



Cycle de conférences 2022–2023 : Les défis du territoire d'Artois à l'horizon 2030–2050

Entrée libre et gratuite, dans la limite des places disponibles, et selon les éventuels protocoles sanitaires en vigueur.

Sauf mention contraire, les conférences ont lieu dans la salle Denise Glaser de l'Hôtel de Guînes, 2 rue des Jongleurs à Arras.

Conférence inaugurale : mercredi 19 octobre 2022, 18h
Par Philippe Frutier

L'Artois vu du ciel, révélateur des défis environnementaux





mercredi 16 novembre 2022, 18h

Par Juliette Guepratte, directrice de la Stratégie au Louvre-Lens, chargée de l'art contemporain
À l'occasion des 10 ans : le Louvre-Lens, un musée dans son territoire

mercredi 14 décembre 2022, 18h

Par Johann-Gunter Egginger, chargé de mission délégué à la culture scientifique, technologique et industrielle à l'Université d'Artois
Éducatons et cultures, succès écueils et perspectives

mercredi 18 janvier 2023 18h

Par Mathieu Beghin, Responsable du Service Archéologique de la Ville d'Arras
Construire sans détruire au XXI^e siècle : quels défis pour une prise en compte de l'archéologie dans l'aménagement du territoire

mercredi 15 février 2023, 18h

Par Thierry Spas, membre résidant de l'Académie d'Arras
Le cycle de l'eau en Artois et sa gestion. L'exemple du bassin versant inférieur de la Scarpe

mercredi 23 mars 2023, 18h

Par Didier Sicard, ancien président du Comité National d'éthique
Les enjeux contradictoires de la médecine future

mercredi 12 avril 2023, 18h

Par Odile Parsis-Barubé, membre d'honneur de l'Académie d'Arras
L'invention des territoires. Les apports de l'histoire socioculturelle à la compréhension des défis territoriaux d'aujourd'hui

mercredi 17 mai 2023, 18h

Par Marc Villain, membre résidant de l'Académie d'Arras
La quantification des effets du dérèglement climatique : vraies et fausses idées

mercredi 7 juin 2023, 18h

Par Jean-Bernard Bayard, ancien président de la Chambre d'Agriculture du Pas de Calais
Quels défis pour une agriculture intensive et raisonnée pérenne en Artois