

NOUS  
RENCONTRER



Document non contractuel - Conception UniLaSalle DCOM - Novembre 2023

**ORIENTATION & ADMISSIONS**

admissions.veterinaire@unilasalle.fr  
Tél : 02 79 18 33 88

**WWW.UNILASALLE.FR**  
**INSTAGRAM : UNILASALLE\_ROUEN**

**UniLaSalle, campus de Rouen**  
3 rue du Tronquet - CS40118  
76130 MONT-SAINT-AIGNAN  
02 32 82 92 00

**UniLaSalle**   
Rouen | École Vétérinaire  
& Bio-ingénieurs

# FORMATION VÉTÉRINAIRE



VÉTÉRINAIRE  
UNILASALLE  
UN CHOIX  
D'AVENIR *S*

**UniLaSalle**   
Rouen

DEMAIN COMMENCE ICI



# VÉTÉRIINAIRE UN CHOIX D'AVENIR



## Une vision responsable et durable

Être vétérinaire demain, c'est devenir le garant de la santé et du bien-être animal. C'est aussi agir en leader, capable d'encadrer et de faire évoluer une équipe en toute bienveillance, entraide et respect. C'est devenir un professionnel responsable, médiateur dans un monde en transition, un scientifique capable d'agir durablement selon l'approche *One Health* « une seule santé » au service de l'animal, de l'Homme et de l'environnement.

Rares sont les formations qui offrent autant de **DIVERSITÉ** dans les débouchés professionnels :

- **DIVERSITÉ DANS LES MÉTIERS** : exercice libéral ou salarié, en petite structure, en laboratoire, en grand groupe, dans une start-up, dans l'administration, en ville ou à la campagne, à l'international ;
- **DIVERSITÉ DANS LES ANIMAUX SOIGNÉS** : les animaux d'élevage et de production, les animaux de compagnie, les équidés, les animaux exotiques ou encore la faune sauvage ;
- **DIVERSITÉ DES DÉFIS À RELEVER** : prévenir les épidémies d'origine animale et les zoonoses, garantir la sécurité sanitaire et la santé publique en étant au plus près des filières alimentaires, accompagner les filières de productions animales, préserver la biodiversité pour un développement durable de nos activités humaines.

Depuis septembre 2022 s'est ajoutée une nouvelle diversité dans le monde vétérinaire : celle de l'école vétérinaire UniLaSalle. Déjà bien connu en tant qu'école d'ingénieurs de référence dans les Sciences de la vie, l'Institut Polytechnique UniLaSalle porte cette ambition depuis de nombreuses années. Aujourd'hui, un projet devenu réalité sur notre campus de Rouen, au cœur de la Normandie, région emblématique de l'élevage.

Tout en respectant les plus hauts standards de qualité européens, l'école vétérinaire UniLaSalle entend participer positivement à la dynamique de l'enseignement vétérinaire français avec des méthodes pédagogiques innovantes, une nouvelle approche de la formation clinique, une expérience à l'international et un lien renforcé avec les différents acteurs de la profession vétérinaire. Fidèle à la tradition éducative lasallienne, l'école a mis en place un accompagnement individualisé de chaque étudiant garant de sa réussite professionnelle et de son épanouissement personnel.

**VÉTÉRIINAIRE UNILASALLE, ASSURÉMENT UN CHOIX D'AVENIR**

**PHILIPPE CHOQUET**  
Directeur général UniLaSalle

**CAROLINE BOULOCHER**  
(Dr Vet, PhD, HDR)  
Directrice du collège vétérinaire

# 5 RAISONS DE DEVENIR UN VÉTÉRINAIRE UNILASALLE

## 1 UNE FORMATION CLINIQUE SEMI-DISTRIBUÉE : APPROCHE PAR CAS CLINIQUES

De la 4<sup>e</sup> à la 6<sup>e</sup> année, les étudiants apprennent le travail en clinique. Un marqueur fort de la formation vétérinaire UniLaSalle est le système de formation clinique « semi-distribué ». Il s'agit d'un enseignement clinique innovant et unique en France qui, sous encadrement et suivi académique UniLaSalle, permet d'associer l'expérience clinique acquise au sein du Centre hospitalier de l'école vétérinaire (CHEV) à celle rencontrée dans les cliniques partenaires qui agissent au quotidien sur le terrain tout en répondant à un cahier des charges sélectif et précis. Ainsi, l'étudiant, dès le début de ses rotations cliniques en 4<sup>e</sup> année, est confronté à la vie réelle d'un vétérinaire praticien et se familiarise avec des environnements de travail variés et les interactions avec les propriétaires d'animaux.

## 2 LA PROXIMITÉ AVEC LE MONDE DU TRAVAIL : 36 SEMAINES DE STAGE

Avec 36 semaines de stages au cours du cursus — soit le maximum autorisé par l'AEVEV (Association Européenne des Établissements d'Enseignement Vétérinaire), les étudiants consolident leurs connaissances grâce au terrain. Les stages « précliniques » (élevage et propédeutique) représentent 16 semaines de la 1<sup>re</sup> à la 3<sup>e</sup> année et les stages cliniques, 20 semaines de la 4<sup>e</sup> à la 6<sup>e</sup> année d'études.

## 3 RESPECT DU BIEN-ÊTRE ANIMAL : JAMAIS LA PREMIÈRE FOIS SUR L'ANIMAL

UniLaSalle est engagé dans les démarches 3R (Réduire, Remplacer, Raffiner) et 3S (Supprimer, Substituer, Soulager) qui se traduisent par la règle « jamais la première fois sur l'animal », analogue à l'approche existant en médecine humaine. À cet égard, à chaque étape de la formation vétérinaire, UniLaSalle s'appuie sur un curriculum hybride intégrant, dès que possible, les nouvelles technologies d'apprentissage (simulation, réalité virtuelle, outils numériques...). Cette démarche est facilitée par la qualification UniLaSalle comme membre avancé Dassault Systèmes Academy, label reconnaissant l'utilisation intensive de la plateforme 3DEXperience.

## 4 L'EXPÉRIENCE DE L'INTERNATIONAL : UN SEMESTRE ACADÉMIQUE À L'ÉTRANGER

En 3<sup>e</sup> année, un semestre entier se déroule à l'étranger. Au-delà des cours, cette expérience permet de découvrir d'autres manières d'apprendre, de s'ouvrir à de nouvelles cultures et d'enrichir l'expérience clinique à travers un nouveau contexte vétérinaire (autres espèces, autres affections...). Ainsi, la formation vétérinaire UniLaSalle propose également une seconde langue vivante tout au long du cursus, outils complémentaire pour faciliter l'expérience à l'international (renforcement des bases, vocabulaire médical et vétérinaire).

## 5 SAVOIR-FAIRE ET SAVOIR-ÊTRE : FITNESS TO PRACTISE

Le cursus vétérinaire se compose de modules spécifiques au métier de praticien (établir un diagnostic, soigner, évaluer, traiter...) et d'autres, plus transversaux (travailler en entreprise, agir de manière responsable, communiquer...). Cocher toutes les cases, c'est être *fit to practise* (apte à pratiquer) !

### CHARTRE D'APTITUDE À PRATIQUER UNILASALLE

- U**nion dans le travail,
- N**ouvelles connaissances,
- I**ntégrité et information,
- L**égislation et déontologie,
- A**ctions responsables,
- S**’engager pour le bien-être animal,
- A**ltruisme et environnement,
- L**imites personnelles,
- L**eadership et entreprise,
- E**thique professionnelle.



« Le diplôme vétérinaire UniLaSalle ouvre une multitude de portes aux étudiants, à condition d'avoir le sens du collectif, d'être curieux, ouvert, respectueux et bienveillant. Notre enseignement innovant centré sur les compétences, la pédagogie par l'action, l'auto-apprentissage et la médecine factuelle est utile tout au long de la vie et constitue la caisse à outils du vétérinaire responsable et au comportement éthique. Il s'agit d'un bagage essentiel pour une profession d'avenir, engagée pour la société, les animaux et la planète ».

**Caroline Boulocher (Dr Vet, PhD, HDR)**

*Directrice du collège vétérinaire*



# LE PROGRAMME DU CURSUS

La formation vétérinaire se déroule sur six années. Ce cursus novateur et sur-mesure prépare les étudiants à la diversité d'exercice des métiers vétérinaires. L'enseignement s'organise autour de compétences et comprend une forte composante de recherche clinique. Pour les étudiants, l'objectif est d'apprendre à raisonner selon une démarche de médecine vétérinaire factuelle et d'accéder aux sources d'information avec un esprit critique, dès la première année et tout au long du cursus.



## LES COMPÉTENCES DU PREMIER JOUR

Les cinq premières années s'articulent autour de huit macro-compétences qui, une fois acquises, correspondent au niveau *Day One Competences* exigées par l'AEEEV et le référentiel national, c'est-à-dire au prérequis de l'exercice vétérinaire.

Ces compétences sont : conseiller et prévenir, établir un diagnostic, soigner et traiter, agir pour la santé publique. S'ajoutent des compétences transversales indispensables à une pratique responsable et durable : travailler en entreprise, communiquer, agir en scientifique, agir de manière responsable et empathique.



## RÉSUMÉ DE LA 1<sup>RE</sup> ANNÉE À LA 3<sup>E</sup> ANNÉE



**ANIMAL SAIN ET PROPÉDEUTIQUE :  
FITNESS TO PRACTISE**

### > Vers l'acquisition de compétences vétérinaires avancées

- comprendre le fonctionnement physiologique des systèmes de l'organisme et les besoins environnementaux de l'animal en fonction des espèces ;
- savoir appliquer la propédeutique médicale de chaque système (locomoteur, nerveux, digestif, etc.) et maîtriser l'approche chirurgicale ;
- savoir promulguer des soins d'hospitalisation, mener une consultation et informer justement le propriétaire/éleveur ;
- savoir observer et remarquer les anomalies cliniques ;
- connaître le principe de cascade de prescription ;
- connaître et comprendre la gestion collective de la production et de la santé dans les élevages ;
- être capable de bien communiquer avec les équipes et les clients ;
- atteindre un niveau d'anglais avancé ;
- savoir approcher l'exercice vétérinaire de manière responsable et éthique et en toute sécurité pour le praticien, l'animal et le propriétaire/éleveur ;
- être capable d'analyser la littérature scientifique de façon critique.

### STAGES 16 SEMAINES

#### > DE LA 1<sup>RE</sup> ANNÉE À LA 3<sup>E</sup> ANNÉE

Les stages permettent d'acquérir l'expérience de l'élevage, de la gestion, du comportement normal d'autant d'espèces que possible, des systèmes d'organisation typiques.

Ils permettent aussi de participer activement aux visites des vétérinaires de l'élevage ou de la collectivité.

**OBJECTIFS :** savoir identifier les anomalies et maîtriser la gestion sanitaire à l'échelle collective et la prophylaxie.

## RÉSUMÉ DE LA 4<sup>E</sup> ANNÉE À LA 5<sup>E</sup> ANNÉE



**ANIMAL MALADE ET THÉRAPEUTIQUE, SÉCURITÉ SANITAIRE**

### > Vers l'acquisition de compétences de vétérinaire diplômé > Obtention du CEFV et du grade de M2

- comprendre et diagnostiquer la pathologie dont les détresses vitales, maîtriser la sémiologie, l'étiologie, la pathogénie et la physiopathologie des lésions ;
- savoir mener une consultation de A à Z ;
- savoir interagir avec les propriétaires pour expliquer la situation clinique et proposer la prise en charge de l'animal ;
- connaître et comprendre la pharmacologie et la toxicologie, savoir appliquer les traitements et maîtriser les prises en charge thérapeutiques ;
- connaître et reconnaître les manifestations de la douleur, savoir proposer une stratégie de prévention et de traitement de la douleur pour toutes les espèces ;
- connaître et savoir appliquer les soins périopératoires applicables à toutes les espèces ;
- connaître la réglementation de la profession vétérinaire, l'organisation et la réglementation sanitaire, savoir appliquer une démarche HACCP ;
- savoir mettre en pratique un raisonnement épidémiologique au profit de la lutte collective contre les maladies animales à déclaration obligatoire, dont certaines zoonoses infectieuses et parasitaires ;
- acquérir un comportement éthique (déontologie) et scientifique, savoir appliquer l'éthique animale et agir en respectant le bien-être animal, en tenant compte de la santé publique et des impacts environnementaux ;
- être capable de mener une expérience de recherche fondamentale ou clinique.

## RÉSUMÉ DE LA 6<sup>E</sup> ANNÉE



**ANNÉE D'APPROFONDISSEMENT**

### > Thèse d'exercice vétérinaire (expérimentale, bibliographique ou à visée pédagogique) > Obtention du Diplôme d'État de docteur vétérinaire (Dr Vet)



Le programme dépend de la filière d'approfondissement choisie :

- secteur des animaux de production ou mixte (animaux de production / animaux de compagnie). Objectifs : prendre du recul sur les compétences du premier jour, prendre des responsabilités, suivre des spécialités dans la filière choisie ;
- secteur de l'entreprise avec une filière santé publique (médecine des populations, santé des écosystèmes, médecine de refuge communautaire, santé publique vétérinaire) et une filière entreprise agro-alimentaire et industrie (gestion, sécurité, qualité des aliments) ;
- secteur de la recherche (master 2 parcours professionnel, recherche ou indifférencié, première année de thèse d'université).

### STAGES 20 SEMAINES

#### > DE LA 4<sup>E</sup> À LA 6<sup>E</sup> ANNÉE

Les stages permettent d'appréhender la réalité du travail de vétérinaire dans ses différentes pratiques et dans des environnements autres que celui académique du CHEV et des structures semi-distribuées.

**OBJECTIFS :** consolider l'expérience de la pratique en élevage, explorer les différentes filières avant de faire le choix d'approfondissement en 6<sup>e</sup> année.



## L'APPRENTISSAGE DES LANGUES

En fin de 3<sup>e</sup> année, la maîtrise de l'anglais est validée par l'obtention du niveau B2 d'anglais sur l'échelle du CECR (Cadre Européen Commun de Référence pour les langues) qui permet de comprendre, communiquer avec aisance et spontanéité, et s'exprimer avec clarté sur une grande gamme de sujets.

Le cursus comprend l'enseignement d'une LV2 avec le double objectif de préparer le semestre à l'étranger et de maîtriser le vocabulaire médical et vétérinaire.

# RECHERCHE ACADÉMIQUE ET INNOVATION PÉDAGOGIQUE



## UNE SEULE SANTÉ, UN SEUL BIEN-ÊTRE, UNE SEULE MÉDECINE

Le concept **One Health** met en avant les liens étroits entre la santé humaine, celle des animaux et l'équilibre écologique. Initié au début des années 2000 par trois agences de l'ONU (l'OMS, la FAO et l'Organisation mondiale de la santé animale), ce concept repose sur une approche de la santé pluridisciplinaire et globale, considérant notamment le vétérinaire comme un maillon essentiel dans la maîtrise des risques sanitaires liés aux interactions entre l'Homme, l'animal et l'environnement. En cela, les axes de recherche transversaux UniLaSalle soutiennent pleinement cette démarche.

## ACTIVITÉS DE RECHERCHE : EN LIEN AVEC LA FORMATION VÉTÉRAIRE

Les activités de recherche s'inscrivent dans les domaines de la santé publique vétérinaire, la santé animale et la qualité-sécurité sanitaire de l'alimentation. Elles s'articulent autour de trois axes :

- les sciences vétérinaires fondamentales en santé publique vétérinaire et santé animale ;
- la recherche clinique vétérinaire au sein du Centre Hospitalier de l'École Vétérinaire (CHEV) et les partenaires cliniques semi-distribués ;
- la recherche vétérinaire translationnelle aux interfaces de la recherche fondamentale et clinique vétérinaire.

Elles intègrent la gestion des données (*big data / data mining*) et l'intelligence artificielle (*deep learning*) appliquées aux sciences vétérinaires. L'étude des composantes humaines et sociales, déterminantes pour la transformation des systèmes, bénéficie également de l'écosystème scientifique du groupe UniLaSalle.

DÉCOUVREZ LE CHEV  
EN AVANT PREMIÈRE



## FORMATION CLINIQUE SEMI-DISTRIBUÉE : INNOVANTE ET UNIQUE EN FRANCE

La formation clinique s'enrichit des rotations cliniques suivies au sein du CHEV UniLaSalle mais aussi au sein du système semi-distribué. Celui-ci s'articule autour de partenaires privilégiés dans l'objectif de diversifier le vivier d'animaux sains et les expériences (élevages, refuges, collectivités animales, parcs animaliers, dispensaires) et de former aux différentes pratiques cliniques (hospitalière, référée, généraliste, ambulatoire, prophylaxie).

## L'AUTONOMIE DANS LA FORMATION CONTINUE : UN ACCOMPAGNEMENT TOUT AU LONG DU CURSUS

La formation continue (*lifelong learning*) est obligatoire pour tout vétérinaire. Cette démarche est inscrite dans le Code rural et encadrée par le Conseil national de l'Ordre des vétérinaires. C'est pourquoi les étudiants sont accompagnés vers une autonomie d'acquisition des connaissances (self-learning) pendant tout leur cursus.



## LE CENTRE HOSPITALIER ÉCOLE VÉTÉRAIRE (CHEV) UNILASALLE : EXCELLENCE MÉDICALE ET PÉDAGOGIQUE

Plus qu'un centre hospitalier vétérinaire dédié aux animaux de compagnie et NAC (nouveaux animaux de compagnie), le CHEV UniLaSalle aura comme première fonction la formation clinique des étudiants vétérinaires, sur la base de la médecine fondée sur les preuves (*Evidence-Based Veterinary Medicine*). Il sera un lieu de recherche clinique, de formations continues et post-universitaires. Sur plus de 3000 m<sup>2</sup>, le CHEV disposera d'équipements cliniques de pointe et de systèmes pédagogiques innovants (tableaux interactifs, scialytiques avec vidéo incorporée, galeries d'observation...).

## LA SIMULATION VÉTÉRAIRE AU SERVICE DE LA RECHERCHE

Dans la logique « jamais la première fois sur l'animal », les étudiants sont mis en situation de façon stimulante, scénarisée et réaliste avec des méthodes de simulation adaptées : sur modèle physique, numérique avec ou sans retour tactile, vidéos à 360°, réalité virtuelle immersive, vidéo interactive avec arbre décisionnel, réalité augmentée... Avec, entre autres, l'expertise du *Medical Training Center* (MTC) de l'université de Rouen Normandie, ainsi que des partenariats avec des start-up.

## DÉMARCHE QUALITÉ

Les activités d'enseignement et de recherche sont inscrites dans la démarche qualité ISO 9001 UniLaSalle. Elles sont également évaluées par les instances spécifiques que sont le HCERES (Haut Conseil de l'Évaluation de la Recherche et de l'Enseignement supérieur), l'AEVEV (Association Européenne des Établissements d'Enseignement Vétérinaire) et l'Etat. Par ailleurs, la profession comme la formation vétérinaire sont réglementées.

# FORMER LES SENTINELLES DE L'ÉCOSYSTÈME

“ La formation vétérinaire que nous proposons à UniLaSalle est une aventure humaine à plus d'un titre, par sa forte exposition professionnelle et l'enseignement de la médecine vétérinaire factuelle dès la première année, par son ouverture à l'international et, surtout, pour sa forte dimension sociétale. La profession est en pleine transition, tout comme le monde dans lequel nous évoluons. Nous considérons les vétérinaires de demain comme de véritables sentinelles de l'environnement, comme des acteurs de l'équilibre entre santé et bien-être animal et du respect de la santé de l'Homme.”

**CAROLINE BOULOCHER** (Dr Vet, PhD, HDR)  
Directrice du collège vétérinaire

# UN RÉSEAU DE PARTENAIRES PLURIDISCIPLINAIRES



## LES PARCS, REFUGES ET ASSOCIATIONS

- Élevages et haras
- Parcs zoologiques
- Refuges animaliers
- Associations de protection animale



## LES PROFESSIONNELS DU SECTEUR VÉTÉRINAIRE

- Cliniques vétérinaires
- Centres hospitaliers vétérinaires



## LES ACTEURS DU MONDE PROFESSIONNEL

- Agriculteurs, éleveurs
- Alimentation animale, agroalimentaire
- Laboratoires pharmaceutiques et dispositifs médicaux

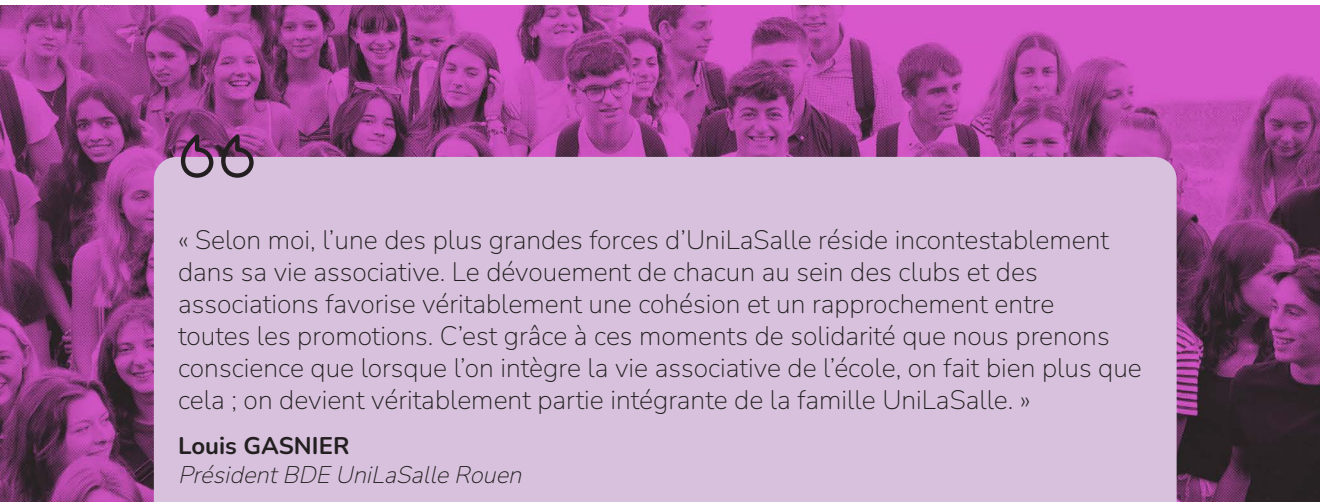


## LES PARTENAIRES ACADÉMIQUES

- UFR santé et UFR sciences et techniques de l'Université Rouen Normandie
- Medical Training Center du CHU de Rouen
- Dassault 3D learning system
- Facultés vétérinaires à l'international
- Réseau mondial des universités La Salle



# UN ENVIRONNEMENT PROPICÉ À LA RÉUSSITE



« Selon moi, l'une des plus grandes forces d'UniLaSalle réside incontestablement dans sa vie associative. Le dévouement de chacun au sein des clubs et des associations favorise véritablement une cohésion et un rapprochement entre toutes les promotions. C'est grâce à ces moments de solidarité que nous prenons conscience que lorsque l'on intègre la vie associative de l'école, on fait bien plus que cela ; on devient véritablement partie intégrante de la famille UniLaSalle. »

**Louis GASNIER**  
Président BDE UniLaSalle Rouen



## TOUT POUR RÉUSSIR

Du choix de la Normandie, terre d'élevage, pour implanter la formation vétérinaire, jusqu'à son environnement professionnel et universitaire riche, en passant par un campus d'élèves-ingénieurs en agronomie & industrie aussi vivant que récent, UniLaSalle a su créer l'écosystème favorable à la réussite de ses élèves vétérinaires.

## UN CAMPUS À TAILLE HUMAINE

Le campus de Rouen accueille plus de 650 étudiants de 50 nationalités. Outre la formation vétérinaire, UniLaSalle Rouen propose des formations d'ingénieur en agronomie & industrie en français et en anglais (*Agro, Food & Environmental Engineering*) et plusieurs Master, MS et MSc ainsi qu'une licence professionnelle. Situé à 15' du centre historique de Rouen, le campus, vivant et à taille humaine, accueille également plusieurs unités de recherche et de nombreux équipements technologiques de pointe.

## LA NORMANDIE, UNE RÉGION STRATÉGIQUE

Pourquoi implanter une école vétérinaire à Rouen ? La région Normandie est une des principales régions d'élevages bovins et équins au niveau français, proche de la Bretagne réputée pour ses productions laitières, bovines et porcines, de la région parisienne et des Hauts-de-France. C'est aussi une zone dynamique à forte densité démographique, qui offre suffisamment d'animaux sains et malades pour assurer l'exposition requise et atteindre les compétences vétérinaires exigées de chaque étudiant.

## DES ÉQUIPEMENTS POUR LA PRATIQUE

UniLaSalle a fait le choix de valoriser les infrastructures existantes de son campus de Rouen et celles de son campus de Beauvais au travers de ses deux fermes pédagogiques qui seront le terrain d'exercice des étudiants, notamment pour leurs travaux d'application ou les modules de conduite d'élevage.

# LE CAMPUS DE ROUEN

Situé à 1h15 de Paris dans la commune de Mont-Saint-Aignan, à 15 minutes en bus du centre historique de Rouen, le campus propose une multitude de services pour les étudiants. L'ambiance y est studieuse, festive et multiculturelle : un campus international, un cadre de travail agréable. La ville de Rouen, c'est une métropole jeune et dynamique, riche de plus de 45 000 étudiants.



### VISITE INTERACTIVE DU CAMPUS



La visite interactive permet de découvrir les locaux : amphithéâtre, salles de langues, laboratoires, foyer des étudiants,.... Un outil idéal pour préparer sa rentrée.



### UNE VIE ASSOCIATIVE RICHE

UniLaSalle donne le temps et les moyens aux étudiants de s'investir dans la vie associative de l'école. Le campus de Rouen compte une trentaine d'associations et de clubs étudiants en tous genres : sport, gastronomie, environnement, humanitaire, jeux de société, photographie... Le Bureau des Etudiants, la plus grande association, anime le campus et le foyer étudiant toute l'année et soutient les actions des autres clubs et assos.



### LES SERVICES PRATIQUES À PROXIMITÉ

- Une large offre de résidences Crous et privées à proximité du campus
- Un restaurant universitaire à quelques minutes à pied
- De multiples offres culturelles et sportives à Mont-Saint-Aignan et Rouen



### UNILASALLE ROUEN, COMME SI TU Y ÉTAIS

Pour en savoir plus sur la vie du campus, rendez-vous sur le compte Instagram unilasalle\_rouen et découvrez des témoignages étudiants, des retours de stages mais aussi des extraits de TP ou encore les coulisses de certains événements !



« De l'entretien au concours, à mon rôle de déléguée de classe, en passant par la vie associative, il y a une réelle écoute entre le corps professoral et les étudiants à UniLaSalle. On nous donne vraiment la parole et l'occasion de nous exprimer. Si je devais faire un bilan de cette première année, je retiens l'esprit de promo incroyable, les belles opportunités proposées (*Hackavet, GTVjunior, Salon de l'Agriculture*) ou encore les différentes méthodes d'apprentissage qui permettent de rester stimulé, c'est un bon équilibre qui me plaît et qui donne envie de s'investir ! »

**Steren FORESTIER-LE GAL**  
Étudiante en 2<sup>e</sup> année vétérinaire et déléguée



# LES ADMISSIONS

L'ADMISSION EN FORMATION VÉTÉRAIRE UNILASALLE SE FAIT UNIQUEMENT VIA PARCOURSUP. ELLE EST RÉSERVÉE AUX ÉLÈVES DE TERMINALE GÉNÉRALE OU STAV PRÉPARANT POUR LA PREMIÈRE FOIS UN BACCALAURÉAT.

Seuls sont autorisés à candidater, les élèves de nationalité française, suisse ou d'un pays de l'Union européenne, ou d'un État faisant partie de l'accord sur l'Espace économique européen, scolarisés en France ou à l'étranger.



**120 PLACES SONT OUVERTES SUR PARCOURSUP.**  
L'ADMISSION DÉFINITIVE EST SUBORDONNÉE À L'OBTENTION DU BACCALAURÉAT.

## LES PROFILS

Les candidats doivent avoir un dossier académique remarquable et posséder le potentiel requis pour pouvoir faire face à l'exigence et à la rigueur des études vétérinaires.

### CANDIDATURES VIA PARCOURSUP :

- Les élèves de Terminale générale ayant choisi de préférence une combinaison de deux spécialités scientifiques parmi les suivantes : mathématiques, sciences de la vie et de la terre, physique/chimie, ou encore biologie - écologie dans les lycées agricoles.
- Les élèves de Terminale filière STAV.

### LA PROCÉDURE D'ADMISSION

L'objectif est d'identifier les meilleurs étudiants pour réussir les études vétérinaires et s'engager durablement dans la profession — parcours scolaire, engagements, motivation pour la profession — tout en restant attentif aux élèves qui n'auraient pas pu exprimer leur potentiel au lycée.

**1.** UniLaSalle étudie l'ensemble du dossier académique déposé sur Parcoursup (candidature en 1<sup>ère</sup> année).

**2.** Si le dossier est retenu, l'étudiant est déclaré admissible aux épreuves de sélection. Ces dernières ont lieu entre fin avril & début mai (conformément au calendrier Parcoursup), avec entretiens oraux et épreuves individuelles et en équipe.

Aucune préparation spécifique n'est requise. L'adéquation avec les valeurs lasalliennes sera recherchée dans tout le processus.

**3.** À l'issue de ces épreuves, UniLaSalle communique la liste des candidats retenus via Parcoursup.

## LES FRAIS DE SCOLARITÉ\* 2023-2024

ANNÉE	SCOLARITÉ ANNUELLE, ÉTUDIANTS UE
1 à 3	13 550€
4 à 6	18 600€

\*susceptibles d'évoluer

## LES AIDES AU FINANCEMENT

Bourse annuelle sur les 3 premières années de scolarité pour 100 % des élèves boursiers d'État ayant la mention TB au bac :

- d'un montant de 75 % des frais de scolarité pour 8 étudiants (priorité à l'échelon le plus élevé puis aux meilleurs dossiers) ;
- d'un montant de 25 % des frais de scolarité pour les autres étudiants boursiers.

Prêts d'honneur à taux préférentiels, sans garantie, avec caution portée par l'école.

Pour les étudiants plus avancés dans la formation vétérinaire, les collectivités territoriales ont la possibilité d'accorder du soutien financier dans le cadre de la loi DADDUE.

Renseignez-vous auprès des Régions et départements qui l'ont déjà mis en place



### ET SI JE N'AI PAS VÉTO ?

Une autre formation d'UniLaSalle permet de travailler avec les animaux. Grâce à sa formation pluridisciplinaires, l'Ingénieur Agronome bénéficie d'un large choix de carrières et peut apporter son expertise sur plusieurs domaines : nutritionniste, généticien, responsable technique, directeur de production... etc

EN SAVOIR PLUS : [WWW.UNILASALLE.FR](http://WWW.UNILASALLE.FR)

# UNILASALLE, C'EST AUSSI...

## UN ÉTABLISSEMENT RECONNU

Créé en 1854, UniLaSalle est labellisé EESPIG (Établissement d'Enseignement Supérieur privé reconnu d'Intérêt Général) par l'État. Les cinq formations d'ingénieurs UniLaSalle sont habilitées par la Commission des titres d'ingénieurs (CTI) et bénéficient du label EUR-ACE (standards académiques et professionnels européens). Les campus sont certifiés ISO 9001.

## UNE ASSOCIATION À BUT NON LUCRATIF

UniLaSalle est une association Loi 1901 à but non lucratif. Elle est en contrat avec le Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire et le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, pour sa participation à la mission de service public. Le conseil d'administration UniLaSalle est composé de représentants du monde académique et de chefs d'entreprise.

## UN RÉSEAU MONDIAL LA SALLE

Première ONG mondiale dédiée à l'éducation présente dans 82 pays, le réseau La Salle compte plus de 1500 établissements et plus d'un million d'élèves. Ses 72 universités et écoles supérieures sur les cinq continents offrent des partenariats privilégiés.

## SE FORMER À UN MÉTIER ET RÉFLÉCHIR À SA VIE

UniLaSalle propose aux jeunes des formations de qualité et les outils pour révéler tous leurs talents. Au-delà d'un diplôme, UniLaSalle leur offre un cadre propice à la réflexion sur leur rapport à la société et leurs futurs choix de vie. UniLaSalle est un formidable tremplin social, qui permet d'obtenir un réseau professionnel et personnel de grande qualité.

## VINGT FORMATIONS DIPLOMANTES

UniLaSalle propose cinq formations d'ingénieurs (Agronomie & agro-industries, Alimentation & santé, Géosciences & environnement, Génie de l'environnement, Énergie & numérique) ouvrant à près de 30 parcours métiers. L'institut délivre également des Masters, MS, MSc et Bachelors.

## UNE RECHERCHE ENGAGÉE

En accord avec ses valeurs, la recherche à UniLaSalle se consacre aux enjeux de durabilité des systèmes et de transformation écologique et sociétale. Adaptation au changement climatique, lutte contre les pauvretés, préservation de l'environnement et de la biodiversité, santé des milieux, de l'Homme et de l'animal, autant de défis qui mobilisent chercheurs et étudiants.

## EN CHIFFRES

<b>4 CAMPUS</b>	<b>150 SALARIÉS</b> dédiés à la recherche	<b>12 PLATEFORMES</b> technologiques
<b>4200 ÉTUDIANTS</b>	<b>40 DOCTORANTS</b>	<b>2 FERMES</b> pédagogiques
<b>+500 SALARIÉS</b>	<b>6 UNITÉS</b> de recherche	<b>100 ARTICLES</b> à comité de lecture / an