



## Notre programme?

- Créer un réseau de jeunes professionnels au niveau national et international
- Organiser une journée et/ou un congrès
- Relayer les offres d'emploi et de stages en radioprotection
- Développer un lien fort avec les organismes de formation

## Les prix récompensant les jeunes de la Radioprotection

- Henri JAMMET (SFRP)



*Remise des prix Henri JAMMET et des prix poster (Reims, 2015)*

- Young Professional Award (IRPA)



*Jad Farah qui reçoit le prix YPA (Glasgow, 2012)*



*François Drouet concourt pour le prix YPA (Le Cap, 2016)*



**VOUS ÊTES UN(E) JEUNE SOCIÉTAIRE DE MOINS DE 35 ANS INTÉRESSÉ(E) PAR NOS ACTIONS ?**

**PRENEZ CONTACT AVEC NOUS !**

**NEWS !!** Suivi en live des congrès via Twitter **#SFRP2017**



Comment suivre nos actions ? Rien de plus simple!

<http://www.sfrp.asso.fr> et via les réseaux sociaux



## Qui sommes-nous?

Le **Club des Jeunes Sociétaires** regroupe des professionnels de la radioprotection de moins de 35 ans, venant de tous horizons et motivés pour échanger sur les thématiques de radioprotection, à l'échelle nationale et internationale, ainsi que pour promouvoir le domaine de la radioprotection.



*Les membres du club en visite au site IRSN du Vésinet 2016*

Une des missions premières du Club des Jeunes Sociétaires est donc de **faciliter les échanges** entre jeunes professionnels de la radioprotection, de **favoriser la montée en compétence** par l'organisation de **journées thématiques**, ainsi que de **développer un réseau** à l'échelle nationale et internationale.

En 2016, le Club des Jeunes Sociétaires a fait peau neuve et s'est fixé comme objectifs :

- D'impliquer les jeunes sociétaires au sein des activités de différentes sections ;
- De contribuer à l'élaboration des manifestations de la SFRP et d'organiser des sessions voire des journées visant à réunir des étudiants et des jeunes professionnels de la radioprotection pour échanger sur des thématiques clefs ;
- De créer un réseau de jeunes professionnels de la radioprotection tant au niveau national qu'international ;
- De sensibiliser les étudiants à la problématique des rayonnements ionisants et à la radioprotection, et développer des liens forts avec les jeunes professionnels de la radioprotection, ainsi que leurs organismes de formation dont ils sont issus.