

uniLaSalle  
Terre & Sciences

AGORA 2019,  
J'Y ÉTAIS!

3<sup>e</sup> trimestre 2019

#394

Le  
TRAIT  
D'UNION

entre les membres du réseau UniLaSalle

UniLaSalle  
Alumni

# 100

ITPA, ESITPA, UNILASALLE

# ans

d'Histoire

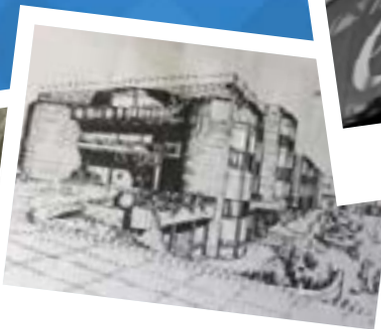
« Le rendez-vous  
du siècle ! »

**SAMEDI**  
09/11/2019

UniLaSalle  
Rouen



1919



1976



2008

**UniLaSalle**  
Terre & Sciences

# ÉDITO

L'Agora est un évènement fédérateur pour notre école. Cette manifestation est un moment fort de notre réseau où tous les cinq ans, l'occasion est donnée de se retrouver sur le campus de Beauvais aux côtés des étudiants et salariés d'UniLaSalle. Le campus de Rouen ne sera pas en reste et fêtera le 9 novembre prochain ses 100 ans d'Histoire ! Les inscriptions sont ouvertes alors rendez-vous sur l'Agenda du site pour vous y inscrire si ce n'est pas déjà fait. Et comptez sur nous pour permettre aux Alumni de Rennes de trouver l'opportunité de se réunir sur leur campus et d'échanger avec les étudiants et salariés rennais. L'organisation de tels évènements demande temps et force vive pour que ce moment de rencontre soit une réussite et je remercie chaleureusement les équipes qui contribuent à ces rencontres. Je profite aussi de remercier l'ensemble des participants à Agora 2019 qui ont contribué par leur présence à la réussite de cette belle journée.

**Antoine PAJOT**  
(Agriculture, 2001, Beauvais)  
Président

# SOMMAIRE

## INSTITUT

- 4 25<sup>e</sup> édition des Ovalies
- 6 UniLaSalle Projets à votre service !
- 8 Projets financés pour avancer

## PORTRAIT

- 12 100% fait main pour un corps sain !
- 16 L'appel du Sud-Ouest
- 18 Welcome to Australia !
- 22 Ses conseils sur l'environnement fusent !

## DOSSIER SPÉCIAL

- 24 « Agora 2019, j'y étais ! »
- 27 Développement durable, tous impliqués
- 29 Agora 2019 en photos
- 40 Vos retours : enquête de satisfaction
- 41 Le mécénat plus de 5 000€ récoltés !

## ALUMNI

- 42 De lasallien à saint-cyrien une trajectoire peu banale
- 44 Les 20 ans de la 138 !

## 46 CARNET

## 48 RECETTE

- 49 Des livres et vous

## 50 AGENDA

## 25<sup>e</sup> ÉDITION

### DES OVALIES

Les 10 et 11 mai 2019 ont eu lieu les 25<sup>e</sup> Ovalies UniLaSalle: le plus grand tournoi de rugby universitaire à but solidaire d'Europe. Un événement bénévole qui a pour récompense, l'honneur de remettre l'ensemble des bénéfices à des associations. En 24 ans, pas moins de 470 000 euros de dons ont été reversés à des associations. Avec cette année l'objectif des 500 000 euros a été dépassé.

Cette 25<sup>e</sup> édition a battu tous les records avec des chiffres qui nous laissent sans voix. Pendant deux jours, 1 200 joueurs se sont affrontés sur les terrains du stade Marcel Communeau à Beauvais, avec parmi eux 30% de femmes, venant de 84 équipes et représentant ainsi 53 écoles de France et d'Europe. En effet, ce tournoi rassemble des étudiants venus des quatre coins de France mais aussi de l'étranger dont par exemple des Espagnols, des

Anglais, des Belges ou bien des Roumains.

Depuis la 2<sup>e</sup> édition, plusieurs grands noms ont ainsi eu l'occasion de se lier à cet événement. De Daniel HERRERO à Sébastien CHABAL, en passant par Serge BLANCO ou encore Imanol HARINORDOQUY l'an dernier aux côtés de Michael JEREMIAZ (ancien champion du monde de tennis handisport), ils sont tous venus parrainer et ainsi soutenir l'évènement. Cette



Jessy TREMOULLIERE, nouvelle marraine, récemment élue meilleure joueuse de rugby du monde en 2018.

année, nous avons eu l'honneur d'avoir une marraine, Jessy TREMOULIERE, élue meilleure joueuse du monde en 2018 et un parrain, Vincent CLERC, un champion aux multiples victoires, recordman du nombre d'essais marqués en top 14 avec 101 réalisations. « *Imanol HARINORDOQUY m'a parlé de ce tournoi caritatif qui représente bien les valeurs du rugby, raconte-t-il. Je ne m'attendais pas à ça. Je suis impressionné. Ça donne envie de rester et de revenir.* » Outre sa présence le vendredi au tournoi, Vincent CLERC a même animé un entraînement de rugby.

Au programme de ces 25<sup>e</sup> Ovalies, des tournois de rugby évidemment, mais aussi un tournoi de pompoms, des animations non-stop pendant les deux jours et encore deux soirées d'exception.

Plus de 5 000 visiteurs se sont retrouvés les vendredi et samedi autour du plaisir du jeu rugbystique, portés par un même élan de solidarité puisque les bénéfices seront reversés à quatre associations : On TED autrement, Un maillot pour la vie, Dessine-moi une maison et Les enfants de l'ovale.



**Signature d'une convention de soutien à la politique de la réserve opérationnelle entre le Ministère des Armées et UniLaSalle.**

En septembre, nous aurons eu le plaisir de remettre un chèque de 50 000 euros à ces quatre associations. Cette remise de chèque marque la fin de cette 25<sup>e</sup> édition et l'accomplissement de plus d'un an de travail pour les étudiants d'UniLaSalle.

**Valentin FRANC,**

(Agriculture, 2020, Beauvais)



**Tournoi à VII féminin.**

# INSTITUT

Association Étudiants

## UNILASALLE PROJETS À VOTRE SERVICE!

### En chiffres

- 22 devis créés sur une année

- 3 domaines d'expertises:

Agronomie & Agro-Industrie, Alimentation & Santé, Sciences de la Terre & Environnement.

- 6 chefs de Projets à votre disposition

- 3 événements organisés sur le campus

- 23 membres dynamiques aux profils variés.»

UniLaSalle Projets Beauvais, est la Junior-Entreprise d'UniLaSalle du campus de Beauvais. Cette association, anciennement appelée Performer, met en relation des étudiants de toutes les spécialités/ parcours avec des entreprises ayant un projet faisant appel aux compétences développées à l'Institut. Avec ses trois domaines d'expertises : à savoir, Agronomie & Agro-Industrie, Alimentation & Santé, Sciences de la Terre & Environnement, la Junior-Entreprise propose des solutions entièrement personnalisées et adaptées aux besoins des professionnels.

### ★ VOUS SOUHAITEZ LANCER

UN NOUVEAU PRODUIT DANS LA RÉGION ET VOUS CHERCHEZ À IDENTIFIER UNE CLIENTÈLE ?

UniLaSalle Projets Beauvais peut réaliser pour vous, une étude de marché afin d'analyser la concurrence existante, mais aussi les attentes de la population au travers de questionnaire et d'enquête sur le terrain. D'ailleurs, quatre étudiants en 4<sup>e</sup> année d'Alimentation & Santé ont été recrutés pour réaliser un projet de ce type au cours de l'année 2018-2019.

### ★ VOUS CHERCHEZ À VALORISER

LES BIENFAITS DE VOS PRODUITS, INFORMER VOS CLIENTS SUR UN THÈME, UN SUJET, OU ENCORE PROMOUVOIR DES PRODUITS ?

UniLaSalle Projets Beauvais met à disposition des étudiants de 4<sup>e</sup> année, qui possèdent les connaissances du secteur afin de rédiger des articles, des fiches techniques sur le sujet de votre choix.

### ★ LE LANCEMENT DE VOTRE

NOUVEAU PRODUIT NE SE DÉROULE PAS COMME VOUS LE SOUHAITEZ ?

Vous aimeriez en connaître la raison ? Faites appel à la Junior-Entreprise UniLaSalle Projets Beauvais qui réalisera une enquête auprès de vos consommateurs de A à Z : de la rédaction du questionnaire jusqu'aux interviews.

### ★ VOUS SOUHAITEZ LANCER VOTRE ENTREPRISE SPÉCIALISÉE DANS LA PRODUCTION D'UN ARTICLE ?

UniLaSalle Projets Beauvais peut recruter des consultants de 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> année, en vue



AgoraJob 2018, 96 entreprises présentes.

de réaliser une monographie complète sur ce produit. Les caractéristiques de votre article n'auront plus de secret pour vous!

**Nathan MILITY,**  
(Alimentation & Santé, 2020)



TEDxUniLaSalle a organisé en mars 2019 sur le thème « Le monde à portée de main » .



Réunion de travail UniLaSalle Projets Beauvais.

## En savoir plus

UniLaSalle Projets est une marque réunissant deux structures :  
- UniLaSalle Projets Beauvais (anciennement Performer) et  
- UniLaSalle Projets Rouen (anciennement ESITPA Conseil).

Des rencontres entre les deux bureaux sont organisées lors d'événements propres aux mouvements des Junior-Entreprises.

## Évènements 2018/2019

### Mardi 9 octobre 2018

AgoraJob, le forum des entreprises, rassemblant étudiants et entreprises. En 2018 comme en 2019, UniLaSalle Projets Beauvais a pris part à l'organisation et le bon déroulement de cet événement de pair avec le Centre de carrière d'UniLaSalle. Plus de 96 entreprises se sont rassemblées lors du forum.

### Mardi 29 janvier 2019

UniLaSalle Projets a organisé une conférence sur le thème de l'éducation financière, animée par **Cédric BRON (Agriculture, 2018, Beauvais)**, Conseillé en gestion de patrimoine, afin que les étudiants puissent apprendre les bases et les bonnes pratiques de la gestion financière.

### Mercredi 6 mars 2019

Première édition du TEDxUniLaSalle, co-organisée par l'Association générale des étudiants (AGE) et UniLaSalle Projets Beauvais, réunissant 8 speakers, dont **Stéphane CARDINET (Alimentation & Santé, 2020)** ancien Vice-président d'UniLaSalle Projets (mandat 2017-2018), qui ont pu s'exprimer sur le thème « Le monde à portée de main »

# INSTITUT

## Taxe d'apprentissage

### PROJETS FINANÇÉS POUR AVANCER

//////  
**Le changement,**  
c'est en 2020! »

La taxe d'apprentissage permet, entre autres, le financement de matériels de terrain ou de laboratoire. Nous avons souhaité vous soumettre quelques-uns de ces projets pour mieux comprendre l'utilité de la taxe d'apprentissage, importante pour donner aux étudiants des conditions pédagogiques optimales tout au long de leur cursus.

#### ★ INFLUENCE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES SUR LA BIODIVERSITÉ

Étudier l'effet des variations de température sur le fonctionnement des écosystèmes et des agroécosystèmes, en vue de comprendre les effets des changements climatiques sur la biodiversité, demande des investissements. La taxe d'apprentissage a permis de l'utiliser sur des projets pédagogiques tels que les travaux d'applications (TA) et pratiques en 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> année d'ingénieurs en Agronomie et Agro-industries.



Sensibiliser les étudiants à l'impact du changement climatique sur un écosystème herbacé remarquable.

Cinq loupes binoculaires et des consommables, de l'analyseur de CO<sub>2</sub> portable GM-4-associé à une chambre pour respiration du sol (SRC-1 Soil Respiration Chamber), ont été financés pour la formation des étudiants.

#### ★ « CHICHE POUR NOS CATICHES »

« Ayant bénéficié en 2018 de fonds issus de la taxe d'apprentissage nous avons pu mener, avec nos élèves techniciens et ingénieurs de la spécialité Géosciences et environnement d'UniLaSalle plusieurs opérations de recherche réalisées lors des travaux pratiques de façon à mener à bien le projet "chiche pour nos catiches" », explique l'un des enseignant-chercheur en Géosciences.

Le but était de déceler dans le sous-sol de nouvelles cavités souterraines : ce qui a été fait. Plusieurs emplacements ont été choisis pour effectuer nos nouvelles recherches au moyen d'une pelleuse mécanique. Pour le moment les fouilles n'ont pas livré de nouvelles catiches mais nous continuons à prospecter. Les prospections géophysiques vont se multiplier cette année, assorties d'une campagne de survol au drone.

Les fouilles réalisées à l'aplomb des anomalies soupçonnées ont tout de même



permis de découvrir une vaste cavité souterraine enfouie à 5 mètres de profondeur. Il s'agit d'une ancienne cave appartenant à l'ancien corps de ferme. La découverte de cette cave va bien sûr être valorisée en pédagogie. Elle a été mesurée et l'espace souterrain a été modélisé. Une fois recouvert de nouveau, le vide souterrain sera rempli d'eau et une trappe sera laissée accessible de façon à vider ou remplir à nouveau l'espace. Rendu de nouveau invisible, il constituera pour les élèves « un étalon géophysique » qu'il faudra alors découvrir lors des TP. Il est question d'organiser ainsi un parcours de recherche composé de différents objets enfouis bien reconnus au préalable. Ce type de structure enfouie permet aussi de mieux calibrer les outils de prospection géophysique des cavités souterraines.

Ce projet pédagogique est financé depuis trois ans maintenant par les fonds issus de la taxe d'apprentissage.

D'autres projets ont été mis en place grâce au versement de la taxe d'apprentissage, comme le projet d'un Verger Conservatoire installé sur le campus de Rouen.

Si vous voulez, vous aussi, contribuer au financement de tels projets pédagogiques, votre entreprise peut verser une partie de sa taxe d'apprentissage 2020 à UniLaSalle.

Mais attention, côté réglementation, il faudra prendre en compte le changement ! En effet, la loi sur la formation professionnelle de 2018 change les règles du jeu, tant pour les modalités que pour les circuits de versement, à partir de 2020.

Les CFA ne peuvent plus bénéficier de cette seconde part, hors versements en nature.



**Former des élèves ingénieurs à la prévention au risque d'effondrement souterrain.**

## En bref

- La Taxe d'Apprentissage est toujours calculée sur la base de 0,68 % de la masse salariale.
- Les éléments de langage évoluent, mais ne sont pas encore figés dans le marbre : La « Part Apprentissage » (87 % du total de la TA) remplace le Quota, et Le « Solde de 13 % de la Taxe d'Apprentissage » (13 % du total de la TA) remplace le Hors Quota :
  - La « Part Apprentissage » est versée à France Compétences (collectée en même temps que la contribution à la formation professionnelle. (À terme, sera collectée par l'URSSAF et la MSA) : elle est exclusivement réservée au financement de l'apprentissage.
  - Le « Solde de 13 % de la Taxe d'Apprentissage » est versé directement à une école éligible (UniLaSalle l'est...), et les catégories A et B disparaissent.

**Donc en 2020, si votre entreprise souhaite soutenir les projets pédagogiques d'UniLaSalle, elle peut le faire en versant directement à l'école le « Solde de 13 % de la Taxe d'Apprentissage ».**

**Agnès SYLVANO,**

Responsable Taxe d'apprentissage,  
VAE, formation continue

## »» LA MARCHÉ AUMÔNERIE

Vous aimez marcher, rencontrer des Lasalliens de toutes générations, prier et faire la fête ?

**Rejoignez-nous le jeudi 17 octobre 2019** à Beauvais pour encadrer la 33<sup>e</sup> marche aumônerie !

Comme chaque année, cet évènement incontournable aura au programme : lancement de la journée par la conférence institutionnelle le matin, puis départ pour la marche par groupe de 10 (pique-nique fourni), marche avec des temps de réflexions sur le thème « se donner », une messe animée par les étudiants, un dîner dans une ambiance lasallienne chaleureuse et une chouille !

Joie, foi et convivialité seront donc au RDV ! Nous comptons sur vous !

Merci de nous préciser votre présence par mail : [aumonerie@asso.unilasalle.fr](mailto:aumonerie@asso.unilasalle.fr) ou Facebook : Aumônerie UniLaSalle Beauvais.



Le Bureau de l'Aumônerie

## »» LA RENTRÉE 2019 - 2020 EN QUELQUES CHIFFRES

Mardi 3 septembre, chacun des campus d'UniLaSalle a accueilli les familles des nouveaux élèves de première année. Une étape importante pour la vie de l'école à laquelle s'ajoutent quelques actualités propres à chaque site :



### ★ BEAUVAIS

345 élèves-ingénieurs et 23 techniciens supérieurs professionnels en géologie sont entrés en première année. En parallèle, le campus avait d'ores-et-déjà accueilli la 2<sup>e</sup> promotion du master emPLANT, (Erasmus Mundus in Plant Breeding), avec ses 32 étudiants de 18 nationalités différentes qui constituent cette nouvelle promotion.



★ ROUEN

Première rentrée pour le cursus i-SAFE, le premier parcours ingénieurs 100 % en anglais lancé cette année sur le campus normand avec ses 25 étudiants dont 9 internationaux. Par ailleurs, 87 étudiants constituent la nouvelle promotion de 1<sup>re</sup> année.



★ RENNES

Après la fusion actée en 2018 entre UniLaSalle et l'École des Métiers de l'Environnement de Rennes, le campus breton affiche une belle augmentation des effectifs : 82 élèves-ingénieurs font leur rentrée en première année. Ils étaient cinquante l'année dernière. 12 étudiants suivront le bachelor Coordinateur en environnement.

LES JARDINS DE GALLY 

LES **PAYSAGES D'INTÉRIEUR**, LES **ESPACES VERTS**, LES **MURS VÉGÉTALISÉS**, LES **ARBRES RECONSTITUÉS**, LES **TOITURES VÉGÉTALISÉES**, LES **FRUITS AU BUREAU**, LA **LOCATION DE PLANTES**, LA **DÉCORATION FLORALE**



FERME DE VAULUCEAU  
78 870 BAILLY  
TÉL. : 01 39 63 20 20  
FAX : 01 39 63 48 48  
[gallyouest@gally.com](mailto:gallyouest@gally.com)  
[LESJARDINSDEGALLY.COM](http://LESJARDINSDEGALLY.COM)



### 100% FAIT MAIN

## POUR UN CORPS SAIN!

« Le shampoing à l'ortie est top. », « Le baume : on en mangerait ! », « Prestation parfaite, avec le sourire ! Je recommande vivement », tels sont les commentaires que vous pourrez lire sur la page Facebook de « Au petit monde de B. », l'activité de savonnerie éco-responsable que **Bérénice LEMAITRE (Agriculture, 2007, Beauvais)** a créée en 2018 et dont elle souhaite en faire son activité principale. Mais revenons sur son parcours pour mieux comprendre son intérêt pour le zéro déchet !

C'est son grand-père qui lui a donné le goût pour le monde agricole, « un homme tourné vers la nature » et c'est ainsi que Bérénice entre au lycée agricole de Genech (59) pour suivre un BAC biologie/écologie. Puis, elle passe le concours pour entrer à l'ISAB (désormais UniLaSalle) et travaille avec acharnement pour rattraper son retard en mathématiques. Ouverte d'esprit, Bérénice apprécie toutes les matières qui gravitent autour de la biologie. Vice-présidente des 1A, membre du bureau des Ovalies et du Gala, Bérénice s'investit dans plusieurs associations lassaliennes. Elle est très intéressée par les énergies renouvelables. Diplômée, c'est donc tout naturellement qu'elle est embauchée comme Chargée de mission à la Fédération des coopératives agricoles de Picardie pour travailler sur la thématique biomasse, qui a déjà, à l'époque, le vent en poupe. Pendant plus de deux ans, Bérénice aime traiter des dossiers qui touchent aussi bien l'agriculture que l'environnement.

« Puis, j'ai eu envie de m'ouvrir à d'autres horizons et de découvrir le monde », nous explique-t-elle. Elle entreprend alors aux côtés de son conjoint un roadtrip d'un an pour parcourir l'Asie du Sud-Est et l'Australie. À son retour en France, elle s'installe

avec son mari dans le Nord et postule à Ferest ING, cabinet conseil spécialisé en économie d'énergie, en environnement et dans les Energies nouvelles et renouvelables, basé à Lille (59). En tant qu'Ingénieure, elle traite de gros dossiers techniques, des appels d'offres et est en liens étroits avec les agriculteurs, forestiers et industriels.

En 2012/2013, Bérénice foule les terres de l'entrepreneuriat en créant son entreprise individuelle sur la thématique qui lui est chère « biomasse, bas-carbone ». Et elle devient maman, fait le choix de redevenir salariée et entre au CER France pour être Conseillère QHSE, un lien indéfectible avec l'environnement. Durant cinq ans, Bérénice continue de s'enrichir sur son thème fétiche de l'environnement et décide en parallèle de développer son activité de savonnerie qu'elle veut éco-responsable. Dans un premier temps, cette activité est un loisir, une vraie passion où elle prend goût à créer ses propres cosmétiques. Elle entrevoit-là, une façon de concevoir des produits alliant le zéro-déchet tout en se fournissant, au maximum, avec des matières premières locales, afin de minimiser l'empreinte carbone, un sujet qu'elle maîtrise par son expérience professionnelle. C'est pour elle sa façon d'apporter

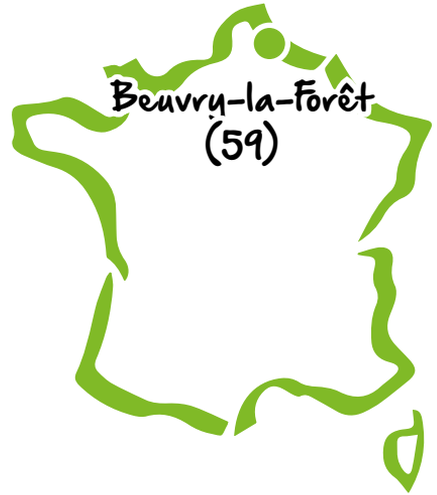


**Bérénice  
LEMAITRE  
(Agriculture,  
2007, Beau-  
vais).**

sa pierre à l'édifice pour le respect de notre belle planète « *une petite goutte pour sauvegarder notre planète* » précise-t-elle.

En mai 2018, l'idée de professionnaliser sa savonnerie germe et elle crée alors « Au Petit Monde de B. ». Auto-entrepreneur, elle présente son projet devant les étudiants, en février 2019 pour « le Projet Alumni 2019 », organisé conjointement avec la Com'Alumni et l'Association des Anciens Élèves. En mars, les Administrateurs d'Uni-LaSalle Alumni valident le choix prôné par les étudiants et Bérénice remporte la subvention de 1 500 € allouée par l'Association UniLaSalle Alumni.

Une somme qui lui permet d'agrandir son laboratoire – elle passe ainsi d'un 4 m<sup>2</sup> à 30 m<sup>2</sup> – pour réaliser ses produits tels que les



savons et baumes et acheter de l'huile de cameline en gros volume, élément majeur de ses fabrications, qu'elle achète chez un producteur près de chez elle!

À ce jour, Bérénice a quitté son poste au CER pour prendre les fonctions d'animatrice des chevaux de trait du Nord tout en continuant à faire prospérer « Au Petit Monde de B ».

Son premier savon est déjà homologué et est 100% français, composé de cire et de miel produits à moins de 10 km de chez elle, d'huile d'olive et de lait de vache. « Au Petit Monde de B. » ce sont désormais plus de dix recettes déposées, de savons et baumes corporels ou à lèvres. Bérénice vend ses produits via des distributeurs de produits en vrac, vente à la ferme, sur son site web et chez certains agriculteurs sous leur propre marque.

Son principal objectif? Vivre de son activité de savonnerie!



**Un baume homologué au niveau européen.**



**Plus de 10 recettes pour prendre soin de son corps!**

**Caroline LELONG,**  
Responsable réseau Alumni

### Info +

[www.aupetitmondedeb.fr](http://www.aupetitmondedeb.fr)  
[www.facebook.com/aupetitmondedeB/](https://www.facebook.com/aupetitmondedeB/)

# « C'EST UN MÉTIER TRÈS DIVERSIFIÉ, J'EN APPRENDS TOUS LES JOURS! »



**Louise THERON (Agriculture, 2018, Beauvais)** occupe depuis septembre 2018 le poste de banquier des entreprises agricoles, en CDI. Pour entrer dans la vie active, elle a choisi d'effectuer en alternance les trois années de son cursus ingénieur. Elle nous explique les avantages qui l'ont poussée à choisir le Crédit Agricole Brie Picardie pour mener à bien son objectif.

## ★ QUELS ÉTAIENT LES AVANTAGES

DU CHOIX DE L'ALTERNANCE,  
ET EN PARTICULIER, AU CRÉDIT  
AGRICOLE BRIE PICARDIE ?

Issue du milieu agricole, je cherchais un métier en lien avec ce secteur offrant la possibilité d'être régulièrement sur le terrain. Mon intérêt pour la finance et la gestion d'entreprises agricoles, m'a naturellement conduite vers le Crédit Agricole Brie Picardie dont je connaissais la réputation et l'engagement auprès des agriculteurs. Faire le choix de l'alternance permet d'allier théorie et pratique. On découvre progressivement le monde du travail en acquérant de l'expérience professionnelle et en renforçant son CV. En tant qu'alternant au Crédit Agricole, on prend tout de suite part à la vie d'une grande entreprise. Tout est fait pour que l'intégration se passe au mieux : un tuteur nous suit et il y a un vrai esprit d'équipe. On ressent réellement les valeurs du groupe : proximité, responsabilité, solidarité et utilité. On n'hésite pas à nous confier des missions à responsabilités.

## ★ QUELLES MISSIONS VOUS

ONT-ELLES ÉTÉ CONFIÉES ?

Durant la 1<sup>re</sup> année, j'étais à l'accueil pour traiter les opérations courantes et répondre aux clients via l'ensemble des canaux de communication. En 2<sup>e</sup> année, j'étais le binôme d'un conseiller. J'assistais aux

rendez-vous ainsi qu'à leur préparation, ce qui m'a permis de développer mes capacités d'analyse dans l'étude des dossiers. L'opportunité de gérer un portefeuille le temps d'un remplacement m'a permis d'être autonome rapidement. Cela a été stressant mais on progresse plus vite ! Pour la 3<sup>e</sup> année, au service du marché de l'agriculture, j'ai étudié des demandes de financement plus complexes et monté les dossiers pour les présentations aux instances décisionnelles. J'ai aussi conseillé le réseau dans les montages financiers (durées, garanties, taux, assurances).

## ★ QUELLES SONT AUJOURD'HUI

VOS RESPONSABILITÉS ? EN QUOI  
VOTRE FORMATION D'INGÉNIEUR  
EST-ELLE ESSENTIELLE SUR CE  
POSTE ?

Aujourd'hui, mon métier consiste à gérer et développer un portefeuille de clients en leur apportant des solutions adaptées à leurs besoins. C'est un secteur en perpétuelle évolution ! Il est donc indispensable que je me tienne informée de l'actualité pour être proactive et apporter le bon conseil au bon moment. Ma formation d'ingénieur est un vrai plus pour mieux comprendre les besoins des clients. Elle m'a aussi permis d'acquérir une capacité d'adaptation, d'analyse, de synthèse et surtout de garder l'esprit ouvert. C'est un métier très diversifié, j'en apprend tous les jours !



TOUT COMMENCE *ici*  
[www.ca-briepicardie.com](http://www.ca-briepicardie.com)  
[www.groupecreditagricole.jobs](http://www.groupecreditagricole.jobs)

Valorisez  
 vos compétences au  
 sein d'une banque  
 aux perspectives  
 d'évolution  
 nombreuses  
 et variées

Banque mutualiste présente dans les départements de la Somme, de l'Oise et de la Seine-et-Marne, **le Crédit Agricole Brie Picardie** accompagne plus d'un million de clients et sociétaires en leur offrant une gamme de produits et services financiers, appuyés par l'expertise de 2743 collaborateurs.

Employeur de premier plan de sa région et leader sur le marché de l'agriculture, la banque s'est engagée dans une politique de recrutement qui valorise la diversité des parcours et des profils. L'entreprise donne donc à chaque collaborateur l'opportunité de s'épanouir professionnellement en lui permettant de développer un parcours personnalisé au sein de la Caisse régionale et au sein du Groupe Crédit Agricole.

## Toute une banque pour vous

### Chiffres clés

Chiffres Crédit Agricole Brie Picardie au 31/12/2018

Plus de **1,1 million** de clients

**53 000** nouveaux clients  
 en net sur 3 ans

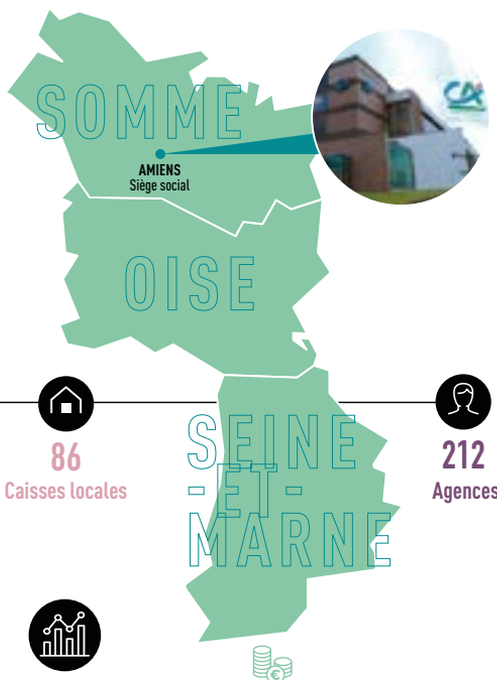
**357 000** Sociétaires



**2 743** collaborateurs

**20** administrateurs de la Caisse régionale

**934** administrateurs de Caisses locales



**180,9 M€**  
 de Résultat Net  
 Social

**3,8 Mds€**  
 de Capitaux  
 Propres  
 Consolidés

**581,9 M€**  
 de Produit Net  
 Bancaire Social



Application  
 Ma Banque

[www.ca-briepicardie.fr](http://www.ca-briepicardie.fr)

l'agence   
 EN LIGNE  
 0 969 392 392

# PO RTRAIT

## Alimentation & Santé



**Aurélie LABEQUE**  
(Alimentation & Santé, 2007).

### L'APPEL DU SUD-OUEST

Son souhait de revenir dans la région du Sud-Ouest et son envie d'ouvrir sa propre boutique ont amené **Aurélie LABEQUE (Alimentation & Santé, 2007)** à ouvrir une fromagerie à Capbreton (40) puis à Hossegor (40). Passionnée du produit et du lien qu'elle entretient avec les clients elle raconte son parcours.

#### ★ L'ENVIE D'APPRENDRE

Elle commence tout d'abord ses études pour devenir éducatrice spécialisée, puis change de formation pour intégrer une licence de biologie dans les Yvelines (78). Elle entre à UniLaSalle (l'ISAB de l'époque) en admission parallèle car elle aime faire des études et surtout apprendre. Elle se spécialise dans le parcours « Sécurité sanitaire des aliments ». Elle admet qu'en licence, elle a acquis de nombreuses connaissances scientifiques et qu'à présent en école d'ingénieurs elle acquiert une méthodologie de travail : gérer un projet, travailler en groupe, etc. Des méthodes de travail qu'elle retrouve notamment dans l'organisation des Ovalies, du Gala et des 150 ans de l'ISAB.

#### ★ LE RETOUR AUX RACINES

Pour son stage de fin d'études elle désire ardemment retourner dans le Sud-Ouest, plus précisément dans les Landes, une région chère à son cœur par ses racines familiales. Elle effectue donc son stage chez Labeyrie sur la thématique du développement durable. Elle met en place des plans d'actions, sur le produit « saumon fumé », et se voit renouveler son contrat. Le métier est très intéressant mais elle considère que le message à faire

passer n'est pas écouté, le statut de junior n'aidant pas. Suite à de nombreuses discussions, elle réalise qu'elle souhaite s'épanouir au contact des gens, et du produit alimentaire. Après mûre réflexion, elle décide donc d'entamer une formation à Paris : un contrat de qualification professionnelle en crèmerie-fromagerie. Elle travaille en alternance et se forme en entreprise au contact des Meilleurs Ouvriers de France. Après sa formation de dix mois, elle se fixe alors l'objectif d'ouvrir sa propre boutique dans son village familial à Capbreton.

#### ★ LE LANCEMENT DE L'AVENTURE

Elle construit alors son projet, petit à petit, grâce aux conseils des professeurs de la formation CQP (Certification de qualification professionnelle) et au soutien de sa famille. En mars 2010 l'aventure débute : la boutique ouvre et une deuxième ne tarde pas, sous les halles d'Hossegor. Le choix de ses fournisseurs est méticuleux car elle veut la meilleure qualité pour ses clients. Elle embauche et forme des employés. Les souvenirs de ses cours refont surface : l'école lui a appris les notions utiles pour monter son entreprise que ce soit en économie, en gestion de projet... Pour elle « *c'est faisable, tout le monde en*



a la capacité», l'école forme à la réflexion, la recherche et en particulier l'ouverture aux autres et enfin « *il ne faut pas hésiter à demander* ». Elle apprécie le lien social qu'elle crée avec ses clients depuis neuf ans et voit les différentes générations venir dans sa boutique. Malgré tout, le métier est très prenant et en mai 2019 elle ferme la boutique de Capbreton. Aujourd'hui elle se consacre à celle d'Hossegor. Quant à ses futurs projets, elle ne se ferme pas l'option de l'enseignement qui l'a toujours attiré. Elle se souvient de sa rencontre avec un Alumni, enseignant en lycée professionnel et évoque son envie de

former également des étudiants. Elle veut « *faire les choses jusqu'au bout, à fond* » et rappelle qu'avec la formation d'ingénieur, elle sait où et comment trouver les informations. Son conseil pour ceux qui veulent se lancer et ouvrir leur propre commerce ? « *Ne pas hésiter !* »

**Adèle MARVAUD,**  
(Alimentation & Santé, 2020)



**Aurélie, une fromagère et chef d'entreprise accomplie depuis neuf ans.**



//////  
**« L'école lui a appris les notions utiles pour monter son entreprise que ce soit en économie, en gestion de projet... »**



# PO RTRAIT

Géologie



Coralie ACCART  
(Géologie, 2018).

## WELCOME

## TO AUSTRALIA!

C'est en mai 2019 que **Coralie ACCART (Géologie, 2018)** s'est envolée pour l'Australie. Diplômée en 2018 (promotion 078), elle est aujourd'hui géologue dans l'entreprise Fortescue Metals group. Elle nous raconte son installation et nous donne quelques conseils.

//////  
« Ce que j'aime le plus c'est être sur le terrain, j'aime aussi le fait de savoir que ce que je fais à un réel impact sur l'exploitation de la mine. C'est très gratifiant. »

Au collège, dès la 4<sup>e</sup>, Coralie se passionne pour la géologie après une sortie scolaire dans le Massif Central. C'est alors qu'elle se renseigne sur les études possibles et découvre UniLaSalle.

Ses années passées à UniLaSalle sont rythmées par des stages au Canada et en Nouvelle Calédonie. Camps de terrain, stages et associations ont joué un rôle essentiel dans le métier qu'elle exerce aujourd'hui : « J'ai beaucoup apprécié la diversité des camps terrains proposés chaque année » exprime-t-elle.

En quatre ans, elle contribue activement à la vie de l'école en participant notamment à plusieurs commissions (com'). Elle préside la com' Internationale, dirige le WES (Week-end de spécialités organisé par les étudiants) au sein de Géode, et participe à plusieurs campagnes AGE (Association générale des étudiants).

Avec le manque d'activité minière en France, et sa passion du voyage, c'est logiquement que Coralie se décide à chercher un poste à l'étranger.

La ville de Perth en Australie dispose d'une grande communauté d'Alumni, 14 ans de promotions sortantes de 064 à 078. C'est grâce à ce réseau que **Vincent CROMBEZ (Géologie, 2012)** a mis en relation Coralie avec **Arthur BELOTTI (Géologie, 2004)**, qui cherchait de

jeunes géologues diplômés. **Alyssa GALTIER (Géologie, 2017)**, **Étienne DE GAIL (Géologie, 2014)**, **Alyzée VIEY-CHEVALIER (Géologie, 2017)** et **Boris ROCHAT (Géologie, 2010)** ont également été d'une grande aide pour répondre à ses questions sur l'expatriation. De plus, **Raphaël BENHAMOU (Géologie, 2018)** s'est proposé pour l'accueillir à son arrivée. « En plus de toutes ces personnes, j'ai pu rencontrer encore bien plus d'Alumni ici sur place ! Je pense que je ne pouvais pas rêver mieux comme accueil #ReseauAlumniAuTop » exprime-t-elle.

Trois semaines plus tard après son premier contact avec Vincent, elle s'envolait pour Perth.

Une fois sur place, l'installation a été très simple et très rapide : en deux semaines, la jeune femme a pu obtenir l'ensemble de ses papiers.

Aujourd'hui elle travaille en tant que géologue au sein du département de la définition des ressources (Resource Definition Geologist), pour l'entreprise Fortescue Metals group, leader australien de l'extraction de minerai de fer.

Parmi toutes les étapes de l'exploitation minière, son équipe intervient après l'équipe « d'exploration » qui elle, réalise des sondages pour avoir une première



idée de la localisation du gisement. Son service permet, par la suite, au service « modélisation » d'obtenir un modèle plus précis de ce gisement.

Elle explique qu'une journée type commence par planifier les points à forer pour la journée. Ensuite l'équipe se rend sur la zone de forage, pour valider les points avec les foreurs. Une fois validés, la sondeuse démarre la foration, et l'équipe indique à quelle profondeur il faut arrêter la foration (gisement ou stérile). À chaque mètre foré, le service analyse la roche broyée (chips) et détermine s'il s'agit de minerai ou de roches stériles. En fin de journée, ils réalisent le planning des forages pour l'équipe de nuit, importent les données dans la base de données, et parfois réalisent des QAQC (Assurance et contrôle de la qualité) au retour d'analyses du laboratoire.

*« Ce que j'aime le plus c'est être sur le terrain, j'aime aussi le fait de savoir que ce que je fais a un réel impact sur l'exploitation de la mine. C'est très gratifiant. »* ajoute-t-elle.

Disposant d'un visa « work and holiday », elle est en devoir de changer d'entreprise tous les six mois, ce pourquoi elle est passée par une agence d'intérim « Programmed ».

Pendant son temps libre, Coralie s'occupe des deux enfants d'**Émilie VIGIER (Géologie, 2008)** et son mari où elle est hébergée. Elle a plaisir aussi, à participer aux repas et activités organisés par les Anciens.

À long terme, Coralie aimerait beaucoup s'installer en Australie, au-delà du manque de sa famille, c'est un mode de vie qui lui convient parfaitement. Son visa lui permettra de rester trois ans sur le sol australien. Passé ce délai, elle devra être sponsorisée par une entreprise pour obtenir un permis de travail et avoir une chance de demander la résidence permanente.

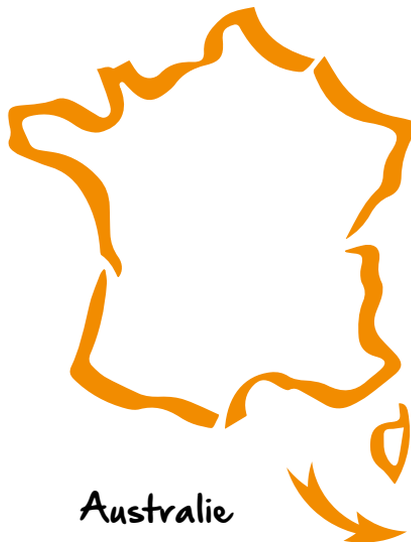


**Sites miniers de FMG à Cloudbreak dans le Pilbara - WA - Australia.**

Pas d'hésitation pour elle donc, il faut se lancer lorsque l'industrie se porte bien, une fois sur place ne pas attendre pour faire les démarches administratives et ne pas hésiter à passer par des agences d'intérim. Avec un peu d'argent de côté avant de partir, la jeune femme assure que tout le monde peut y arriver.

C'est donc, avec beaucoup de bienveillance, que nous lui souhaitons une merveilleuse aventure!

**Euphémie FOUILLET,**  
Assistante animation



## « J'AI UNE AFFECTION POUR LES PROJETS DE TOURS »

Ingénieur géotechnicien chez Fondasol depuis deux ans, **Erwan SABATTIER (Géologie, 2007)** travaille sur des projets variés, essentiellement en Île-de-France, que ce soit pour des bâtiments à usage d'habitation ou de bureau, des ouvrages industriels, portuaires ou aéroportuaires. Il évoque ici les projets qui lui sont chers.



### ★ QUELLES EN SONT LES SPÉCIFICITÉS ET LES CONTRAINTES ?

Ces ouvrages, très lourds (plusieurs dizaines voire centaines de milliers de tonnes), demandent généralement de s'ancrer profondément dans le sol et s'inscrivent dans des contextes urbains denses. Afin d'optimiser la conception, ces projets nécessitent l'établissement de modèles complexes combinant les expertises de plusieurs disciplines (géologie, géotechnique, hydrogéologie, géophysique, résistance des matériaux, effets dynamiques liés au vent...).

Pour l'établissement de ces modèles complexes, d'importantes campagnes de reconnaissances sont mises en œuvre, comprenant la réalisation de sondages profonds et d'essais (in-situ et de laboratoire) avancés, conventionnellement non réalisés pour des projets plus « standards ». Ces campagnes sont généralement menées par du personnel expérimenté (sondeurs, techniciens, opérateurs laboratoire).

L'ingénieur géotechnicien doit veiller à maîtriser chacune des étapes depuis l'acquisition des données jusqu'à la réalisation des calculs (calculs manuels et modélisations informatiques). Lors de la synthèse, il doit pouvoir apporter une analyse critique des données collectées et apprécier l'incidence des paramètres retenus sur les futurs calculs.

Je veille donc à sensibiliser les intervenants aux enjeux de ces projets « hors-normes ». Une bonne préparation en amont du chantier et une bonne coordination en cours de chantier sont les clés indispensables pour le bon déroulement du projet.

### ★ QUEL TYPE DE PROJET VOUS TIENT PARTICULIÈREMENT À CŒUR ?

J'ai une affection pour les projets de tours (Immeuble de Grande Hauteur) dans la mesure où le premier projet auquel j'ai été confronté à mes débuts était le projet de restructuration de la tour Axa (aujourd'hui tour First) dans le quartier d'affaires de La Défense.

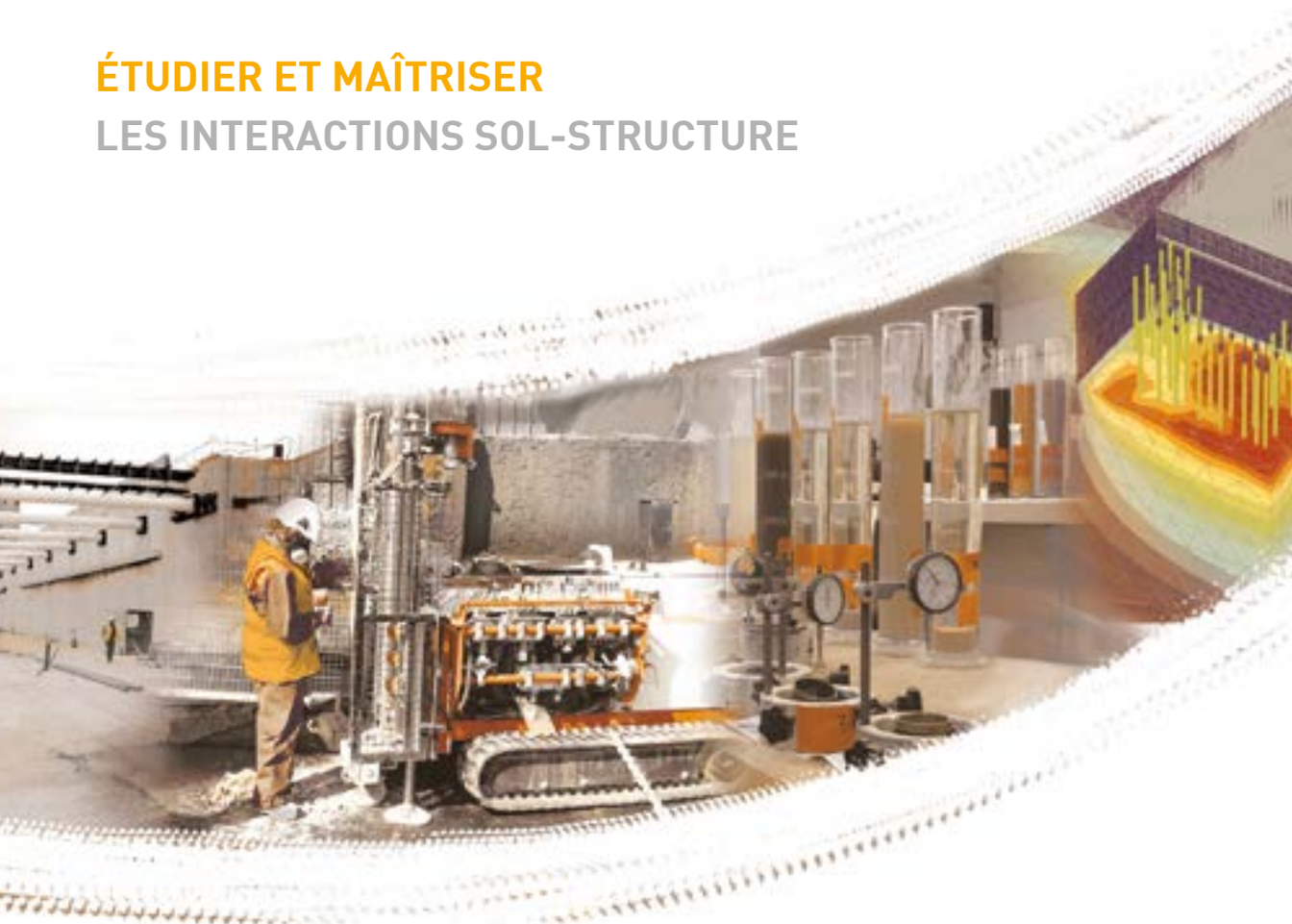
Depuis, j'ai eu l'opportunité de travailler sur de nombreuses autres tours (tour Alto, tour Hekla et tours Sisters à La Défense, Tribunal de Grande Instance et tour Triangle à Paris), en espérant avoir prochainement l'occasion de travailler sur le projet de rénovation de la tour Montparnasse à Paris !



# fondasol

## # GÉOTECHNIQUE

**ÉTUDIER ET MAÎTRISER**  
LES INTERACTIONS SOL-STRUCTURE



GRUPE  
**fondasol**

**Des solutions plurielles  
mobilisées tout au long des projets**

[www.groupefondasol.com](http://www.groupefondasol.com)

# PO RTRAIT

Environnement



Nolwenn CROUZET (Environnement, 2014).

## SES CONSEILS

### SUR L'ENVIRONNEMENT FUSENT!

**Nolwenn CROUZET (Environnement, 2014)** a atterri sur la base de lancement du centre spatial en Guyane un peu par hasard. Pas par amour de Thomas PESQUET, mais celui de la nature. Elle nous raconte comment sa trajectoire est définie par son envie d'œuvrer pour l'environnement.

« J'ai rencontré des gens du centre spatial, quand ils ont su mon parcours, ils m'ont dit que je devrais envoyer mon CV au service des ressources humaines. »

Nolwenn a atterri sur la base de lancement du centre spatial en Guyane un peu par hasard. Pas par amour de Thomas PESQUET, mais celui de la nature. Elle nous raconte comment sa trajectoire est définie par son envie d'œuvrer pour l'environnement.

« Je n'ai jamais rêvé de travailler au centre spatial de Kourou. » Ce qui fait planer la Guyanaise n'est pas dans les airs, mais plutôt dans celui qu'elle respire. Bien ancrée sur Terre, sa volonté est de participer au déploiement des pratiques respectueuses de notre chère planète. « J'ai eu la chance de grandir au contact de la nature. Elle est omniprésente, elle fait partie de notre quotidien. »

Une infusion tropicale qui la conduit à faire ses études dans la même veine. Elle suit un master génie industriel de l'environnement à l'École des Métiers de l'Environnement de Rennes (35) désormais UniLaSalle - EME, puis un mastère spécialisé dans les énergies renouvelables à l'ENSAM d'Aix-en-Provence (13). « Je voulais tout simplement multiplier les cordes à mon arc », argumente le couteau suisse antillais.

#### ★ UN JOB TROUVÉ

##### AU CŒUR DE LA FORÊT

Arrive ensuite la fin des études en métropole et ce besoin de revenir en Guyane. Un territoire où les postes bac +5 ne courent pas les rues... Encore moins dans les énergies renouvelables. « Les entreprises font venir leurs têtes pensantes, elles prospectent peu directement sur place. » Qu'à cela ne tienne! Nolwenn trouve un service civique dans l'association de tourisme durable Escapade Carbet qui répertorie les lieux où l'on peut dormir en hamac dans la forêt. « Un jour, je suis partie en expédition pour en recenser un. J'ai rencontré des gens du centre spatial, quand ils ont su mon parcours, ils m'ont dit que je devrais envoyer mon CV au service des ressources humaines. »

C'était il y a trois ans. Depuis, elle travaille sur la base de lancement de Kourou pour



Nolwenn avec sa promo 2014.



Regulus, une société franco-italienne qui produit le propergol solide, «le carburant des fusées», complète la spécialiste. Son entreprise se charge aussi de le couler dans des blocs et de les remettre à Europropulsion, en charge d'assembler les moteurs d'Ariane 5 et Vega de l'Agence spatiale européenne. Entre 10 et 12 fusées sont lancées par an sur le Centre Spatial Guyanais afin d'envoyer des satellites en orbites. «*Vous voyez les deux boosters de chaque côté ? Ça, c'est nous !*»

★ **INGÉNIEURE ENVIRONNEMENT**

À 200 %

Seule ingénieure environnement (dans le service sécurité de trois personnes) sur les 100 salariés de la société Regulus, Nolwenn gère 400 à 500 tonnes de déchets par an. «*Nous avons par exemple deux stations de traitements pour les eaux industrielles. Je fais aussi beaucoup de sensibilisation auprès des équipes.*» Nolwenn pense être «*l'une des seules de ma promotion à avoir un taff dans mon cœur de métier !*» Un constat pas si étonnant quand on sait la pluralité des métiers d'ingénieurs. Ses camarades sont plus spécialisés : architectures bioclimatiques, procédés de traitement de l'eau, etc. Eux se sont dirigés vers les ramifications du secteur, tandis que Nolwenn est restée sur la grosse branche «environnement». Avec sa vue d'ensemble, elle souhaite dénicher les bonnes pratiques.

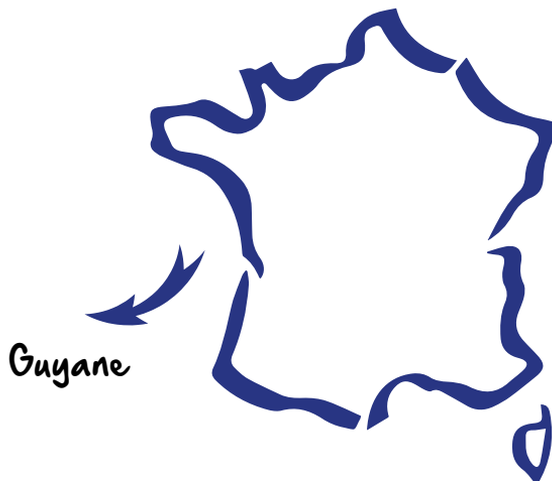
C'est d'ailleurs dans cette optique que la bientôt trentenaire envisage un tour du monde en 2020 des initiatives locales sur le traitement des déchets, les énergies renouvelables, les éco-constructions. «*J'ai envie de découvrir ces lieux où il fait bon vivre en communion avec la nature et de leur apporter mes compétences.*» Et visiblement, ce n'est pas des paroles en l'air, car la globe-trotteuse a déjà une idée de ce qu'elle fera à son retour. «*J'aimerais monter un éco-lodge avec mon frère, construit avec des matériaux d'ici, où toute l'énergie serait produite de manière*



**Nolwenn, devant le Machu Picchu après un stage au Pérou.**

*renouvelable. Idéalement, j'aimerais aussi pouvoir consommer local, mais c'est encore compliqué. Le blé ne pousse pas en Guyane.*» Bien sûr, l'ingénue a déjà réfléchi à une alternative possible. «*La farine de blé est inenvisageable... La farine de coco ou de manioc oui.*»

**Lucie DE CASTRO,**  
(Agriculture, 2013, Beauvais)



# AGORA 2019

## J'Y ÉTAIS!

### « AGORA 2019, J'Y ÉTAIS! »

Vous êtes 1 200 à pouvoir clamer « Agora 2019, j'y étais! ». C'était le samedi 8 juin dernier. Pour sa 3<sup>e</sup> édition, Agora s'est placé, une nouvelle fois, sous le signe de la bonne humeur, la joie de se retrouver sur le campus de Beauvais car un réseau, une communauté, une famille ... c'est ce qui fonde notre école depuis plus de 165 ans et ce dont nous sommes fiers.

Réunir les Anciens Élèves autour des salariés et des étudiants était l'un des objectifs de cette journée. Placés sous le soleil pour la majeure partie, les Alumni souvent accompagnés de leurs conjoints et enfants ont pu échanger, dans un contexte convivial et familial avec les élèves-ingénieurs actuels et retrouver certains de leurs professeurs. Cette journée a été rythmée autour d'un programme orchestré par toute une équipe qui s'est mobilisée durant plusieurs mois pour que Agora 2019 soit une réussite.

#### ★ UNE ÉQUIPE MOBILISÉE

Sous la houlette d'Antoinette PERREAU, Chargée évènementiel institutionnel au sein de la DCOM (Direction marketing, communication et mécénat), plus de 50 étudiants ont collaboré à ses côtés pour construire le programme et prévoir l'ensemble des animations. Au cours des multiples réunions durant l'année, les Alumni comme **Julien ROUSSEL (Agriculture, 2005, Beauvais)**, **Sandra BROCHERAY (Géologie, 2010)**, **Cécile BUCHE (Alimentation & Santé, 2012)** ainsi que Charlotte et Caroline des Alumni participaient activement afin que l'évènement soit en phase avec les attentes des Anciens Élèves.

//// ////  
« **Génial** car il y a beaucoup de têtes que je ne connaissais pas. Ce qui est top, c'est aussi de revoir les Anciens que l'on connaît, un vrai moment de retrouvaille qui suscite des rencontres. »

//// ////  
**Charlotte BOUR**  
(Agriculture, 2021, Beauvais)



Se retrouver tous les 5 ans sur le campus de Beauvais, rendez-vous pour Agora 2024 !

# LE PROGRAMME

La journée a débuté dès 9h pour se finir tard dans la nuit.

★ 9H30 : (RE)DÉCOUVERTE  
DU CAMPUS ET DES  
PLATEFORMES DE RECHERCHE.



De la détente durant les balades  
en petit train, autour d'une partie  
de Mòlky ou encore autour d'un  
verre...

★ 14H00 : TEMPS FORT



« Aujourd'hui, agissons pour demain ».

## PROGRAMME DU 8 JUIN

- 9h00 : Accueil gourmand
- 9h30 : (Re)découverte du campus et des plateformes de recherche
- 11h00 : Assemblée Générale d'UniLaSalle Alumni  
Ouverture des Expositions
- 12h30 : Tous à table !
- 14h00 : Temps fort : Aujourd'hui, agissons pour demain !
- 15h30/19h : Ensemble, animons le campus
- 18h00 : Messe dédiée à Saint Jean-Baptiste de La Salle  
à l'occasion du tricentenaire de sa mort
- 19h00 : Cocktail pétillant
- 20h00 : Dîner gourmand
- 22h30 : Que le ciel brille...
- 23h00 : Soirée énergétique



★ 11H00 : ASSEMBLÉE GÉNÉRALE  
D'UNILASALLE ALUMNI



Une Assemblée Générale qui retrace tous les  
événements et actions de 2018.

« J'ai trouvé qu'il y avait une belle dynamique, une forte mobilisation de tout le monde. Tous les étudiants du Bureau se sont bien repartis les tâches. J'ai apprécié. On voit tout type d'âge et de profils, c'est hyper inspirant pour la suite de nos cursus, carrière. ».

Luca BERGONZO  
(Alimentation & Santé, 2022)

# DOSSIER

★ 15H30 : ENSEMBLE ANIMONS LE CAMPUS.



Du rire avec les nombreuses animations le campus.

«**Journée très positive**, bien organisée avec des actualités de l'école, pour toutes les générations.»

**Alexandre CHANTRELLE**  
(Agriculture, 2009, Beauvais)

★ 20H00 : DÎNER GOURMAND.



Du sport, de la danse... bref de l'action autour du dîner, de la soirée, du paquito...

★ 19H00 : COCKTAIL PÉTILLANT.



Des échanges avec les Alumni, les étudiants et les salariés de l'Institut lors des repas, des visites du campus, du cocktail...



## DÉVELOPPEMENT DURABLE, TOUS IMPLIQUÉS

Agora 2019, c'est aussi l'occasion de faire le point sur le devenir de l'école... et de ses Alumni! Après l'Assemblée générale des Alumni organisée le matin, un temps institutionnel est proposé aux participants de la journée dans l'Agora. Un moment qui se veut fédérateur pour porter l'école, dans sa vie professionnelle et personnelle.



« Aujourd'hui, agissons pour demain » tel était le thème de ce temps fort

### ★ UN TEMPS FORTS ARTICULE AUTOUR DE TROIS PARTIES

Animé par **Valérie LEROUX (Agriculture, 1992, Beauvais)**, Directrice générale déléguée d'UniLaSalle, le temps fort s'est déroulé en trois étapes. Une introduction portée par le Frère Jacques D'HUITEAU, du réseau LaSalle France, sur l'engagement lasallien. Une thématique au cœur des prises de parole des intervenants qui ont suivi. Répartis dans trois groupes « Innover, Entreprendre, Servir », 12 Alumni ont partagé leurs engagements professionnels ou

personnels au service du développement durable. S'en est suivi un moment ouvert aux questions des participants en présence de **Philippe CHOQUET (Agriculture, 1987, Beauvais)**, Directeur général d'UniLaSalle et Philippe LEGRAND, Vice-président du Conseil d'administration d'UniLaSalle.

### ★ DES PITCHS ET DES LIKES POUR UN FORMAT ORIGINAL

Cette année, l'Institut a opté pour un format différent des précédentes éditions. Des prises de paroles courtes, tels des pitchs,

# DOSSIER



Des pitches de 180 secondes d'intervenants qui ont innové, entrepris et/ou servi.

## Ils se sont exprimés

Merci à **Félix BONDUELLE (Agriculture, 2016, Beauvais)**, **Christophe BURDIN (Agriculture, 2006, Beauvais)**, **Hugo CHIROL (Géologie, 2021)**, **Pierre-Antoine DE VRIENDT (Agriculture, 2014, Beauvais)**, **Sébastien DUBOC (Agriculture, 2009, Beauvais)**, **Marion GUIBOURDENCHE (Alimentation & Santé, 2016)**, **Kévin MOITY (Agriculture, 2017, Beauvais)**, **Antoine PAJOT (Agriculture, 2001, Beauvais)**, **Émilie TAVERNIER (Agriculture, 2015, Beauvais)**, **Anne VANTHUYNE (Agriculture, 1997, Beauvais)**, **Lisa VIVENOT (Géologie, 2017)**.

« Permet de revoir les Anciens, les étudiants avec qui j'ai travaillé lors des événements ça permet de recréer du lien. »

**David HERVÉ,**  
Responsable hygiène, sécurité  
et environnement UniLaSalle

en 180 secondes, ont été demandées aux intervenants. Un défi largement relevé !

En parallèle, via un site mobile, l'assemblée a pu réagir en live aux différentes étapes de ce temps fort. Trois questions ont notamment permis de collecter l'état d'esprit des participants sur leur engagement en matière de développement durable et de responsabilité sociétale (DDRS). Un nuage de mots a notamment illustré la pensée de chacun sur la thématique. Une autre question interactive a permis de mesurer leur implication concrète et au quotidien en matière de DDRS. Enfin, chacun a pu définir sa manière de s'engager demain pour UniLaSalle : intervention en cours, embauche d'apprentis ou de stagiaires, soutien financier via le mécénat, etc.

Ce temps fort l'aura confirmé, l'évolution de l'école en matière de DDRS ne se fera donc pas sans une communauté d'Alumni, d'étudiants et de salariés convaincue... et impliquée !

**Cécile CHANTRELLE,**  
(Alimentation & Santé, 2009)



# AGORA 2019 EN PHOTOS

## ★ L'ACCUEIL GOURMAND

Dès 9h, l'ensemble des participants étaient accueilli par les étudiants avec café et viennoiseries, sans oublier les fruits pour une matinée multivitaminée !



**Un vrai petit déjeuner pour une journée multivitaminée !**

## //// //// «Ce qui est intéressant

lors de cette journée, ce sont les rencontres que nous allons faire : le réseautage. Ce sont aussi de voir les jeunes et leurs projets comme qui va s'installer en chèvre. Ces échanges permettent de partager les expériences. J'ai aussi retiré un intérêt personnel à cette journée en participant au Village des Alumni avec un stand et en pitchant, ce qui m'a permis de présenter ma démarche et de créer des opportunités. Un moment important qui est facilité par le côté UniLaSalle.»

//// ////  
**Sébastien DUBOC**  
(Agriculture, 2009, Beauvais)



**Les « Petits Bleus » toujours présents pour porter main forte aux évènements d'UniLaSalle !**

# DOSSIER

## ★ (RE)-DÉCOUVERTE DU CAMPUS

Grâce au petit train mis en place pour l'occasion, il était aisé et ludique pour les petits comme pour les grands de se rendre sur les plateformes de recherche.



Le petit train ou comment visiter le campus autrement et découvrir ses plateformes de recherche !



Visite d'AgriLab.



Visite de LaSalle 03.



★ ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DES ALUMNI



Un moment pour faire le point sur une année riche d'événements, de rencontres et d'échange.

«**Moment hyper convivial.** D'un regard extérieur, on voit tout le monde se retrouver et on se dit dans quelques années, on sera tous là... ça permet de se rappeler les souvenirs.»

**Anémone DE MAGNITOT**  
(Alimentation & Santé, 2022)

★ TOUS À TABLE!

Un buffet permettait à tous de se retrouver durant la pause du midi : prendre des forces pour profiter pleinement des animations imaginées par les étudiants afin de fédérer étudiants, Alumni et salariés !



Moment convivial.

# DOSSIER



## ★ LE TEMPS FORT

« Aujourd'hui, agissons pour demain » tel était le temps fort de cette journée. Alumni et étudiants ont pitché durant 180s pour démontrer leur engagement, qu'il soit personnel ou professionnel, en matière de développement durable et responsabilité sociétale...

////  
**« Rassembler tout le monde et vivre une belle journée ensemble et partager nos valeurs. »**

////  
**Thierry RIBEIRO,**  
**Enseignant-Chercheur,**  
**Bioprocédés -méthanisation -**  
**Equipe VAM2IN**



« Aujourd'hui, agissons pour demain ».



... des pitches repartis sur trois volets  
« Innover, Entreprendre, Servir ».



# DOSSIER

## ★ ANIMONS LE CAMPUS

Dès 15h30, après une averse beauvaisienne, le soleil est revenu éclairer le campus afin que chacun puisse profiter des animations mises en place par les étudiants chargés de l'organisation.



Le stand Mécénat, présent pour l'occasion, montre l'importance d'un don quelque soit son montant pour aider un étudiant en difficultés financières au travers de la bourse.





★ COCKTAIL PÉTILLANT



# DOSSIER

## ★ DÎNER GOURMAND

Dès 20h, tous rassemblés dans le gymnase pour un dîner gourmand... très animé!





# DOSSIER

## ★ QUE LE CIEL BRILLE

Après le dîner place au feu d'artifice pour clôturer cette belle journée sous les étoiles...



«**En quelques mots**, j'ai trouvé cette journée enrichissante, intéressante et fidèle aux valeurs de l'école : solidarité, engagement et famille.»



**Chloé PIERZO**  
(Alimentation & Santé, 2013)

## QUELQUES CHIFFRES

Plus de 1 200 personnes se sont réunies pour partager cette journée de retrouvailles. La répartition des effectifs s'est faite comme suit :

381 Alumni dont 276 issus de la spécialité Agriculture, 90 diplômés d'Alimentation & Santé, 12 de la spécialité Géologie, 2 en Environnement et 1 master Plant Breeding.

539 étudiants dont 268 de la formation Agronomie & Agro-industrie, 196 de la formation Alimentation & Santé et 75 de la formation Science de la terre.

103 salariés dont 19 Alumni.

Étaient présents également une dizaine d'invités, près de 110 accompagnants et une quarantaine d'enfants.





★ SOIRÉE ÉNERGIQUE

... et finir en musique jusqu'au bout de la nuit!



Soirée énergique.

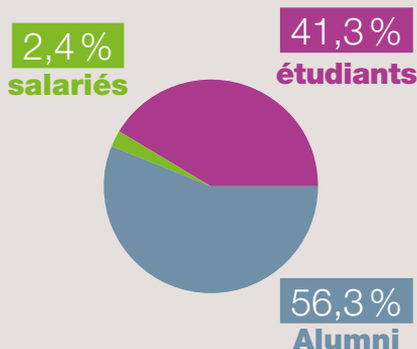
★ RENDEZ-VOUS POUR AGORA 2024!

# DOSSIER

## VOS RETOURS SUR AGORA 2019

Un questionnaire de satisfaction a été envoyé à tous les Anciens pour connaître leur ressenti sur cette 3<sup>e</sup> édition et prendre notes des remarques pour améliorer les éditions futures.

Contrairement à Agora 2014 où près de 600 personnes avaient répondu à l'enquête de satisfaction, seules 167 personnes ont répondu, cette année, à l'enquête soit 153 réponses issues de participants (90,5 %) et 16 réponses issues de non-participants (9,5 %).



### ★ POINT DE VUE DES PARTICIPANTS

Vous avez souhaité prendre part à cet évènement pour plusieurs raisons : 83 % des participants souhaitaient revoir des amis et 91 % l'occasion de faire la fête. La note moyenne de satisfaction globale de cette journée est de 8/10.

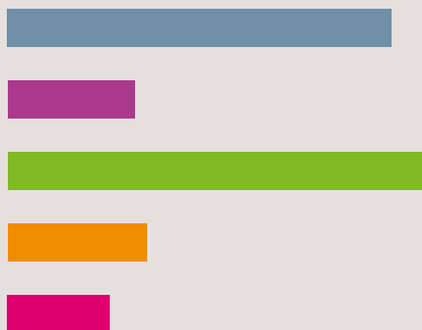
Les moments que vous avez le plus appréciés, suivant l'enquête : le dîner (89 %), la soirée (86 %), le cocktail (71 %) et le feu d'artifice (58 %).

93 % des participants à l'enquête se disent intéressés pour revenir dans 5 ans s'ils sont disponibles.

### ★ POUR QUELLE(S) RAISON(S)

AVEZ-VOUS SOUHAITÉ PARTICIPER À CETTE JOURNÉE ?

- 83 %** Pour revoir des amis
- 27,5 %** Pour me tenir au courant de l'actualité de l'école
- 90,8 %** Pour profiter d'un temps festif
- 30,1 %** Pour redécouvrir le campus
- 22,2 %** Pour construire mon réseau professionnel





## LE MÉCÉNAT

### PLUS DE 5 000 € RÉCOLTÉS!

Pour une première opération de mécénat lors d'une journée Agora, ce fut une réussite. Anciens, étudiants et salariés, ... ils ont été plus d'une centaine de donateurs à répondre à l'appel à la générosité imaginé par une équipe d'étudiants - **Félix THOMASSON (Agriculture, 2021, Beauvais), Émilie GROEN (Alimentation & Santé, 2021)** et **Élodie MOTTE (Alimentation & Santé, 2021)** - accompagnés par Audrey THIVEL, Chargée de mécénat de l'école.

L'objectif était double : collecter de l'argent et faire connaître le mécénat auprès de toute la communauté UniLaSalle. Cette année, ce sont ainsi 140 étudiants en difficultés financières qui ont pu bénéficier d'une bourse de scolarité ou de secours. Le montant total des sommes, versées s'élevant à plus de 330 000€, c'est un défi permanent de trouver des ressources auprès des Alumni, des parents, des salariés et des entreprises pour pouvoir continuer à aider.

Pour Agora 2019, l'équipe Mécénat étudiante a imaginé un dispositif multiple pour animer son stand tout au long de la journée afin d'attirer les donateurs potentiels et informer chacun de l'importance des dons pour la vie de nos étudiants.

La conception du stand et des goodies (un porte-clé de bois découpé en forme d'étoile lasallienne) a été l'occasion pour les étudiants de découvrir les opportunités offertes par AgriLab, le FabLab de l'école. Après l'atelier d'initiation obligatoire à toute personne souhaitant profiter des machines

mises à disposition par AgriLab (imprimante 3D, découpe laser en 2D etc...) ils se sont lancés dans la découpe de 400 badges individuels! Un petit cadeau très apprécié des donateurs qui leur rappellera leur générosité tout au long de l'année.

Autre possibilité d'immortaliser son don : passer devant l'objectif d'un stand photo instantanée. Enfin, chaque don a été matérialisé par un ballon lumineux qui, le soir venu, a tracé un chemin de générosité entre le gymnase, lieu du dîner et le terrain de rugby, lieu du feu d'artifice.

Un grand merci à tous les donateurs : de 5 à 500 euros, tous vos dons sont reçus avec la même émotion de partager ce souci d'aider nos étudiants. Merci également à la team étudiante qui n'a pas ménagé ses efforts pour faire venir étudiants et Alumni sur le stand. L'opération a tant plu qu'elle sera reproduite, à «la sauce rouennaise», pour «le rendez-vous du siècle», la grande fête du centenaire de l'Itpa/Esipta/UniLaSalle Rouen.

---

**Béatrice WETTSTEIN,**  
Responsable du mécénat

## DE LASALLIEN À SAINT-CYRIEN UNE TRAJECTOIRE PEU BANALE

Diplômé de la promotion 076 (parcours géologie pétrolière), **Corentin MOREL (Géologie, 2016)** a passé le concours et poursuivi ses études au sein de la mythique École spéciale militaire de Saint Cyr Coëtquidan (ESM). Il vous en fait le témoignage !

Vous vous demandez certainement comment un géologue peut se retrouver dans l'armée ? Pourquoi un étudiant de la spécialité géologie pétrolière se retrouve avec un Famas<sup>1</sup> dans les mains au lieu d'un bâton de jacob<sup>2</sup> ?

### ► D'UNILASALLE À SAINT CYR

Corentin vous répondra « une suite presque logique quand on y réfléchit : un géologue par ses compétences fait un très bon militaire. En effet, nous savons tous très bien lire des cartes, comprendre la topographie, nous repérer dans l'espace, vivre à l'extérieur ou bien marcher de longue distance ! Un atout incontestable lors des différents examens à passer pendant la formation à Saint Cyr. »

Au programme : topographie, protocole et secourisme au combat, du tir, des marches, de la manipulation d'explosifs, de la vie au grand air, du saut en parachute, des stages commandos mais surtout et avant tout, de la formation au management et au leadership. Le tout très axé autour des traditions et de nombreuses cérémonies militaires, animé

1. Famas : désigné comme « fusil d'assaut de 5,56 mm modèle F1 MAS » au sein de l'armée française, est un fusil d'assaut français de calibre 5,56 × 45 mm Otan de type bullpup, initialement fabriqué par la Manufacture d'armes de Saint-Étienne.

2. Bâton de jacob : outil utilisé par tous les étudiants de la formation Géologie pétrolière pour mesurer l'épaisseur des couches sédimentaires.

par une vie associative relativement riche (sports et arts variés). « Une vie associative déjà impulsée à UniLaSalle et qui m'a permis de garder certains repères. »

### ► POURQUOI SAINT CYR ?

« Je me suis rendu compte, notamment grâce aux nombreux stages terrain effectués pendant mes cinq années de géologie que j'étais plus motivé par le fait de marcher toute la journée avec des charges (en lestant parfois volontairement mon sac) et de vivre à l'extérieur que par le simple fait d'observer la roche. De plus, mon stage de fin d'étude effectué au sein d'Areva m'a clairement permis de comprendre le travail d'un ingénieur : 70 % bureau et 30 % terrain ne me correspondait pas du tout. » En intégrant l'école prestigieuse de Saint Cyr, Corentin souhaitait aussi braver le mythe de Saint Cyr et surtout désireux de développer son leadership, la rigueur, la discipline ainsi que les capacités à travailler en équipe sous pression qui sont tant recherchées dans le monde de l'entreprise.

Corentin ajoute : « un point non négligeable pour le souligner, on est payé pour étudier durant la formation ! Et ça, c'est quand même agréable ! Même si je ne suis pas devenu militaire de carrière et que je suis maintenant revenu au monde civil, je garde un souvenir impérissable de cette école pour les moments humains, les portes que cela m'a ouvert ainsi que pour le savoir-faire et savoir-être que



La prestigieuse école de Saint Cyr.

*j'ai pu acquérir. Un vrai atout devant les recruteurs ! »*

REMERCIEMENTS À UNILASALLE

*« Je tiens maintenant à remercier sincèrement UniLaSalle, pour m'avoir permis d'arriver là où je suis maintenant. De m'avoir transmis le goût de l'excellence et cet esprit de cohésion ! Car finalement, même si on ne se déplace pas en ordre serré et en chantant à UniLaSalle, on retrouve le même esprit de camaraderie et un peu les mêmes valeurs qu'à Saint Cyr ! »*

Comme quoi, en sortant d'UniLaSalle rien n'est impossible !

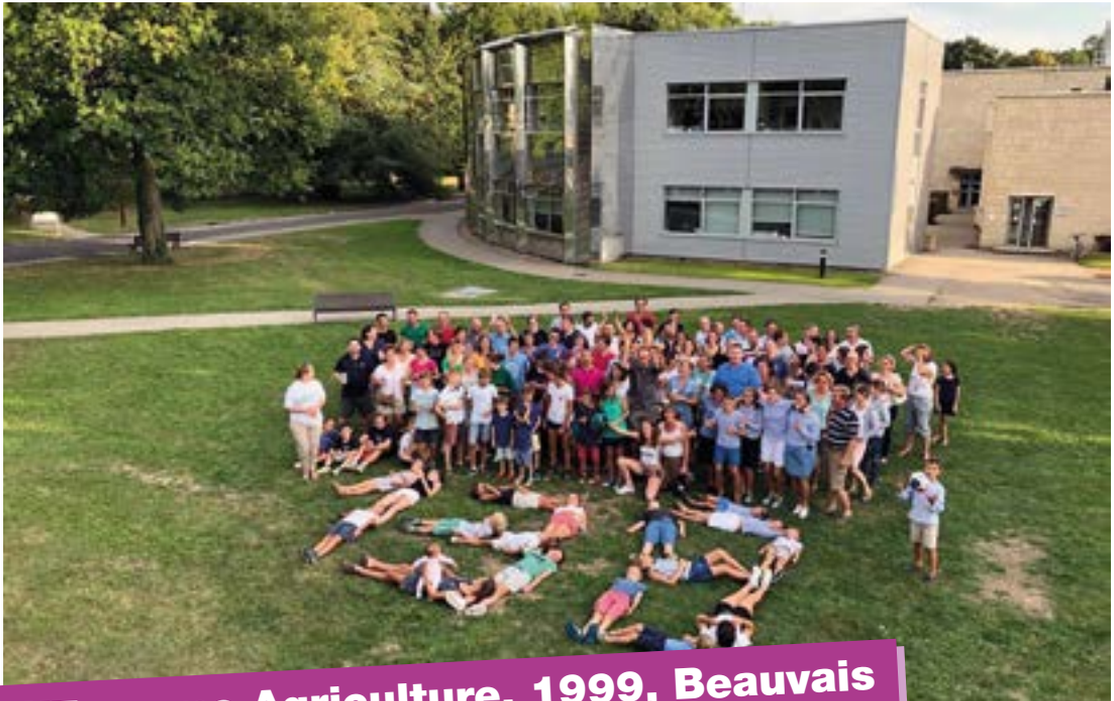
**Corentin MOREL,**  
(Géologie, 2016)

//////  
**« Même si on ne se déplace, pas en ordre serré et en chantant à UniLaSalle, on retrouve le même esprit de camaraderie et un peu les mêmes valeurs qu'à Saint Cyr ! »**  
//////



Photo de promo de Corentin MOREL.

# ALUMNI



## WE promo Agriculture, 1999, Beauvais

### LES 20 ANS DE LA 138!

#### « Merci à la SHREU

qui a su faire face au nombre fluctuant de repas au cours du week-end. Et enfin, merci aussi à la commission Bar qui nous a fait confiance. »

La 138<sup>e</sup> promotion (1999) s'est réunie sur le campus de Beauvais le week-end du 31 août 2019 pour fêter ses 20 ans de diplôme. 43 Alumni accompagnés de leurs conjoints et d'une quarantaine d'enfants de 2 mois à 19 ans, soit pas moins de 126 personnes ont répondu à l'appel!

La fête a commencé par une messe célébrée par le pétillant Père Jean-Maurice CHAMPAGNE qui s'est déplacé spécialement pour l'occasion de cet anniversaire. Elle a été parfaitement animée par des enfants de la promo. L'évangile du jour, la parabole des talents, était tout à fait de circonstance pour nous rappeler à la fois l'exigence de notre diplôme et notre rôle de parents pour encourager nos enfants dans leur orientation!

Ensuite Thierry AUSSENAC, Directeur de l'UnitéTransAgro – Équipe PETALE a eu la gentillesse et la patience de nous faire découvrir le campus actuel sous le soleil! Il nous a présenté les principaux programmes de recherche. La tâche n'était pas aisée avec un groupe si nombreux et heureux de se retrouver!

Une partie de foot géante a permis de défouler nos jeunes puis approcha l'heure du traditionnel apéro : un bon vieux punch



**Souvenirs et transmissions...**



**L'équipe organisatrice.**



**Joie, bonne humeur et soleil étaient de la partie !**

mais rien que du rhum, du sucre et des fruits! Avec la participation sympathique de notre chère professeure de chimie organique, Emmanuelle VIALLE GUERIN.

Le barbecue au-dessus de l'ancien Bassin et la chouille prolongèrent les retrouvailles jusque tard dans la nuit. Ce week-end laisse de bons souvenirs aux parents mais aussi aux enfants qui ont eu la primeur de se baigner dans le bassin éphémère destiné à l'intégration des 1<sup>res</sup> années!

Ce fut une réussite à tout niveau et nous tenions à remercier notre directeur Philippe CHOQUET qui nous a permis de revenir sur le campus 25 ans après avoir intégré cette Grande École! Un grand merci également à Euphémie et à Caroline des Alumni (et à Antoine en soutien) pour leur aide précieuse dans l'organisation, tant au niveau financier que pratique le jour « J ». Merci à la SHREU qui a su faire face au nombre fluctuant de repas au cours du week-end. Et enfin, merci aussi à la commission Bar qui nous a fait confiance et qui nous permis de nous replonger dans le cœur de la vie du campus à la veille de la semaine de « Bizutage » ou plutôt d'intégration dirons-nous....

Les 138 sont déjà prêts à fêter leurs prochains anniversaires!!

**Bureau de la 138°**

## La presse en parle

★ Rapprocher les producteurs, artisans et consommateurs tout en sensibilisant au "manger mieux"; tel est le pari du site Pourdebon.com. **Laura PILLON (Agriculture, 2016, Beauvais)** est l'une des actrices de la plateforme.

Source: Madame le Figaro – 4 mars 2019

★ Découvrez l'article paru dans le magazine Vivre en Somme sur La Ferme des Collines gérée par **Laura PILLON (Agriculture, 2016, Beauvais)**.

Source: Vivre en Somme n°117 - p. 8 – mars - avril 2019

★ Malt'in Pott, première malterie artisanale des Pays de Savoie lancée par **Vincent LE POTTIER (Agriculture, 2010, Rouen)**. Pour plus d'infos, découvrez son site [www.maltinpott.com](http://www.maltinpott.com), et un article dans la presse.

Source: <https://www.ledauphine.com> – 23 mars 2019

★ **Hadrien COLLOT (Environnement, 2017)** répond à « Comment je suis passé des tableaux Excel aux crèmes solaires écolos »! Retrouvez son témoignage dans Les Echos Start.

Source: <https://start.lesechos.fr> – 25 avril 2019

★ **Aurélien BIGO (Géologie, 2011)**, Doctorant sur la transition énergétique dans les transports a fait parler de lui! Deux articles sont sortis récemment.

Source: <https://www.francetvinfo.fr> – 09 avril 2019

<http://www.slate.fr> – 9 mai 2019

★ Découvrez quelques nouvelles sur l'aventure de **Christophe BURDIN (Agriculture, 2006, Beauvais)** et la brasserie Corréus.

Source: Courrier Picard – 19 mai 2019

★ Du choix et du plaisir dans l'assiette, le tout adapté à la situation de santé du client. Retrouvez l'interview de **Paul TRONCHON (Agriculture, 1986, Beauvais)** fondateur de Saveurs & Vie une entreprise de portage de repas à domicile à destination des personnes âgées.

Source: <https://www.youtube.com/watch?v=jr7qlBBmggc> – 13 juin 2019

## Nominations

★ **Christophe BARON (Agriculture, 1988, Beauvais)** est nommé Directeur Commercial et Marketing France Commerce chez Ayming et a pris ses fonctions en octobre 2018.

## Mariage

★ **Etienne DE GAIL (Géologie, 2014)** et **Myriam BOUCHER (Géologie, 2016)** vous annoncent leur mariage qui a eu lieu le 28 septembre 2019.

## Naissances

★ **Margaux (Alimentation & Santé, 2014)** et **Thomas PALFROY (Agriculture, 2014, Beauvais)** ont la grande joie de vous annoncer la naissance de Arthur le 10 novembre 2018.

★ **Anne-Sophie** et **Alexandre BACQUENOIS (Agriculture, 2008, Beauvais)** sont très heureux de vous faire part de la naissance de leur petit Henri qui les a rejoints le 4 mars 2019.

★ **Anne-Sophie CASTEX (Géologie, 2011)** et **Benjamin POUSTOLY (Géologie, 2011)** sont heureux de vous faire part de la naissance de leur fils Eliott qui a pointé le bout de son nez le 10 avril 2019.

★ **Clarisse (Agriculture, 2006)** et **Timothée GUEROULT (Agriculture, 2006, Beauvais)** ainsi que leurs filles Clotilde et Manon sont heureux de vous annoncer la naissance de Bertille le 4 mai 2019.

## Décès

★ Jean-Michel HAMMEL (Agriculture, 1990, Rouen) vous annonce le décès de **Benoît MAROILLE (Agriculture, 1990)**.

★ Paul LEDUC (Agriculture, 1947, Beauvais) vous annonce le décès de **Yves HOUDARD (Agriculture, 1947, Beauvais)** survenu le 19 avril 2019 dans sa 93<sup>e</sup> année.

★ Nous vous annonçons le décès de **Jean PATRY (Agriculture, 1952, Beauvais)** survenu le 10 mai 2019.

★ Bruno MASSON vous annonce le décès de son père **Jehan MASSON (Agriculture, 1943, Beauvais)** survenu le 24 juillet 2019.

★ Jean-Michel HAMMEL (Agriculture, 1990, Rouen) vous annonce le décès de **Laurent JULLIAN (Agriculture, 1990)** survenu le 31 août 2019.



### Boyaux Naturels – Epices - Emballages

240, rue des Filatures  
50 300 SAINT SENIER SOUS AVRANCHES

Tél : 02 33 58 09 31

Email : [accueil@boyauderie-roland.fr](mailto:accueil@boyauderie-roland.fr)

Site Web : [www.boyauderie-roland.com](http://www.boyauderie-roland.com)



Depuis 1920, la Maison Roland est spécialisée dans le traitement et la commercialisation des boyaux naturels de Porc et de Mouton, tous collectés frais par nos soins dans les meilleurs abattoirs Français.  
Dernière Boyauderie à réaliser l'ensemble du processus en France, La Maison Roland veut valoriser le boyaux Français, et contribuer ainsi à l'équilibre de la filière.  
Nous distribuons par ailleurs toute une gamme complémentaire de Boyaux de Bœuf, de Cheval, des épices, des emballages et du matériel.  
L'entreprise fournit les bouchers charcutiers, traiteurs, les structures de vente directe, les Fayons traditionnels de la grande Distribution, les réseaux de distribution spécialisés mais aussi les petites et moyennes industries de la salaison.

Boyaux © 2019 MAISON ROLAND

# LASAGNES BOLOGNAISES SANS GLUTEN

## • INGRÉDIENTS

### Pâte à raviole:

- 150 g d'eau
- 100 g de farine de sarrasin
- 100 g de farine de riz
- 100 g de maïzena

- 1 œuf
- 4 g de sel
- 2 g de omme de Guar
- Huile d'olive

### Garniture:

- 1 oignon
- 1 gousse d'ail
- Huile de riz (ou autre huile de votre choix !)

- 200 g de viande de bœuf haché
- 300 g de tomates concassées
- 1 feuille de laurier
- 1 branche de thym

### Sauce béchamel:

- 50 g de farine de riz
- 50 g de margarine végétale (vérifier que celle-ci ne contient aucun fruit à

- coque, ou utiliser une huile de votre placard)
- 0,5l de lait de riz

## • PRÉPARATION

### Pâte à raviole

- Porter l'eau à ébullition, puis pétrir ensemble la farine de sarrasin, la farine de riz, la maïzena, la gomme de Guar le sel et l'œuf.
- Rectifier la consistance avec un peu d'huile d'olive.
- La pâte doit être assez ferme.

### Garniture

- Éplucher puis ciseler l'oignon.
- Écraser l'ail.
- Faire revenir ail et oignon dans un peu d'huile de riz.
- Ajouter la viande. Faire revenir le tout. Puis ajouter les tomates concassées et les herbes.
- Saler, poivrer puis laisser mijoter à feu doux 30 min.
- Faire précuire les lasagnes pendant 5 minutes puis les rafraîchir et les égoutter sur un linge.

### Béchamel

- Faites fondre la margarine puis ajouter la farine d'un coup. Remuer avec une spatule jusqu'à ce que le mélange soit bien lisse.
- Ajouter alors le lait hors du feu en fouettant afin d'éviter les grumeaux.
- Remettre sur le feu et remuer sans cesse jusqu'à ce que le mélange épaississe. Saler, poivrer et laisser cuire environ 5 minutes à feu doux en remuant.

### Lasagnes

- Huiler le plat à lasagnes. Verser une fine couche de béchamel, déposer dessus une plaque de lasagnes, recouvrir de bolognaise puis de béchamel et renouveler l'opération 2 fois de suite.
- Sur la dernière couche de lasagnes ne mettre que de la béchamel. Parsemer quelques noisettes de margarine. Faire cuire à 200°C pendant environ 20 min.

**Cécile BUCHE,**

(Alimentation & Santé, 2012)

## Des livres et vous



### **De quelles agricultures les Hommes ont-ils besoin ?**

Gilles HERIARD DUBREUIL  
Éd. Du bien commun

## LA FERME EST L'AVENIR DE L'HOMME...

Que l'on soit jeune étudiant fougueux ou ingénieur pensif devant certaines dérives constatées de notre monde agricole, il convient de s'interroger...est-ce ainsi que les hommes cultivent ?

Et voilà bien le socle sur lequel Gilles HERIARD DUBREUIL construit sa réflexion dans un petit essai justement titré «*De quelles agricultures les Hommes ont-ils besoin ?*». Assumant un rôle militant engagé dans le mouvement pour une «écologie humaine», l'auteur passe en revue et questionne les forces, limites et dérives des différents systèmes agricoles. Son étude repose sur une analyse dans le temps à travers les étapes historiques du développement de l'agriculture et dans l'espace avec un regard à 360° sur la situation agricole mondiale.

Porteur d'une vision centrée sur l'Homme, pour l'auteur : «*l'enjeu écologique majeur, c'est la personne humaine, sa dignité et son intégrité*». Cette posture l'amène à promouvoir une agriculture dont les finalités soient en accord avec cette vision. Et ce tant pour les producteurs que les consommateurs.

À l'arrivée il en ressort un petit livre salutaire pour redonner du sens à nos filières et savoir passer au filtre de l'éthique les orientations et choix que, consommateurs ou entrepreneurs, nous avons à faire. Servi par une écriture claire, un propos pédagogique et un militantisme sans exclusive le propos de Gilles HERIARD DUBREUIL mérite de se laisser interpellé.

À ceux que j'entends déjà gronder sur l'absence de coups de projecteur donnés dans ces lignes sur des romans, je ne pourrais que dire pour les faire patienter et au risque du plagiat ... «*Je vous ai compris*».

Bonne lecture !

**Éric BERGUE,**  
(Agriculture, 1991, Beauvais)  
[ericbergue@orange.fr](mailto:ericbergue@orange.fr)

## Prenez part à la ligne éditoriale du Trait d'Union !

Parce que cette revue est la vôtre, soyez acteur de son contenu. **Envoyez-nous vos idées et/ou articles :**

- Retrouvailles entre Anciens professionnels
- Focus sur des activités/loisirs partagés
- Mariages, naissances, décès...
- ...
- Retours sur des manifestations

Contact : [alumni@unilasalle.fr](mailto:alumni@unilasalle.fr)





## Janny MT poursuit son développement

« Seal of excellence » est la reconnaissance européenne reçue cette année par Janny MT, société dirigée par Benoit Janny (promo Agri 146), suite au concours SME H2020.

Spécialiste du stockage naturel des produits frais, la société continue d'innover en élargissant sa gamme de produit (persil, ail, grenade...)

En allongeant la conservation après récolte, sa solution contribue à réduire le gaspillage alimentaire sur toute la chaîne



d'appro de nombreuses filières.

Au contact des producteurs et conseillers, les chargés de projets Janny MT accompagnent arboriculteurs et maraîchers de la récolte au suivi en conservation. La valorisation optimale des produits frais de ses clients est une préoccupation quotidienne pour l'équipe.

Dans la continuité de son développement, la société Janny MT est ouverte à accueillir de nouveaux ingénieurs lassallien en CDI ou en stage. **A vos CV !**

*Vous aurez peut-être l'occasion de rencontrer l'équipe lors des prochains Entr'Actes 2020, sur les salons SIVAL à Angers ou Fruit Logistica à Berlin!*

### OCTOBRE

**5 SAINT-ÉLOI ET SAINTE-MARTHE**  
Campus de Beauvais (60)

**10 AGORAJOB**  
Campus de Beauvais (60)

**17 MARCHÉ AUMÔNERIE**  
Campus de Beauvais (60)

au **21** **17<sup>e</sup> CONGRÈS DE SÉDIMENTOLOGIE**  
Campus de Beauvais (60)

### NOVEMBRE

**9 100 ANS DE L'ITPA/ESITPA/UNILASALLE ROUEN**  
Campus de Rouen (76)

**23 JOURNÉE PORTES OUVERTES**  
Campus de Beauvais (60)

**30 REMISE DES DIPLÔMES**  
Campus de Rennes (35)

**30 SAINTE-BARBE**  
Campus de Beauvais (60)

**30 CONSEIL D'ADMINISTRATION**  
Campus de Beauvais (60)

### DÉCEMBRE

**7 JOURNÉE PORTES OUVERTES**  
Campus de Beauvais (60), Rouen (76), Rennes (35)

Directeur de la publication : Antoine PAJOT, Président

Rédactrice en chef : Caroline LELONG

Avec la participation de : Cécile BUCHE, Éric BERGUE, Cécile CHANTRELLE, Lucie DE CASTRO, Euphémie FOUILLET, Valentin FRANC, Adèle MARVAUD, Nathan MILITY, Corentin MOREL, Charlotte POLLEUX, Agnès SYLVANO, Béatrice WETTSTEIN  
UniLaSalle Alumni - 19 rue Pierre Waguet - BP 30313 - 60026 BEAUVAIS Cedex - tél. : 03.44.06.25.24

mail : alumni@unilasalle.fr - Site web : www.unilasalle-alumni.fr

Crédits photos : Photothèque UniLaSalle - photothèque UniLaSalle Alumni - Com' Photo - Fotolia.com : p. 10, 12 à 21 : © olly ; p. 44 et 46 : © svort et p. 50 : © dalaprod

**Samedi 09/11/2019**

**« Le rendez-vous**

**du siècle ! »**

**COUPON-RÉPONSE**

## **INSCRIPTION**

**AVANT LE 27 OCTOBRE 2019**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Promotion : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code postal : \_\_\_\_\_ Ville : \_\_\_\_\_ Tel : \_\_\_\_\_

Email : \_\_\_\_\_

Sera accompagné(e) de  
mon (ma) conjoint(e) :

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Promotion : \_\_\_\_\_

Sera accompagné(e) de  
mon (mes) enfants (s) :

Prénom : \_\_\_\_\_ Âge : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_ Âge : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_ Âge : \_\_\_\_\_

## **MOYENS**

### **DE PAIEMENT**

En ligne sur le site [www.unilasalle-alumni.fr](http://www.unilasalle-alumni.fr) dans la rubrique Agenda

Chèque (à l'ordre d'UniLaSalle)

Virement bancaire (RIB disponible sur le site [www.unilasalle-alumni.fr](http://www.unilasalle-alumni.fr)  
ou sur demande à [euphelie.fouillet@unilasalle.fr](mailto:euphelie.fouillet@unilasalle.fr))

**Retrouvez plus d'informations sur le programme en ligne sur  
[www.unilasalle-alumni.fr](http://www.unilasalle-alumni.fr)**

# COUPON-RÉPONSE

## TARIFS

### DE LA JOURNÉE

	Tarif de la journée	
	Alumni	Étudiant
Déjeuner*	15€ x.....=.....	10€ x.....=.....
Cocktail + dîner* + soirée	45€ x.....= .....	35€ x.....= .....
All inclusive	55€ x.....= .....	40€ x.....= .....
	<b>Tarifs du club enfants</b> (animation et garderie de 10h00 à 3h00) L'envoi du coupon-réponse est obligatoire pour les participants avec enfants (pour connaître l'âge de vos enfants)	
Club enfants + 2 repas	35€ x.....= .....	
Club enfants	25€ x.....= .....	
2 repas (déjeuner + dîner)	20€ x.....= .....	
<b>Total global</b>	.....€	

\* Merci de nous contacter pour nous signaler tout régime alimentaire spécifique : [euphelie.fouillet@unilasalle.fr](mailto:euphelie.fouillet@unilasalle.fr)

**Envoyez ce coupon-réponse de participation au «Rendez-vous du siècle» à :**  
UniLaSalle Alumni, Euphémie FOUILLET – 19 rue Pierre Waguët – BP 30313 – 60026 Beauvais Cedex ou inscrivez-vous sur l'Agenda en ligne [www.unilasalle-alumni.fr](http://www.unilasalle-alumni.fr)

**Merci de nous faire parvenir votre réponse avant le 27 octobre 2019**

**Aucun remboursement ne sera effectué après réception du paiement**