

## ***OpenRadiation : un projet de science participative***

**17 janvier 2019, IRSN – Auditorium, Fontenay-aux-Roses**

### **Projet de programme**

09:00 – Accueil

09:30 – Ouverture de la journée par les partenaires du projet (JC Niel - IRSN, Iffo-RME, Planète Sciences, Fablab de Sorbonne Université)

10:00 – Un projet de science participative c'est quoi ? (D Mathieu - Tela Botanica)

10:30 – Le projet *OpenRadiation* (JF Bottollier-Depois - IRSN)

11:00 – Le site un an après (G Darley - IRSN, V Lejeune - IRSN)

11:30 – Le capteur : du prototype à la version « kit » (C Simon - SU, N Berthelot - PS)

12:00 – La valorisation d'*OpenRadiation* (JF Bottollier-Depois - IRSN)

12:30 – Buffet

14:00 – Actions pédagogiques en cours (A Cengil - Iffo-RME, F Ecrabet - IRSN, N Berthelot - PS)

14:45 – *OpenRadiation* dans les projets européens (JM Bertho - IRSN, F Trompier - IRSN)

15:15 – Table ronde : De l'évolution des communautés d'utilisateurs... vers la construction de projets pluralistes : E Allain (animatrice), G Baumont - Iffo-RME, N Berthelot - PS, JM Bertho - IRSN, JF Bottollier-Depois - IRSN, A Lebau-Livé - IRSN, D Mathieu - TB)

16:15 – Conclusion et perspectives (JF Bottollier-Depois - IRSN)

16:30 – Fin de la journée

*Afin de laisser du temps pour les échanges, des présentations de 20' seront faites suivies de 10' de discussion*