

Session 12 : Les bassins sédimentaires

Jour	Horaire	Type	Auteurs	Titres
Jeudi	8h30	Poster	Fabien Paquet	Fosses et paléovallées de la Manche
	8h32	Poster	France Pattier	Le champ de failles polygonales orientées du Bassin Sud Loyauté (Pacifique Sud-Ouest)
	8h34	Poster	Léa Vidil	Non communiqué pour l'instant
	8h36	Poster	Fabien Caroir	Relations tectono-sédimentaires au cœur d'une frontière de plaques vues par la modélisation analogique
	8h38	Poster	Cesar Witt	Using detrital zircon petrochronology for discriminating sourcing from magmatic arcs emplaced in continental and oceanic crusts: the case of the Ecuadorian forearc
	8h40	Oral	Cesar Witt	A source-to-sink model for Upper Paleozoic sandstones from Armenia: new insights into the evolution of the northern margin of Gondwana.
	8h55	Oral	Léa Vidil	An integrated multi-proxy approach to characterize the southern part of the Al Idrissi strike-slip fault system, Alboran sea
	9h10	Oral	Fabien Caroir	Corrélations entre stratigraphie sismique, variations glacio-eustatiques et activité tectonique dans le domaine Nord Eubée (Mer Egée, Grèce)
	9h25	Oral	Fang-Yi Lee	Influence of foreland basin structural inheritance and syntectonic sedimentation on fold-and-thrust belt kinematic evolution in southwest Taiwan
	9h40	Oral	Benoît Issautier	Influence de l'héritage tectono-thermique du rifting Pyrénéo-Aquitain (Crétacé inférieur) sur la distribution de la déformation et la subsidence dans le bassin flexural Aquitain au cours de la phase Pyrénéenne (Crétacé supérieur)
	9h55	Oral	Louis Alus	Le Cénozoïque du sud-ouest du bassin de Paris : faciès, géométries et déformations
	10h10	Oral	Florence Seguin	Dynamique sédimentaire du bassin Anglo parisien à l'Apto-Albien
	10h25	Oral	Juliette Thomas	Histoire et évolution tectono-sédimentaire des bassins du Nord-Cotentin et de la Manche centrale ; apport des nouvelles campagnes à la mer EMECHAT (1 et 2)