

PINTEAUX	Brice	Nicolas LESAGE	nicolas.lesage@t	TOTAL	PAU	FRANCE	Etude du traitement des émissions de COVs
PAYEN	Basile	Cédric Roubertie	cedric.roubertie@	BERKEM	GARDONNE	FRANCE	Utilisation de colonnes pulsées en lieu et place de cuves d'agitation sur l'extraction de principes actifs issus de végétaux
VILLENEUVE	Kevin			VEOLIA	L'UNION	FRANCE	Stage VEOLIA L'union 31
FERRY	Nathalie	Stéphane Rey	s.rey@activinside	ACTIV'INSIDE	LIBOURNE	FRANCE	Extraction de polyphénols de soja pour le développement de produits agroalimentaires
ORSIKOWSKY SA	Alejandro	Christophe BENQUET	christophe.benqu	TOTAL EP	COURBEVOIE	FRANCE	Étude de nouveaux adsorbants pour la purification de gaz
CHEVREAU	Julie	David Causse	david.causse@bi	Abengoa Bioener	ARANCE	FRANCE	Actualisation du système de management des gaz à effet de serre
GRACIA	Pauline	Séverine ROULLET-FURNEMONT	severine.roullet@	PIERRE FABRE M	CASTRES	FRANCE	Aide à la mise en place d'un outil d'analyse de la conformité réglementaire des sites industriels Pierre Fabre
HISCOCK	Lise	PANKHURST Quentin	g.pankhurst@ucl.ac.uk	UNIVERSITY COLLEGE LONDON	LONDRES	ANGLETERRE	Synthèse d'une nanoparticule super paramagnétique d'oxyde de fer recouverte de récepteurs oestrogènes capable de capturer ces perturbateurs endocriniens présents dans les eaux naturelles du fait de l'activité anthropique
BRUGEROLLES	Amandine	Nicolas Pesquet	nicolas.pesquet@	CNPE DE CHINON	AVOINE	FRANCE	Élaboration et mise en place d'un plan de gestion des solvants (sur un centre nucléaire de production d'électricité)

FAVIER	Barbara	Dumergues Laurent	laurent.dumergues@apesa.fr	APESA	PAU	FRANCE	Etude filières de revalorisation du CO2 en partenariat avec RECORD - études environnementales pour industriels et collectivités locales
PIERNA RODRIGUE	Javier	Stéphane Veesler/Thibaud Detoisien	veesler@cinam.u	SOLVAY CARBON	DOMBASLE SUR MEURTHE	FRANCE	Criblage des conditions de cristallisation du Bicarbonate de sodium additivé.
MAILLIER	Lucie	LAFFORGUE Elodie	elodie.lafforgue@edderis.com	EDDERIS	TOULOUSE	FRANCE	Etude des risques sanitaires et étude milieu, faune, flore au sein des dossiers d'autorisation ICPE et support missions d'EDDERIS
Président E.Pinelli							
LE STER	Jérôme	COUFFIY Eryck	erick.couffy@veoliaeau.fr	VEOLIA EAU CENTRE OUEST	NANTES	FRANCE	Construction du modèle à partir des données cartographiques du réseau - réalisation d'une campagne de mesures, pression, débit et chlore résiduel
MARTY	Antoine	COUFFIY Eryck	erick.couffy@veoliaeau.fr	VEOLIA EAU CENTRE OUEST	NANTES	FRANCE	Construction du modèle à partir des données cartographiques du réseau - réalisation d'une campagne de mesures, pression, débit et chlore résiduel
EL MOÇAYD	Nabil	RICCI Sophie	ricci@cerfacs.fr	CERFACS	TOULOUSE	FRANCE	Modélisation de prévision des crues à l'aide d'assimilation de données
Président P-Y. Pontalier							

DOUINOT	Audrey	ROUX Hélène	roux@imft.fr	IMFT	TOULOUSE	FRANCE	Caractérisation de bassins versants du territoire français et de leur réponse hydrologique dans un contexte de régionalisation
SY	Caroline	PAYET Anne-Sophie	anne-sophie.payet	SAFEGE	SAINT DENIS	REUNION	Schéma Directeur d'assainissement des eaux usées de la CINOR
BUENO	Aurore	DESMOIRES Vincent	vincent.desmoires@teris.fr	SITA REMEDIATION	L'UNION	FRANCE	Participation à la gestion des diagnostics de pollution, de suivi de nappe et de chantiers de dépollution (bureau et terrain)
HIGOUNENC	Fabien	MURAT Philippe	philippe.murat@edf.fr	EDF GEH Garonne	ESTANCARBON	FRANCE	Maîtrise des risques lors de lâchers d'eau
LUIZ FONSECA	Diego	SANDRAZ Anne-Claire	Anne-Claire.SANDRAZ@veoliaeau.fr	VEOLIA EAU	NANTERRE	FRANCE	Evolution des modèles hydrauliques pour répondre à de nouveaux besoins opérationnels
BORE	Lucie	BALLESTRIERO Tatiana	tatiana.ballestrie	BEPG	VILLERS LES NAN	FRANCE	Réalisation d'un diagnostic initial de 50 km de cours d'eau

