

## ## POINT JFR2015 ##

### # LES INTERVENANTS - Suivi #

**Theodo** : OK pour 1 conf & sponsoring (montant à éclaircir)  
"Les attaques dans la vraie vie"

**MooviJob** : OK pour 1 conf de 45' sur les jobs dans l'IT + sponsoring 500€ + stand et partenariat à + long terme. A recontacter pour facture.

**Olivier Brigaudeau** : OK ! Pour ce qu'on veut, conf, atelier, table ronde. Plutôt le matin ? (voir CR de l'appel téléphonique plus bas)

**Lucas Nussbaum** : OK ! (Debian)

**Aeris** (Surveillance de masse) : a priori OK. A recontacter.

Atelier Arduino avec le **Graoulab** : OK

=> De sûr : 4 confs + 2 ateliers. Une d'ouverture le vendredi soir et 4 samedi ?  
Ce serait bien d'avoir un autre atelier en // (au choix)

**Eric Wies** : à recontacter

**LORNTECH** : no news

**CNIL** : no news

**Withings** : no news

**OCTO** : NOK. Mais OK pour envoyer de la boîte à Meuh. A recontacter pour + long terme

### # PLANNING #

Exemple de planning :

- *Vendredi soir 19h : conf d'ouverture, Eric Wies+ cocktail*
- **Samedi matin, 9h-10h : P'tit dej**
- **Samedi matin 10h15 : Lucas Nussbaum : recontacter immédiatement (Lazare)**
- **Samedi matin, 11h : Theodo : recontacter immédiatement (er11) => DONE**
- **Samedi midi : cocktail**
- **Samedi 13h30 : MooviJob : recontacter de suite (Morgane)**
- Samedi 14h30 : Surveillance de masse => *recontacter: Lazare*
- Samedi 15h30 : Damien Bancal, sujet Zataz : recontacter de suite (Célestin) (> *Mail de confirm avec l'heure envoyé > en attente de retours de sa part ! le 01/02*)

- **Samedi 16h30 : atelier Arduino // (GraouLAB) et atelier par Olivier Brigaudeau (à recontacter : Célestin)**
- Bouffe samedi soir ?
- **Dimanche 9h30-10h30 : petit dej**
- Éventuelle conf à 10h30 en gros : Kapable/Wies à voir
- Pizzas, salade, ou autre à midi
- AG à 13h30, si possible pas trop tard pour ceux qui ont leur train

...ou l'atelier dimanche matin et on étale un peu la journée genre + longue pause dej

## # CONVERSATION OLIVIER BRIGAUDEAU #

À l'air OK niveau technique (sans avoir à préciser son email concernant les parties sur son parcours, qui était bizarre).

### Plusieurs possibilités pour la participation:

- Ateliers possibles:
  - Sécurité à destination des PME/TPEs (type "Passeport de la SSI" de l'ANSSI qui précise les bonnes pratiques de sécurité quand on se déplace, à l'étranger par exemple: mettre un mdp sur son BIOS, câbles anti-vol, conteneurs chiffrés, ...)
  - Ramener du matériel pour tester plusieurs technos: RFID (cartes T440, cloner un passe), clés USB keylogger, autres outils => Démonstrations de ce qu'on peut faire dans la vraie vie pour compromettre la sécurité.
  - autres
- Conférence: balayer la sécurité en large spectre (problèmes, parades).
- Table ronde: ne voit pas d'inconvénients à y participer si elle se monte.

### Remarques générales:

- Très ouvert à n'importe quoi, si on le prévient à l'avance.
- A l'air intéressé par les objets connectés de manière générale (on a pas creusé le sujet)
- **Il souhaiterait venir à Supélec pour présenter un peu ce qu'il peut faire pour nous aider à décider.**
- Disponible la semaine qui vient (première semaine de février), mais pas la suivante.

## # TODO #

**Olivier Brigaudeau:** l'accueillir quelques instants pour voir les démos qu'il peut proposer pour des ateliers.

**Com :**

- Faire les affiches : qui ? (er11 a demandé). Il les faut très rapidement. On les fait dans l'esprit de la plaquette ?
- Voir avec l'imprimeur pour les affiches, très rapidement
- Commander les ecocups : faire l'imprimé => TsCl\_
- Boîtes à Meuh OCTO => er11
- Recontacter Theodo pour confirmer (offre la plus simple ou offre élaborée ?) => **DONE**
- Mail sur federez@ pour faire venir la populace federezienne et préciser les infos pratiques (hébergement...)
- Et le nouveau bureau !
- Twitter & Facebook : **bbc** ! => je le ferai (bbc)

#### **Organisation sur place :**

- Faut-il contacter un Carrefour quelconque pour réserver ? Idem pour une boulangerie.
- Voir le nombre de voitures / chauffeurs disponibles