Collation terminale - Échanges informels - Rencontres avec les industriels Microsens et Nexans

13:00

