

Série de Séminaires du Dr Emmanuelle Galichet

CGEA: « Matinées de Formation et de Veille Scientifique et Technologique »
en vidéoconférence

1. « Introduction à la Physique Nucléaire », 06/11/2023
2. « Réacteurs Nucléaires », 13/11/2023
3. « Cycle du Combustible », 20/11/2023
4. « Nouveaux Types de Réacteurs », 27/11/2023
5. « Mix Energétique dans le Contexte du Réchauffement Climatique », 04/12/2023

Dr Emmanuelle Galichet

- PhD en Physique Nucléaire, Université de Lyon (1998)
- Maître de Conférence en Science et Technologie Nucléaire au CNAM (1999)
- Chercheuse à l'IJCLab (CNRS/IN2P3) sur l'Interaction Forte (1999)
- Responsable Nationale CNAM des Enseignements en Génie Nucléaire
- Présidente de WIN-France (2023)
- Lauréate du Prix FEM'Energia (2018)
- Réserviste Citoyenne de la Marine
- Chevalier de l'Ordre National du Mérite (2023)

- Contact:
 - e-mail: emmanuelle.galichet@lecnam.net
 - LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/emmanuelle-galichet-a039628b/?originalSubdomain=fr>

- Sigles:
 - CNAM: Conservatoire National des Arts et Métiers
 - IJCLab: Laboratoire « Irène Joliot-Curie »
 - CNRS: Centre National de la Recherche Scientifique
 - IN2P3: Institut National de Physique Nucléaire et de Physique des Particules

