

ED 583

R!SQUES

& SOC!ETE



NOM Prénom	Unité de recherche	Année d'inscription en thèse	Titre de la thèse	Direction de thèse	Contact
AMAKAMA Nimisingha	LSR - IMT Alès	2021	Mise en place, conception et mise en œuvre d'une solution innovante et interopérable pour un hôpital mobil dédié à l'industrie du pétrole et du gaz.	DUSSERRE Gilles et CADIERE Axelle	nimisingha.amakama@mines-ales.fr
ARAGUAS Emmanuel	CHROME - Unimes	2020	L'Invariance dans l'obligation - étude du lien de droit secrété à l'épreuve du droit décrété (en systèmes civilistes mixtes de type anglo-normand)	VIEIRA DA COSTA CERQUEIRA Gustavo	emmanuel.araguas@etudiant.unimes.fr
BANTON Elise	CHROME - Unimes	2023	Evolution et adaptation des éco-sociosystèmes littoraux face aux effets du dérèglement climatique	NAVARRO Oscar	elise.banton@etudiant.unimes.fr
BERNARD Dylan	LSR - IMT Alès	2023	Impact des incendies de forêt sur les installations gazières	HEYMES Frédéric	dylan.bernard@mines-ales.fr
BOEBION François	CHROME - Unimes	2023	Comportements pro-environnementaux durables et Bien-être - Principe d'Harmonie, Émotion et Environnement	NAVARRO Oscar	francois.boebion@unimes.fr
BONINCONTRO Tessa	LSR - IMT Alès	2021	Interactions science et société au car des territoires post-miniers : vers une science de la durabilité ?	SAUVAGNARGUES Sophie et BECERRA Sylvia	tessa.bonincontro@mines-ales.fr
BONNIÈRE Antoine	CHROME - Unimes	2020	Étude de l'origine et de la dynamique du transfert des contaminants organiques et inorganiques dans une nappe alluviale soumise à une forte pression anthropique : approche par multi-traçage géochimique et isotopique. Le cas de la nappe de la Vistrenque.	LE GAL LA SALLE Corinne et KHASKA Somar	antoine.bonniere@unimes.fr
BOUET Laure	CHROME - Unimes	2022	Analyse économique des décisions des collectivités territoriales en matière de gestion de la demande électrique : apports des méthodes quantitatives et des méthodes qualitatives.	THIREAU Véronique et OLIVAUX Marc	laure.bouet@unimes.fr
BOUTHIER Margareth	CHROME - Unimes	2023	Le juste et la justice	FOURNIER Aurore et LEROY Nicolas	margareth.bouthier@etudiant.unimes.fr
BOU-SLIHIM Jihane	ISR - IMT Alès	2020	Utilisation des plans d'urgence de type plan de continuité d'activités en situation de pandémie.	RICCIO Pierre-Michel et BONY-DANDRIEUX Aurélie	jihane.bou-slih@mines-ales.fr
BRAU Marianne	CHROME - Unimes	2022	Apport de la cathodoluminescence au domaine de la sédimentologie	TECHER Isabelle	marianne.brau@unimes.fr
BRELET Lucie	CHROME - Unimes	2021	Conflits d'usages en moyenne montagne : processus identitaires, normes sociales émergentes, usages et représentations de la nature.	NAVARRO Oscar et CAUSSE Elsa	lucie.brelet@unimes.fr
CALBRIX Corentin	CHROME - Unimes	2020	Evaluation des risques liés à l'utilisation de retardant de flamme en fonction des techniques de largages.	Benoit ROIG et Dominique LEGENDRE	corentin.calbrix@unimes.fr
CALMETTES Julie	APSY-v / PROJEKT - Unimes	2022	Contribution à une amélioration de l'accompagnement des acteurs (patients, soignants et proches) dans le cadre du syndrome post-soins intensifs (SPSI) : approche recherche-projet par le design dans le service réanimation du CHU de Nîmes.	CHARBONNIER Elodie et ROYER Marine	julie.calmettes@unimes.fr
DELETTRE Charles-Ahmed	CHROME - Unimes	2023	Etude des mécanismes d'anticipation des risques de rupture contentieuse des relations commerciales	FOURNIER Laure	charles-ahmed.delettre@etudiant.unimes.fr
DORLEON Garry	CHROME - Unimes	2021	Biogéochimie du soufre dans les systèmes passifs de bioremédiation de déchets sulfatés.	TECHER Isabelle et RIGAUD Sylvain	garry.dorleon@unimes.fr
GLORIEUX Marion	CHROME - Unimes	2021	Les risques environnementaux dans l'entreprise. Etude de droit du travail	THIREAU Véronique et MONTEILLET Vanessa	marion.glorieux@unimes.fr
HUCHET Louison	CHROME - Unimes	2022	Remobilisation des polluants du sédiment de petites lagunes méditerranéennes dégradées en réponse à des modifications des conditions physicochimiques dans la colonne d'eau	TECHER Isabelle et RIGAUD Sylvain	louison.huchet@unimes.fr

NOM Prénom	Unité de recherche	Année d'inscription en thèse	Titre de la thèse	Direction de thèse	Contact
JEZERSKI Théo	CHROME - Unîmes	2021	Gestion du risque inondation et technologie persuasive	WEISS Karine et RAGOT-COURT Isabelle	theo.jezerski@unimes.fr
KOUNDI Judriska	CHROME - Unîmes	2023	La régularisation des fonctionnaires au sein de la fonction publique de quelques pays d'Afrique subsaharienne : le Gabon, le Congo et le Sénégal	THIREAU Véronique et TELES DA SILVA Dhiago	judriska.koundi_tebi@etudiant.unimes.fr
LAAMARTI EL Mehdi	ISR - IMT Alès	2022	Étude expérimentale et computationnelle du souffle en champ proche et de la charge au sol due à l'expansion d'un liquide en ébullition	Frédéric HEYMES et Albrecht Michael BIRK	mehdi.laamarti-el@mines-ales.fr
LA ROCCA Sophie	PROJEKT - Unîmes	2021	"FAIRE LA CUISINE": Cuisinier.es, Designer.es et architectures de formations dans les discipline épulaires.	DUPONT Jérôme	sophie.la_rocca@unimes.fr
LICHTFOUSE Jeanne	CHROME - Unîmes	2021	Thau-story: évaluation des risques toxicologiques liés à des contaminants présents à l'étang de Thau	GIANNONI Patrizia	jeanne.lichtfouse@unimes.fr
MAHMOUDI Sid Ali	CHROME - Unîmes	2020	La justice prédictive : une exploitation NLP de la jurisprudence française	MUSSARD Stéphane	sid.mahmoudi@unimes.fr
MARITON Lara	PROJEKT - Unîmes	2023	Favoriser le passage à l'action constitutive d'un développement résilient au changement climatique : un dispositif d'aide à la décision par le volet sociétal en R&D bas-carbone	DENI Michela	lara.mariton@etudiant.unimes.fr
MARTINEZ Christophe	APSY-v - Unîmes	2019	Étude d'un dispositif de prescription d'activité physique à des fins de santé auprès de populations en situation de vulnérabilité. Exemple du dispositif régional BOUGEZ SUR ORDONNANCE® en Occitanie.	GONCALVES Aurélie et CHARBONNIER Elodie	christophe.martinez@unimes.fr
MATHIS Bruno	CHROME - Unîmes	2023	Transformation numérique de la justice : pourquoi ça ne marche pas ?	MUSSARD Stéphane et ZAMBRANO Guillaume	bruno.mathis@etudiant.unimes.fr
MBAIRADJIM MOUSSA Alfred	CHROME - Unîmes	2022	Algèbre non-linéaire appliqué au Machine Learning	MUSSARD Stéphane et BRIEC Walter	alfred.mbaيرادjim@etudiant.unimes.fr
MEBARKI Wafaa	CHROME - Unîmes	2019	L'intégration et l'insertion professionnelle des jeunes des quartiers prioritaires de la politique de la ville (QPV), cas de la ville de Nîmes.	MUSSARD Stéphane et THIREAU Véronique	wafaa.mebarki@unimes.fr
NICOLAS Ainhoa	PROJEKT - Unîmes	2023	Un design thermorégulateur de technique pauvre nourri de l'histoire matérielle de l'architecture comme une source de proposition face à l'urgence climatique	DUPONT Jérôme	ainhoa.nicolas@etudiant.unimes.fr
NIMLANG Nanlok	ISR - IMT Alès	2021	Modélisation de la prévision et de la surveillance des maladies à l'aide d'une variable : Outil de Télédétectation et SIG ; Une étude intégrale de la préparation aux catastrophes et de la réponse aux catastrophes la gestion.	DUSSERRE Gilles et BAYLE Sandrine	nanlok.nimlang@mines-ales.fr
POTHERET Damien	CHROME - Unîmes	2020	Infection chronique par Borrelia burgdorferi, agent ézologique de la maladie de Lyme : focus sur la neuroborrellose.	CADIERE Axelle et GIANNONI Patrizia	damien.potheret@unimes.fr
ROMPTEAU Michel	CHROME - Unîmes	2022	Analyse territoriale des disparités sur le marché du travail dans les Bouches-du-Rhône.	THIREAU Véronique et OLIVAUX Marc	michel.rompteau@unimes.fr
ROUABLE Antoine	CHROME - Unîmes	2023	Compatibilité des contrats d'approvisionnement à long terme en énergies fossiles avec les enjeux climatiques	THIREAU Véronique et MONTEILLET Vanessa	antoine.rouable@etudiant.unimes.fr
ROUSSEL Vivien	CHROME / PROJEKT - Unîmes	2022	Morphogenèse de la matière. Recherche doctorale autour des biomatériaux (cellulose bactérienne)	CADIERE Axelle et HAUTE Lucile	vivien.rousseau@unimes.fr
ROYER Manon	APSY-v - Unîmes	2023	Influence des perceptions liées à l'âge sur le mode de vie des individus	GONCALVES Aurélie et DESHAYES Maxime	manon.royer@unimes.fr
SAAD AL HADIDI Fares	ISR - IMT Alès	2021	Etude expérimentale et numérique de la propagation du front de flamme lors d'une explosion de poussières combustibles	Frédéric HEYMES	fares.saad-al-hadidi@mines-ales.fr

NOM Prénom	Unité de recherche	Année d'inscription en thèse	Titre de la thèse	Direction de thèse	Contact
SAUVAGERE Stéphane	ISR - IMT Alès	2022	Développement et validation de méthodologies appliquées au criblage, à l'identification et à l'optimisation de marqueurs génétiques procaryotes impliqués dans l'hydroxylation du méthane.	MALHAUTIER Luc et SIATKA Christian	stephane.sauvager@mines-ales.fr
SEGUIN Jean-Baptiste	CHROME - Unîmes	2020	Le contrôle juridictionnel des algorithmes d'aide à la décision administrative.	MUSSARD Stéphane	baptiste.seguin@unimes.fr
SHOMBOT Song	ISR - IMT Alès	2022	Détection de cyber attaques.	DUSSERRE Gilles et BESTAK Robert	emmanuel.song@mines-ales.fr
SINTIC Jeanne	PROJEKT - Unîmes	2023	Comment le design pourrait-il ouvrir la réflexion dans le processus d'habitation des personnes souffrant de troubles psychiques ?	DENI Michela et ROYER Marine	jeanne.sintic@unimes.fr
SIRVEN Barbara	APSY-v - Unîmes	2020	Dynamique et régulation affective chez des patientes atteintes d'un cancer de l'ovaire.	LE VIGOUROUX Sarah et BAUSSARD Louise	barbara.sirven@unimes.fr
SORDES Flo	CHROME - Unîmes	2019	Du devenir des sédiments dragués riches en sels : une gestion innovante par la voie de la phyto-remédiation.	TECHER Isabelle	flo.sordes@unimes.fr
SOUCHON Mathilde	APSY-v - Unîmes	2023	Conduites suicidaires chez l'adolescent : une approche transdiagostique et processuelle	CHARBONNIER Elodie	mathilde.souchon@etudiant.unimes.fr
SOUKRATE Iman	CHROME - Unîmes	2023	Exploration du potentiel d'augmentation de la recharge des eaux pluviales dans les nappes phréatiques soumises à une forte pression hydrique dans une optique d'adaptation aux changements globaux : le cas de la nappe de Vistrenque.	LE GAL LA SALLE Corinne et KHASKA Somar	iman.soukrate@unimes.fr
TCHANDIKOU Koyabi	CHROME - Unîmes	2020	Recherche sur l'identité du droit commercial.	VIEIRA DA COSTA CERQUEIRA Gustavo et MONTEILLET Vanessa	koyabi.tchandikou@unimes.fr
TOUACHE Alexia	CHROME - Unîmes	2020	L'engagement bénévole, volontaire et professionnel des acteurs de la sécurité civile en droit du travail.	VIEIRA DA COSTA CERQUEIRA Gustavo et FONT Nicolas	alexia.touache@unimes.fr
TOUZANI Amine	PROJEKT / CHROME - Unîmes	2023	la contribution du design social à la médiation scientifique en biologie de l'Université de Nîmes	DENI Michela et GIANONNI Patrizia	amine.touzani@unimes.fr
UKWUOMA Henry	ISR - IMT Alès	2022	Système scada axé sur la détection d'intrusion cyber-physique pour une application de cybersécurité améliorée pour les infrastructures de santé.	DUSSERRE Gilles et COATRIEUX Gouenou	henry.ukwuoma@mines-ales.fr
VAILLANT-COINDARD Eugénie	APSY-v - Unîmes	2022	Elaboration d'une intervention cognitivo-comportementale précoce et transdiagnostique en santé mentale à destination des adolescents.	CHARBONNIER Elodie et BRIET Gaetan	eugenie.vaillant-coindard@unimes.fr
ZAIDI Nawel	PROJEKT - Unîmes	2020	Vers un design d'écologies équilibrées et durables des EHPAD en société : une exploration du potentiel des technologies de la robotique et de l'intelligence artificielle pour le bien vieillir.	VIAL Stéphane et WATKIN Thomas	nawel.zaidi@unimes.fr