



FORUM APFOUDRE

Mardi 14 novembre

09h00 – 17h00

MATINEE

Horaire	Intervenant	Thème
9h00	Accueil – café	
9h15 - 9h30	Didier MIGNARDOT Secrétaire Général APFoudre	Présentation du programme
9h30 - 9h50	Vincent FIEVET Directeur technique société WEIDMÜLLER	Les parafoudres connectés
9h50 - 10h10	Dominique SERRE Président de la commission de sécurité FF voile	Expertise d'un catamaran foudroyé aux Antilles
10h10 - 10h30	Dr Pierre WALCH Docteur du Laboratoire d'Optique Appliqué, ENSTA/IPP	Expérimentation du guidage de la foudre par laser
10h30 - 10h50	PAUSE	
10h50 - 11h10	Ulric KLUJ Resp technique société INDELEC	Paratonnerres connectés : création et analyse d'une base de données d'événements foudre
11h10 - 11h30	Pr Christian VIRENQUE Professeur honoraire Université Paul Sabatier à Toulouse	La foudre dans le monde
11h 30- 11h50	Dr Rémy FOUSSAT Médecin à Aurillac	Quelques cas d'histoire humaine et les perspectives

APRES-MIDI

	APRES-MIDI	
12h00 - 14h00	DEJEUNER au club des Entrepreneurs niveau 2	
14h00 - 14h20	Alain ROUSSEAU Président société SEFTIM - Président du comité de normalisation foudre	Contribution des systèmes d'alerte foudre pour réduire le risque sur la base d'une étude sur 100 éoliennes
14h20 - 14h40	Julie DELMAS Cheffe produit société SUPAIRVISION	Innovation et Sécurité : L'inspection des chemins de foudre des éoliennes avec des drones
14h40 - 15h00	PAUSE	
15h00- 15h20	Régis REEB Dir Marketing, Technique société DEHN	Concept des zones de protection pour les installations d'énergie éolienne
15h20 – 15H40	Olivier PELLISSIER Product Manager société PHOENIX CONTACT	Mesure du courant de foudre pour les installations d'énergie éolienne
15h40 – 16h00	Christian MACANDA Expert Membre bureau APFoudre	Présentation des différents posts APFoudre LinkedIn
16h00- 16h15	Michel KOUTMATZOFF Président APFoudre	Conclusion