



# INVITATION

Conférence publique  
Prolongation de la durée de vie des réacteurs nucléaires  
au-delà de 40 ans  
Etude de cas du réacteur n° 1 de Tricastin

**OLIVIER LOISEAU**

responsable du  
service d'expertise  
des équipements et  
des structures de  
l'IRSN

**Les défis pour  
prolonger la durée de  
vie des réacteurs au-  
delà de 40 ans**

**YVES MARIIGNAC**

Directeur WISE Paris

**Lacunes dans le  
processus de  
concertation.**

**Echéances de 40 ans  
et capacités d'EDF  
pour réaliser les  
travaux**

**BERNARD LAPONCHE**

polytechnicien,  
Dr. en sciences  
et en économie de  
l'énergie, membre  
fondateur de Global  
Chance

**Les problèmes  
spécifiques du  
réacteur n° 1 de  
Tricastin**

Les présentations seront suivies d'un débat.

**JEUDI 24 OCTOBRE 2019 - 19H30**

**Amphithéâtre de l'IFSI**

3 rue Général de Chabrillan  
26200 Montélimar



**GREENPEACE**

