

Session 15 : Bassins et Géo-ressources

Jour	Horaire	Auteurs	Titres
Jeudi	15:00	Voudouris Stylianos et al.	How can geology help to better characterize and manage aquifers and water resources? An example in Chios Island
	15:15	Rigollet Christophe et al.	Systems approach to natural hydrogen in sedimentary basins – hydrogen origin, migration, accumulation and surface indices
	15:30	Michels Raymond et al.	Localisation d'une ressource majeure en hydrogène dans le bassin carbonifère de Lorraine par application d'une technique innovante de monitoring des gaz de puits et de géochimie organique expérimentale
	15:45	Beccaletto Laurent et al.	Les bassins carbonifères-permiens dans le NO du Jura - mise à jour des connaissances et ressources en hélium naturel
	16:00	Portier Eric et al.	Fonts-Bouillants (France) shallow reservoir: towards the first helium production in Western Europe
	16:15	Bordenave Aurélien et al.	Evaluation des capacités de stockage géologique de CO2 dans le Bassin de Paris – Projet EVASTOCO2
Vendredi	09:30	Morales Chloé et al.	New sedimentological model for Buntsandstein and Muschelkalk deposits in eastern France: an integrated approach paving the way for subsurface investigations in the Bresse Basin
	09:45	Issautier Benoît et al.	Révision du potentiel géothermique profond en France : mise en place d'un workflow novateur pour l'exploration.
	10:00	Mas Perrine et al.	Architectures et modélisation géologique 3D des réservoirs argilo-sableux apto-albiens d'Île-de-France (Bassin de Paris) pour des applications en géothermie
	10:15	Semmani Nazim et al.	Evaluation du potentiel géothermique et recommandations pour le placement de doublets de forages dans les sables apto-albiens du Bassin de Paris : simulations d'écoulements et classification d'attributs à l'aide d'un algorithme de clustering
	11:00	Brigaud Benjamin et al.	Quoi de neuf sur le réservoir géothermique du Dogger en Ile-de-France ?
	11:15	Vincent Benoit et al.	Micrite diagenesis in the late Jurassic of the Eastern Paris Basin: insights for engineering for the CIGEO project
	11:30	Brigaud Benjamin et al.	Deciphering the origins of Bajocian coral ridges in the Paris Basin: Integrated 3D-seismic reflection, near surface geophysics, and sedimentology
	11:45	Makuzeni Manyano et al.	Linking onshore and offshore crustal features integrating seismic and borehole data in the Gamtoos and Pletmos basins
		Présentation du poster	
	Poster	Beccaletto Laurent	La géologie profonde du Loiret redécouverte : Implications structurales et visées géothermiques