

CALENDRIER FORMATIONS 2022 FORMATIONS DISPENSÉES SUR LE SITE DE GUYANCOURT

FORMATIONS	SESSIONS	Jour(s)
Journée Théorie et Pratique de la DSC Analyse Enthalpique Différentielle	1 février 2022	Mar.
	22 mars 2022	Mar.
	17 mai 2022	Mar.
	28 juin 2022	Mar.
	4 octobre 2022	Mar.
	22 novembre 2022	Mar.
Journée Applications de la DSC Traitement des Données et Interprétation des Résultats	2 février 2022	Mer.
	23 mars 2022	Mer.
	18 mai 2022	Mer.
	29 juin 2022	Mer.
	5 octobre 2022	Mer.
	23 novembre 2022	Mer.
Journée Théorie de la DSC Modulée Analyse Enthalpique Différentielle Modulée	3 février 2022	Jeu.
	24 mars 2022	Jeu.
	19 mai 2022	Jeu.
	30 juin 2022	Jeu.
	6 octobre 2022	Jeu.
	24 novembre 2022	Jeu.
Journée Théorie et Pratique TGA et SDT Analyse Thermogravimétrique (TGA et DSC-TGA)	4 février 2022	Ven.
	25 mars 2022	Ven.
	20 mai 2022	Ven.
	1er juillet 2022	Ven.
	7 octobre 2022	Ven.
	25 novembre 2022	Ven.
Journée Théorie et Pratique de la Microcalorimétrie Nano ITC & Nano DSC	20 septembre 2022	Mar.
Journée Théorie et Pratique de la Conductivité Thermique fluxmètres thermiques FOX	21 septembre 2022	Mer.
Journées Théorie et Pratique DMA Analyse Mécanique Dynamique – 2 jours	31 mars & 1er avril 2022	Jeu. & Ven.
	30 juin & 1er juillet 2022	Jeu. & Ven.
	29 & 30 septembre 2022	Jeu. & Ven.
Journées Théorie et Pratique de la Rhéologie et de la Rhéométrie Rhéomètres DHRx et HRx0 – 2 jours	2 & 3 février 2022	Mer. & Jeu.
	17 & 18 mars 2022	Jeu. & Ven.
	12 & 13 mai 2022	
	22 & 23 septembre 2022	Jeu. & Ven.
	Potentielle session supplémentaire e	n décembre
Journées Avancées en Rhéologie et en Rhéométrie Rhéomètres DHRx/HRx0/ARESG2 – 2 jours	7 & 8 avril 2022	Jeu. & Ven.
	23 & 24 juin 2022	Jeu. & Ven. Jeu. & Ven.
	17 & 18 novembre 2022	Jeu. & Ven.
	17 & 10 110 (0111010 2022	





