



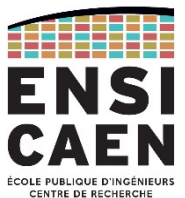
Normandie Université

Ecole Doctorale Normande de Chimie

Conseil EDNC 2 Avril 2024



Normande de Chimie



Ordre du jour

- 1- Bilan Thèses : Normandie Doctorat 100/ établissement & XLChem
- 2- Nouvelles inscriptions en thèse
- 3- Demandes encadrement
- 4- Re-inscription tardive
- 5- Bilan Budget 2023
- 6- Liste des personnels rattachés à l'ED (direction, encadrement, CSI)
- 7- Présentation de la procédure d'audition des candidats en thèse EDNC
- 8- Informations diverses (CSI, JEDNC, CED ...)

AAP Doctorat XL-CHEM - 5th XL-Chem call

The XL-Chem International scientific Advisory Board met through visioconference on January 15th 2024.

The following experts attended the meeting:

- **Dr Yves Queneau (Lyon University)**
- **Dr Christine Canet (Normandie Valorisation)**
- **Pr Anne Milet (Grenoble-Alpes University)**
- **Pr Ivan Huc (Maximilian Ludwig Universität München)**

and Pr Jonathan Clayden (Bristol University) and Pr. Annie-Claude Gaumont (head of SynOrg Labex) could not attend the meeting, but sent their comments through e-mail before the meeting.

AAP Doctorat XL-CHEM - 5th XL-Chem call

The received PhD proposals were evaluated by two external experts each, by the following panel of reviewers (6 research proposals : 5 from COBRA, 1 from PBS)

- Dr Corinne GOSMINI (École Polytechnique),
- Pr Jean-Marc CAMPAGNE (Montpellier University),
- Pr Yannick LANDAIS (Bordeaux University),
- Pr Sébastien THIBAudeau (Poitiers University),
- Dr. S. GUILLAUME (Rennes University)
- Pr S. PASCUAL (Le Mans University).

- **Rank 1 : Ifs (Dr. D. Cahard (COBRA, Rouen) / Pr Kazuo Nagasawa (Tokyo Univ. of Agriculture and Technology (TUAT))**

- **Rank 2 :**

*** FLUORALKMED (Dr. S. Couve-Bonnaire (COBRA, Rouen) / Pr. P.L. Boudreault (Sherbrooke University, Canada))**

*** PEPTIBAR: Dr. N. Follain (PBS, Rouen) / Pr. A.M. Papini (Firenze Univ., Italy)**

- **Rank 4 : ElectroPhotoCopp: Pr. T. Poisson (COBRA, Rouen) / Pr. S. Collins (Université de Montréal, Canada)**

- **Rank 5: GoldElectroChem : Dr. H. Beucher (COBRA, Rouen) / Pr. C. Nevado (University of Zurich, Switzerland).**

BILAN des CD région 100 et 508 NC

établissements

	Projet	Porteur			Projet	Porteur	
LCMT	TWELV	LE PLUART Loïc	UCN	COBRA	CARadCH	SCHNEIDER Cédric	URN
LCMT	INNOVCAT	LEPOITTEVIN Bénédicte	ENSICAE N	COBRA	COPYCAT	MILAZZO Isabelle	URN
LCMT	CASIMIR	REBOUL Vincent	UCN	COBRA	Ionodepol	VIEILLARD Julien	URN
LCMT	DACVIB	PFUND Emmanuel	UCN	COBRA	OLiDES	OULYADI Hassan	URN
LCMT	CASCADES	WITULSKI- ALAYRAC Carole	UCN	COBRA	PolyticDiscov	SABOT Cyrille	URN
				COBRA	FLUOACT	BOUZBOUZ Samir	URN
				COBRA	OVERCOME	ESTOUR François	URN
CERMN	PROGRESS	CAILLY Thomas	UCN	PBS	SAIS ?	THEBAULT Pascal	URN
CERMN	FormiNose	MALZERT-FREON Aurelie	UCN	PBS	3D MaNanoBio ?	FOLLAIN Nadège	URN
CERMN	NeurOnTrk	ROCHAIS Christophe	UCN	PBS	ISM BB?	COSETTE Pascal	URN
CERMN	POLYIAPHORE	BUREAU ronan	UCN	PBS	HYPPIInK?	LE CERF Didier	URN
				PBS	PARADISE?	COQUET Laurent	URN
URCOM	INNOCAPS	GORE Ecaterina	ULHN	SMS	URIDIAG (n° 2)	CARDINAEL pascal	URN
URCOM	NOPOULP	DAICH Adam	ULHN				
URCOM	CONFINEZ	SAVARY Géraldine	ULHN				
URCOM	FIBROSYN	OTHMAN Mohamed	ULHN				

26 projets déposés

BILAN des CD région 50/INSA

Laboratoire	Projet	Porteur	Cofinanceur	
COBRA	eRadOxy	BEUCHER Hélène	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA
COBRA	ELECTROX_C O2	POISSON Thomas	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA
COBRA	TMADECB	BAUDEQUIN Christine	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA
COBRA	MecaFluoR	JUBAULT PHILIPPE	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA
COBRA	FelCat	BRIÈRE Jean- François	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA
PBS	PANTH3RE	DÉSILLES Nicolas	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA
PBS	Thermogel	MORANDI Gaëlle	INSA ROUEN NORMANDIE	INSA

7 projets déposés

BILAN des CD région 50

Laboratoire	Projet	Porteur	Cofinancier	
COBRA	IFs	CAHARD Dominique	Tokyo University of Agriculture and Technology	URN
COBRA	ElectroPhotoCop	POISSON Thomas	Université de Montréal	INSA
COBRA	FLUORALKMED	COUVE- BONNAIRE Samuel	Université de Sherbrooke	INSA
COBRA	GoldElectroChem	BEUCHER Hélène	University of Zurich, Switzerland	INSA
PBS	PEPTIBAR	FOLLAIN Nadège	Université de Florence - Italie	URN
URCOM	SensoTouchTools	GORE Ecaterina	Le Havre Seine Métropole	ULHN

Dont 5 projets label « XL-CHEM »

UCN

- **MAHAMAM Souleymane** , 50% Région Normandie – 50% University of Missouri ,
LEPAILLEUR Alban (CERMN) et KIREEV Dmitri (Missouri)

« vers une strategie hybride de conception de medicament : convergence de methodes basees sur les ligands et sur les proteines. »

Formation: Master Recherche en Intelligence Artificielle (Université de Manouba, Tunis, Tunisie)

Démarrage en Mars 2024

- **Matteo Moscogiuri**, Projet européen: HORIZON-MSCA-2022-DN-01, Sylvain Gaillard (LCMT), Directeur de thèse et Jean-Luc Renaud (Univ Paris Sorbonne), Co-directeur de thèse

Formation: Master's Degree in Chemistry (Università di Bologna)

Démarrage Mai 2024

ULHN

- **Elise BAUDERT**, CIFRE URCOM/CORROBAN, Céline Picard
Formation: ESCOM
Démarrage prévue en Mai 2024

URN

- **KHERCHICHE Egon**, CIFRE COBRA/TOTAL, Afonso Carlos , Giusti Pierre
Formation: École Nationale Supérieure de Cognitique (INP Bordeaux)
Démarrage Novembre 2023

INSA Rouen Normandie

- Thèse CIFRE Hermès / PBS

Geoffrey DELORT, M2R Strasbourg (novembre 2023)

Direction : F. Burel, D. Vuluga

- Projet Photosulfo (XL-Chem)

Démission : Jordan POSEY (janvier 2024 – 1 semaine après prise de fonction)

Nouveau doctorant : Paul GENY, EPCM Strasbourg (février 2024)

Direction : T. Besset / H. Lebel

Université Rouen - Normandie

- **Nathan Letort**, PBS, Direction thèse Laurent Lebrun et Francois Estour
 - ⇒ Financement CIFRE; Thèse démarrée en Oct 2023 - Mise au point de nouveaux outils de protection et de décontamination dans la lutte contre agents organophosphorés neurotoxiques
 - ⇒ Demande de co-encadrement de **Louise HESPEL (PBS)**
 - ⇒ *Apport*: modification de surface, modification post-polymérisation, caractérisation de surface
 - ⇒ **2^{ème} demande officielle**

- **Lisa Bremard**, PBS, Direction thèse Julie Hardouin
 - ⇒ Financement ANR+RIN50; Thèse démarrée en Oct 2023 - Approches d'exploration de données et de théorie des graphes pour lutter contre la résistance aux carbapénèmes chez *Acinetobacter baumannii*
 - ⇒ Demande de co-encadrement de **Nicolas Nalpas (PBS)**
 - ⇒ **1^{ère} demande officielle**

INSA Rouen Normandie

- **Rayan HACHEM** , COBRA, Direction thèse Xavier FRANCK
- ⇒ Financement LPR INSA; Thèse démarrée en Oct 2023; Synthèse et étude de propriétés optiques de photochromes fluorescents pour la détection d'activités enzymatiques.
- ⇒ Demande de co-encadrement de ***Thibaut GALLAVARDIN***
- ⇒ **4^{ème} demande officielle**

ULHN

- **Elise BAUDERT**, CIFRE URCOM/CORROBAN, Direction Céline Picard
- ⇒ Demande de co-encadrement de ***Laure Benhamou***
- ⇒ **3^{ème} demande officielle**

Re-inscription tardive

ULHN

- **Michele Fanwa nzokou**, URCOM, Direction thèse Michel GRISEL
- ⇒ Financement Co-tutelle avec Univ. Cameroun
- ⇒ **5^{ème} reinscription**
- ⇒ ***Retard lié à la COVIDet aux travaux de réfection à l'URCOM, phases de retour au Cameroun***
- ⇒ ***Soutenance prévue entre le 4 et le 6 juin 2024 ou entre le 8 et le 10 juillet 2024***

Budget EDNC



Bilan Budget 2023

SUBVENTION TOTALE	Soutiens aux doctorants : Congrès	Soutiens aux doctorants : Formation	Evénements ED (Journées EDNC, cycle de conférence, journée de rentrée...)	Administration ED: missions	Total
20 500 €	6500 €	450 €	9040 €	150 €	16 140€

78% du budget a été dépensé

Budget 2024 : 19 350 euros

Montant de Base: 5000 euros

Primo inscriptions: 5850 euros

Soutenances: 8500 euros

=> En baisse de 1250 euros

Liste des personnels rattachés à 508 NC

I'ED

- LCMT:

WEISS Robin	PR Junior (CPJ)	Non HDR	01/04/2024 au 31/08/2028
-------------	-----------------	---------	--------------------------

- PBS:

EGLES Christophe	PR (Chaire d'excellence Région)		01/09/2022 au 31/08/2026
------------------	---------------------------------	--	--------------------------

NALPAS Nicolas	DR (Chaire Junior ANR)	NON HDR	01/03/2023 au 30/04/2027
----------------	------------------------	---------	--------------------------

Liste des personnels rattachés à 508 NC

I'ED

Sur proposition de l'EDNC: Dérogation permettant à Mme Isabelle Schmitz, IR (depuis 2014), non-docteur, d'être co-encadrante ou membre de CSI.

=> Obj: reconnaître le rôle effectif d'une collègue au sein de l'EDNC, être en accord avec notre Règlement intérieur

PBS:

Isabelle Schmitz, IR (depuis 2014), non-docteur

- 2 Encadrements de thèse déclarées à l'ED 508 : Olivier Perruchon (2018-2021, DT: Elomri A.) et Anaïs George (2020-2023, DT: Bourhis-loutelier C.)
- membre de jury mi-parcours EDNC
- porteur de plusieurs projets de recherche :
2023-2024 Porteur du projet de post-doctorat (Labex Synorg); 2020-2023 Porteur du projet de thèse (Labex Synorg)
- (co) autrice de nombreuses publications avec des doctorants

Procédure d'audition des doctorants

Obj: mise en conformité de la procédure de recrutement avec le rapport d'évaluation de l'HCERES.

=> Concerne les **allocations doctorales région 100% et établissement (incluant INSA)**

- Envoie par les porteurs du justificatif de recrutement avec les documents demandés : CV & lettre de motivation du candidat retenu, et avis du responsable de Master 2
- Auditions réparties sur 3 journées afin de couvrir les délais habituels de recrutement :
7 Mai 2024
5 Juin 2024
8 Juillet 2024
- Mise en place d'un jury composé de 3 membres pour chaque demi-journée d'audition : 2 membres docteurs qui sont ou ont été impliqués dans des directions, co-directions, co-encadrements de thèse de l'EDNC et 1 membre de l'équipe de direction de l'EDNC. Aucun membre ne pourra être directement impliqué dans le projet de recherche d'un candidat auditionné.

Procédure d'audition des doctorants

Concerne les allocations doctorales région 100% et établissement

- Créneaux de 30 min par candidat, répartis entre 10 min de présentation et 20 min de questions et d'une brève présentation de l'Ecole doctorale et de son rôle

La présentation sera composée de 6 diapositives:

- 1 diapositive: Présentation du cursus
- 2 diapositives: Présentation des stages
- 1 diapositive: Compréhension du projet de thèse
- 1 diapositive: Adéquation candidat/sujet de thèse
- 1 diapositive: Motivation pour un parcours doctoral en lien avec le projet professionnel

Les questions adressées aux candidats :

- aspects scientifiques portant sur les stages effectués,
- des questions visant à connaître la bonne adéquation de leur profil avec le projet scientifique,
- et des questions en lien avec leur projet professionnel et leurs compétences humaines.

L'audition pourra être en anglais pour les candidats non-francophones.

- A l'issue de l'audition, un avis sera envoyé au porteur : Avis favorable, réservé, défavorable¹⁸

REPRÉSENTANTS Doctorants 508 NC

2023

- BOUSSELAT Ava - UNICAEN (Ava.bousselat@unicaen.fr) – LCMT – D2
- CÔME Ghadi - UNICAEN (come.ghadi@unicaen.fr) – CERMN – D1

- ABDALLAH Marie - Samira - ULH (marie-samira.abdallah@etu.univ-lehavre.fr) –
URCOM – D2

- DONNIER-VALENTIN Laly – URN- (laly.donnier-valentin@univ-rouen.fr) –
COBRA – D2
- Etienne RICHARD – URN (etienne.richard@univ-rouen.fr) – PBS – D2

Infos diverses

CSI des doctorants

- pour les doctorants 1A: validation en cours des CSI proposés
- pour les doctorants 1A et 2A: lancement de la campagne d'audition CSI mi-Avril

We Doc (<https://wedocednc508.wixsite.com/wedoc>)



« We Doc » for « **Webinaire Doctoral** », which is the main aspect sought by this team, which is to organise webinars with speakers from all over (national and international), for the public in Normandy (PhD students, Post-docs, lecturers, etc.) from the laboratories related to EDNC 508

JEDNC 2024 - CAEN



27 JUIN 2024 – Campus 2, Caen

Organisateurs: LCMT et CERMN

Lien du site internet du congrès: <https://jednc2024.wixsite.com/home>

Trois intervenants extérieurs qui tiendront des conférences:

- Denis Giguère (Université Laval, Canada),
- Nicolas Duchemin (Pharmaron®),
- Alessia Michelotti (Bioversys®).

Info CED

Cérémonie de remise des diplômes:

À l'Université Caen Normandie (Amphi Pierre Daure) – Vendredi 12 Avril 2024