

numéro	date	heure	lieu	titre	auteur correspondant
CFM2007-0143	28/08/2007	14h30	IAE-301	Comportement viscoélastique linéaire et faiblement non-linéaire de suspensions co	BOSSARD Frédéric
CFM2007-0554	28/08/2007	14h45	IAE-301	Etude des propriétés viscoélastiques de suspensions de smectite homoionique à b	PAUMIER Sandrine
CFM2007-0623	28/08/2007	15h00	IAE-301	Etude comparative des propriétés rhéologiques de mélange bentonite-PEO de diffé	EBAGNININ Koblan Wilfried
CFM2007-0693	28/08/2007	15h15	IAE-301	Effet de l'ajout de polyanioniques et de KCl sur le comportement rhéologique de la	BENYOUNES khaled
CFM2007-0792	28/08/2007	15h30	IAE-301	Caractérisation rhéologique et modélisation des systèmes argile-polymère	GARECHE Mourad
CFM2007-1339	28/08/2007	15h45	IAE-301	Rhéologie en cisaillement et compression de dispersions aqueuses d'une argile m	MARTIN Céline
CFM2007-0215	28/08/2007	16h30	IAE-301	Etude des vortex de Dean pour l'écoulement d'un fluide viscoélastique dans une co	HELIN Lionel
CFM2007-0329	28/08/2007	16h45	IAE-301	Prédiction numérique d'écoulements viscoélastiques autour d'un cylindre	NAJI Hassan
CFM2007-0898	28/08/2007	17h00	IAE-301	Mesures de champ dans des écoulements complexes pour l'identification du comp	VALETTE Rudy
CFM2007-1116	28/08/2007	17h15	IAE-301	Réduction de la traînée en conduite par l'emploi d'additifs et modèle rhéologique : é	GUILLOU Sylvain
CFM2007-1272	28/08/2007	17h30	IAE-301	Modes d'instabilités observés pour des solutions viscoélastiques POE+(PEG+eau)	CRUMEYROLLE Olivier
CFM2007-0556	28/08/2007	17h45	IAE-301	Rendement instationnaire d'une pompe péristaltique pour un fluide de Maxwell	RACHID Hassan
CFM2007-1243	29/08/2007	09h30	IAE-301	Observations expérimentales sur la transition laminaire-turbulent pour un fluide	ESMAEL Ahmed
CFM2007-1040	29/08/2007	09h45	IAE-301	Écoulement gravitaire de fluides complexes : modélisation expérimentale des laves	CHAMBON Guillaume
CFM2007-0842	29/08/2007	10h00	IAE-301	Etude expérimentale de l'hydrodynamique d'une cuve agitée en fluide viscoplastique	ANNE-ARCHARD Dominique
CFM2007-1069	29/08/2007	10h15	IAE-301	Écoulement très lent d'un fluide viscoplastique de Bingham autour d'un cylindre	TOKPAVI Dodji Léagnon
CFM2007-1358	29/08/2007	10h30	IAE-301	Hydrodynamique de l'accumulation des dépôts de paraffine dans une géométrie C	BENALLAL Amine
CFM2007-0440	29/08/2007	10h45	IAE-301	Problème de Graetz généralisé pour un fluide à seuil de contrainte (Fluide plastique	BOUALIT Abdel Hamid
CFM2007-0533	29/08/2007	11h00	IAE-301	Écoulement de fluide thixotrope à seuil entre deux disques : rhéométrie locale et si	JARNY Sébastien
CFM2007-0112	29/08/2007	11h30	IAE-301	Equation constitutive pour un matériau amorphe, élastique, plastique, visqueux	GRANER François
CFM2007-1047	29/08/2007	11h45	IAE-301	Fluage et rupture de fluides à seuil.	CATON François
CFM2007-0597	29/08/2007	11h45	IAE-301	Recent advances in the numerical approximation of non-Newtonian fluid flows: visc	SARAMITO Pierre
CFM2007-1071	29/08/2007	12h00	IAE-301	Simulation numérique de l'écoulement d'un fluide viscoplastique thixotrope et faible	VINAY Guillaume
CFM2007-0791	29/08/2007	12h15	IAE-301	GRIFF: a direct numerical simulation tool for particulate flows	WACHS Anthony
CFM2007-0814	29/08/2007	12h30	IAE-301	An adaptive finite element method for viscoplastic flows in a pipe with stick-slip at th	SARAMITO Pierre
CFM2007-0137	29/08/2007	12h45	IAE-301	Simulation directe 2D et 3D de la dispersion d'agglomérats sous cisaillement dans	LEBOEUF Mathilde
CFM2007-0739	30/08/2007	09h30	IAE-301	Suspension de particules dans un fluide à seuil : approche micromécanique	CHATEAU Xavier
CFM2007-0189	30/08/2007	09h45	IAE-301	Application d'un modèle de viscosité à la coulée d'explosifs: modélisation du temps	GUILLEMIN Jean-Philippe
CFM2007-0741	30/08/2007	10h00	IAE-301	Suspension de particules dans un fluide à seuil : approche expérimentale	MAHAUT Fabien
CFM2007-1011	30/08/2007	10h15	IAE-301	Dynamique d'une particule en suspension dans un fluide à seuil en écoulement dar	JOSSIC Laurent
CFM2007-1301	30/08/2007	10h30	IAE-301	Simulation de l'écoulement des pâtes cimentaires par un modèle diphasique	KACI Abdelhak
CFM2007-1193	30/08/2007	10h45	IAE-301	Comportement rhéologique d'un elastomère HNBR renforcé par du noir de carbone	GAUCHET Séverine
CFM2007-0340	30/08/2007	14h30	IAE-301	Etude Numérique de la coextrusion de polyester	MAHDAOUI Omar
CFM2007-0895	30/08/2007	14h45	IAE-301	Identification viscoélastique, en grande transformation, du comportement du polyét	COSSON Benoît

CFM2007-1037	30/08/2007	15h00	IAE-301	Evolution of rheology of an epoxy system during rotational moulding	TCHARKHTCHI Abbas
CFM2007-1418	30/08/2007	15h15	IAE-301	Elaboration et mise en forme de matériaux multicouches réactifs	LAMNAWAR Khalid
CFM2007-0858	30/08/2007	15h30	IAE-301	Influences des instabilités convectives sur l'état de surface final des films polymère	BASSOU Nourredine
CFM2007-0339	30/08/2007	15h45	IAE-301	Morphologie et propriétés rhéologiques de mélanges ternaires PE/PA/argile : influe	VILLE Julien
CFM2007-0032	30/08/2007	16h30	IAE-301	Mesures rhéophysiques sur des suspensions granulaires non colloïdales concentré	WIEDERSEINER Sébastien
CFM2007-1431	30/08/2007	16h45	IAE-301	Etude rhéo-acoustique des propriétés viscoélastiques de matériaux sol-gel catalysé	PONTON Alain
CFM2007-0392	30/08/2007	17h00	IAE-301	Influence du champ électrique sur le comportement rhéologique de nanofluides	AYELA Frédéric
CFM2007-0959	30/08/2007	17h15	IAE-301	Détection de brins d'ADN et modes résonants d'ondes de ménisque	PICARD Cyril
CFM2007-0817	30/08/2007	17h30	IAE-301	Propriétés mécaniques de gels magnétiques uniaxes	MartinOTY Philippe
CFM2007-0815	30/08/2007	17h45	IAE-301	Propriétés mécaniques de films multicouches de polyélectrolytes	COLLIN Dominique
CFM2007-0432	30/08/2007	11h30	Poster 2	Etude comparative de modèles rhéologiques. Application au Carbopol 940	AMOURA Meriem
CFM2007-0900	30/08/2007	11h30	Poster 2	Structure d'écoulement et pertes de charge d'un fluide viscoélastique	OUERDANE Fatma Zohra
CFM2007-1331	30/08/2007	11h30	Poster 2	Mineral admixture influence on structural physico-mechanics and durability of thixo	KHODJA-SABER Malika
CFM2007-1332	30/08/2007	11h30	Poster 2	Influence de la terre diatomée et du NaCl sur les propriétés rhéologiques et physico	MELLAK Abderhamane
CFM2007-1372	30/08/2007	11h30	Poster 2	Écoulement turbulent en conduite d'une solution de polymère	LARREA Juan Carlos
CFM2007-1426	30/08/2007	11h30	Poster 2	Rhéométrie des boues de forage à base de biopolymères	BELHADRI mansour
CFM2007-1460	30/08/2007	11h30	Poster 2	Etude du comportement rhéologique du pétrole brut de Hassi R'Mel et de l'influenc	SAFRI Abdelhamid