

Programme du congrès

Partie 1 : Le nucléaire dans les systèmes électriques de demain

Accueil & Café		8h00
Introduction	Elèves du mastère OSE	8h30
	Sylvain Vitet (EDF)	8h35
Questions		9h05
Futurs Energétiques 2050	Simona De Lauretis (RTE)	9h15
Questions		9h40
Table ronde : Les nucléaires dans les systèmes énergétiques de demain	1. Valérie Faudon (SFEN) 2. Arthur Lynch (CEA) 3. Jean-Luc Alexandre (Naarea) 4. Michel Derdevet (Confrontation Europe)	9h50
Questions		10h30
Pause		10h40

Partie 2 : Défis sociétaux du potentiel redéveloppement nucléaire

Introduction	Elèves du mastère OSE	10h50
Financement de projets nucléaires	Valérie Faudon (SFEN)	10h55
Questions		11h25
Programme MATCH & enjeux de qualité et sûreté dans un contexte de relance du nucléaire	David Klein (SNEF)	11h35
Questions		11h55
Buffet et stands entreprises		12h05
Constats et conclusions du rapport d'enquête parlementaire - vision du député sur l'industrie nucléaire française	Antoine Armand (porte-parole du groupe Renaissance)	13h30
Questions		14h00
Table ronde : Capacités et limites de l'industrie nucléaire française (Contexte du nouveau programme)	1. Emeric Lagoguet (EDF) 2. Vincent Le Biez (DINN) 3. David Klein (SNEF) 4. Audrey Alimi (ONET)	14h10
Questions		15h00
Pause		15h10
La question des déchets : inventaire, solutions de gestion & impact du nouveau programme nucléaire	Virginie Wasselin (ANDRA)	15h20
Questions		15h40
Panorama de l'opinion publique sur le nucléaire	Didier Witkowski (EDF)	15h50
Questions		16h10
Table ronde : Discussions autour de l'acceptabilité du nucléaire	1. Jean-Claude Delalonde (ANCCLI) 2. Anne-Claire Poirier (Journaliste) 3. Jacques Lochard (ICRP)	16h20
Questions		17h10
Conclusion et clôture du congrès	Elèves du mastère OSE	17h20