

Table ronde "Comment l'Internet des objets peut-il être sécurisé ?"

Participants :

- Franck Rousseau (Laboratoire d'Informatique de Grenoble)
- Jacques Fournier (CEA-LETI)
- Patrick Redon (Thalès)
- un ou deux représentants de solutions commerciales basées IoT

Lors de cette table ronde nous essaierons de comprendre les besoins et enjeux spécifiques autour de la sécurité des objets connectés. La sécurité dans le contexte de l'Internet des objets est-elle vraiment différente ? Qu'impliquent les nouveaux usages liés à la collecte massive de données ? La maison intelligente, la ville intelligente, l'usine intelligente seront-elles sûres ?