

Après votre année de PASS ou de L.AS...

The infographic features a central circular graphic with a halftone dot pattern, divided into five colored segments. Each segment is labeled with a specific pharmacy profession in a matching colored banner. The central text reads 'PHARMACIEN, LE MOINS CONNU DES MÉTIERS CONNUS', with 'CONNU' highlighted in pink.

PHARMACIEN BILOGISTE MÉDICAL

PHARMACIEN DISTRIBUTEUR

PHARMACIEN HOSPITALIER

PHARMACIEN D'OFFICINE

PHARMACIEN DE L'INDUSTRIE

**PHARMACIEN,
LE MOINS CONNU
DES MÉTIERS
CONNUS**

Comment réussir à intégrer l'UFR de PHARMACIE ?

- S'inscrire au **Tutorat** afin de profiter de :
 - Leur expérience et leur **aide**
 - Leurs **conseils** sur les cours
- Resté **motivé**
- Tout valider en **première session >10**
 - Directement admis « grands admis »
 - Si > 10 possibilité d'être convoqué à un oral pour être admis

Si année validée mais non recruté, possibilité de **seconde chance en L.AS2 ou L.AS3**

125 places en 2ème année de Pharmacie à Rennes pour toute la Bretagne dont 30 pour les étudiants de Brest

Etudes de Pharmacie, pour quoi faire?

Plusieurs filières qui se dessinent au fur et à mesure des études

Un diplôme = plusieurs métiers

Secteurs d'activité variés mais toujours autour de la santé

Secteur en essor qui recrute des jeunes diplômés

Pharmacien d'officine?

C'est ce qui vient à l'esprit en premier! 😊

Oui maisbeaucoup d'autres carrières possibles.....

Pharmacien dans l'industrie : différents domaines

Acteur tout au long de la vie du médicament : du développement à la commercialisation

- Recherche et développe des **médicaments innovants**
- Est responsable de la conception et de la fabrication des médicaments
- Veille à la **qualité** de la fabrication
- Participe à la rédaction des dossiers d'AMM : **affaires réglementaires**
- Promeut le bon usage et informe les professionnels de santé sur les médicaments

Et autres produits de santé.



5% des pharmaciens exercent dans l'industrie pharmaceutique. D'autres travaillent dans l'industrie de la dermo-cosmétique, des dispositifs médicaux, de l'intelligence artificielle, chez des consultants...



6 ans d'études



Pharmacien hospitalier : hôpital ou clinique privée

Gère la pharmacie hospitalière

Interagit quotidiennement avec les médecins et les autres professionnels de santé au sein de l'établissement

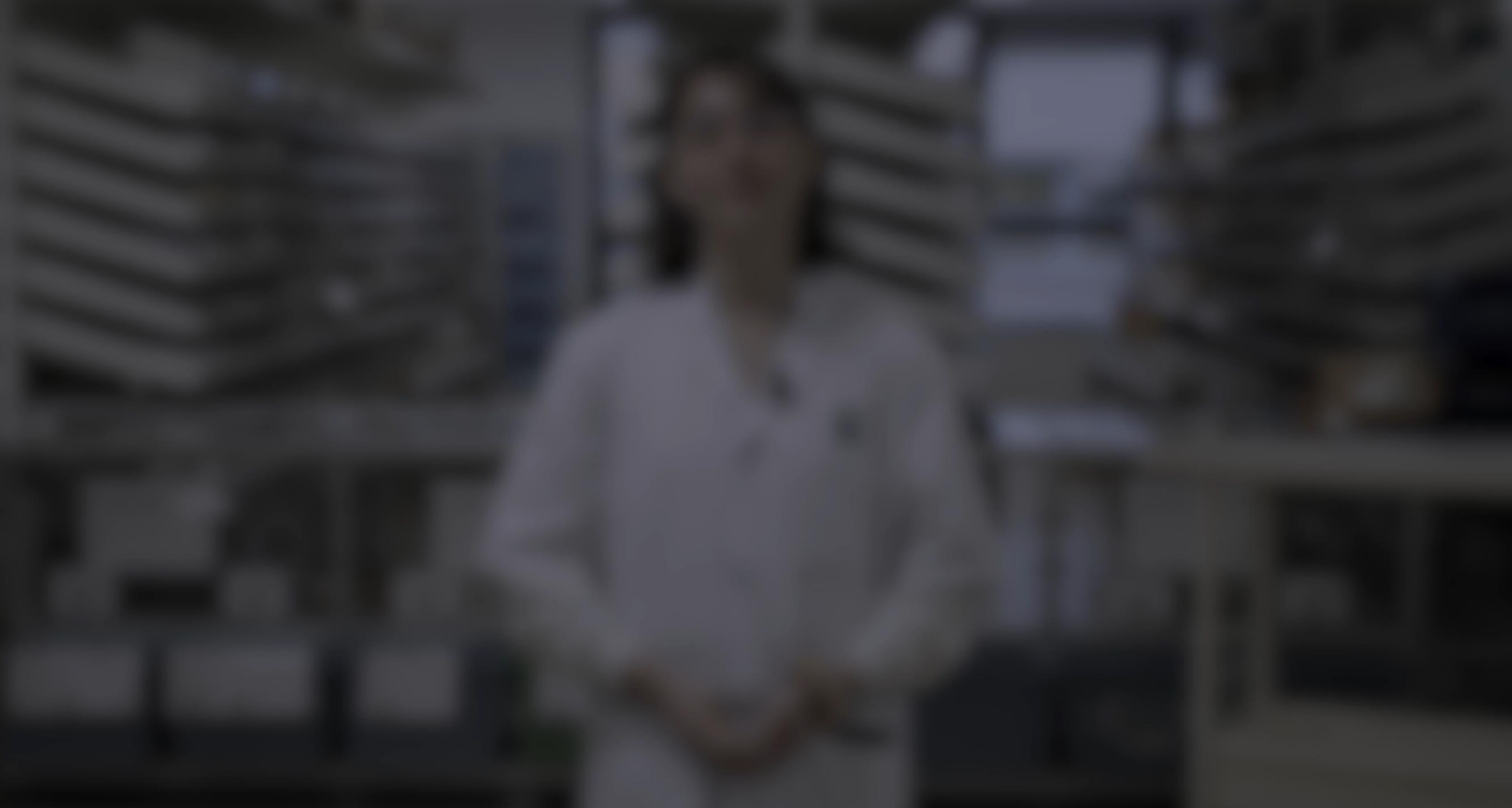
Réalise des **entretiens patients**

Participe aux **essais cliniques** et à la recherche

Prépare des **médicaments spécifiques** : chimiothérapie, nutrition

Nombreuses spécialisations.... pharmacien hygiéniste, radiopharmacien





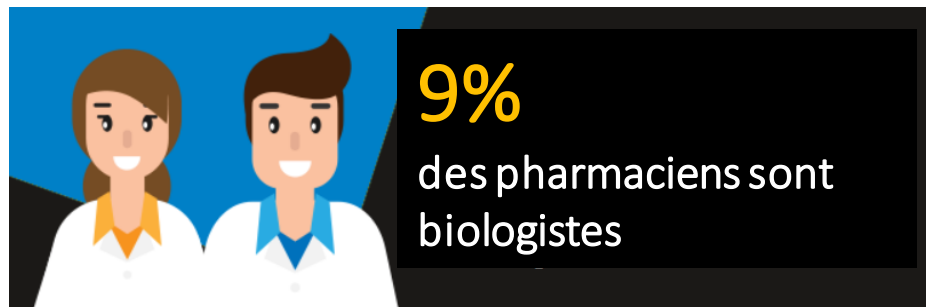
Pharmacien biologiste

Métier à la **pointe de la technologie** pour des analyses biologiques de + en + précises

Accompagne les patients dans leur **parcours de soin** : dépistage, diagnostic, prévention, suivi thérapeutique

Peut se spécialiser : cyto-génétique, virologie, biochimie...

Exerce en laboratoire d'analyse médical privé : Salarié, responsable ou libéral ou à l'hôpital, avec possibilité de **recherche biomédicale**





Pharmacien chercheur et enseignant-chercheur

Participe à la recherche **pré-clinique**, conçoit de nouveaux médicaments, réalise des tests in vitro, in vivo

Met en place et suit **les essais cliniques** de phase 1, 2 ou 3

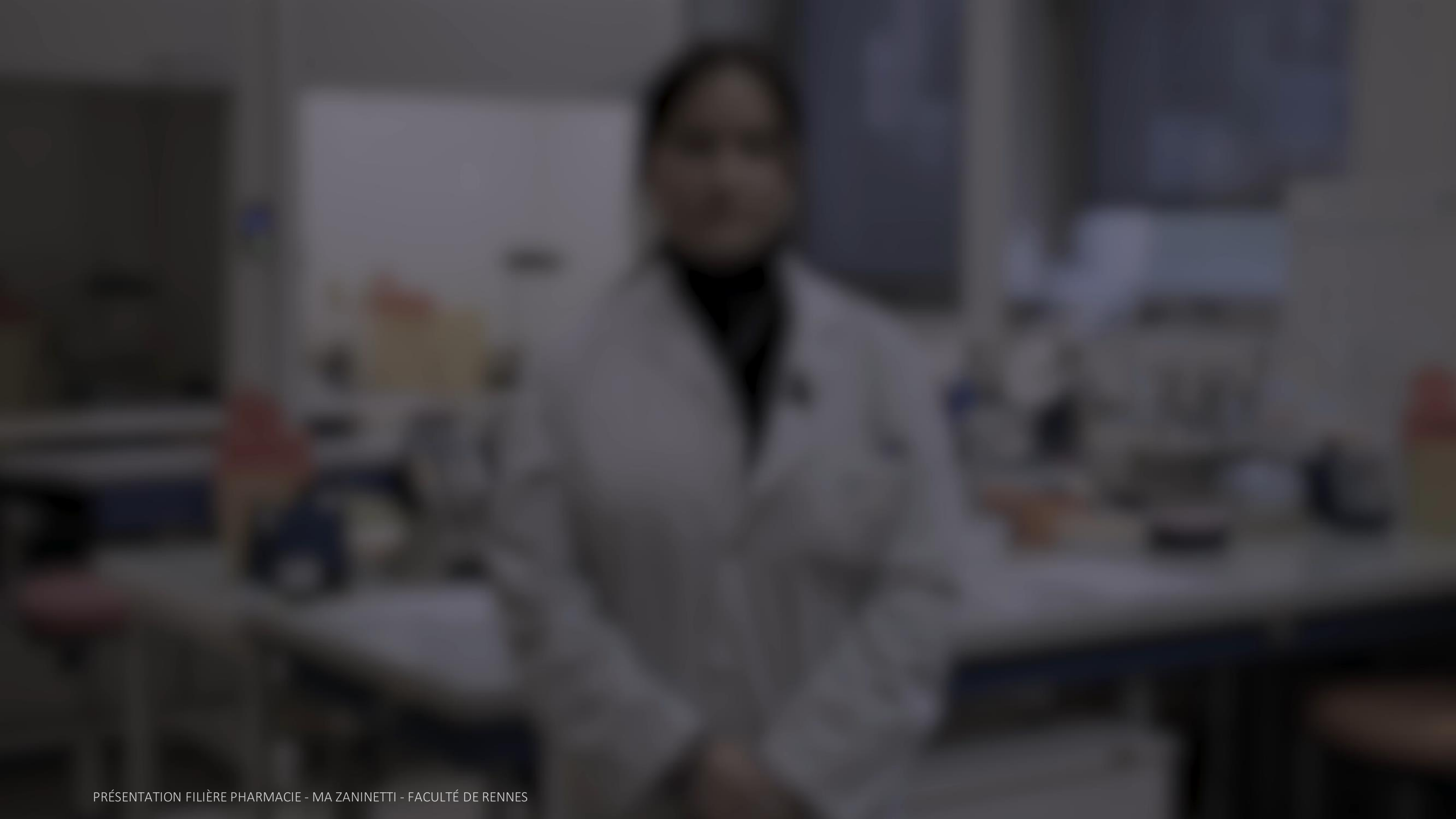
Pharmacie 6 ans et doctorat >>>> 9 ans au total

Filière spécifique à la faculté de pharmacie de Rennes

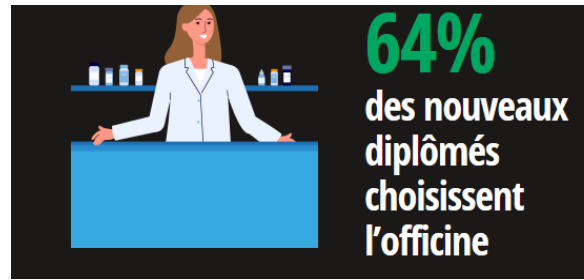
1% des pharmaciens sont chercheurs soit dans l'industrie soit enseignant-chercheurs dans les universités



Ou **9** ans



Pharmacien d'officine



- Dispense les **médicaments**, du **matériel médical** et des **conseils**
- A de **Nouvelles missions** en lien avec la santé publique :
Dépistage infection urinaire, angine bactérienne et prescription d'antibiotiques
Vaccination : administration et prescription
- Est au contact des ses patients : **proximité**
- **Coordonne son exercice** avec les autres professionnels de santé sur sa zone géographique
- Développe d'autres compétences possibles : phytothérapie, aromathérapie, orthopédie sur mesure ...
- En Bretagne, environ 1 000 officines, exercice sur tout le territoire, **salarié** d'une officine (CDD ou CDI), ou effectuant des **remplacements** ou **chef d'entreprise**

<https://youtu.be/UnWFAVgR2qc?t=51>

Idées reçues : pharmacien d'officine « métier routinier » « commerçant »

Accueille, **écoute** et échange avec les **patients de tout âge**, sans RDV

Conseille pour des problèmes très **divers**, exemples :

Des maux du quotidien, rhume, conjonctivite

Des pathologies sévères : suite infarctus, hospitalisation à domicile

L'alimentation des nourrissons et l'allaitement maternel

Est un acteur de **santé publique** :

Dépiste, relaye des messages de prévention

Vaccine contre la grippe, la Covid, et administre du calendrier vaccinal

Prescrit et administre les vaccins du calendrier vaccinal à partir de 11 ans

*Réalise des **entretiens** individuels et spécifiques : asthme, cancer...*

Coopère avec les médecins, IDE et autres professionnels de santé

Pour vérifier ou modifier une prescription

Pour mettre en place ATB pour infection urinaire

Vérifie toutes les délivrances d'ordonnances de la journée, pour minimiser le risque d'erreur

NON

Autres métiers possibles avec le diplôme de PHARMACIEN

Pharmacien militaire

Pharmacien humanitaire

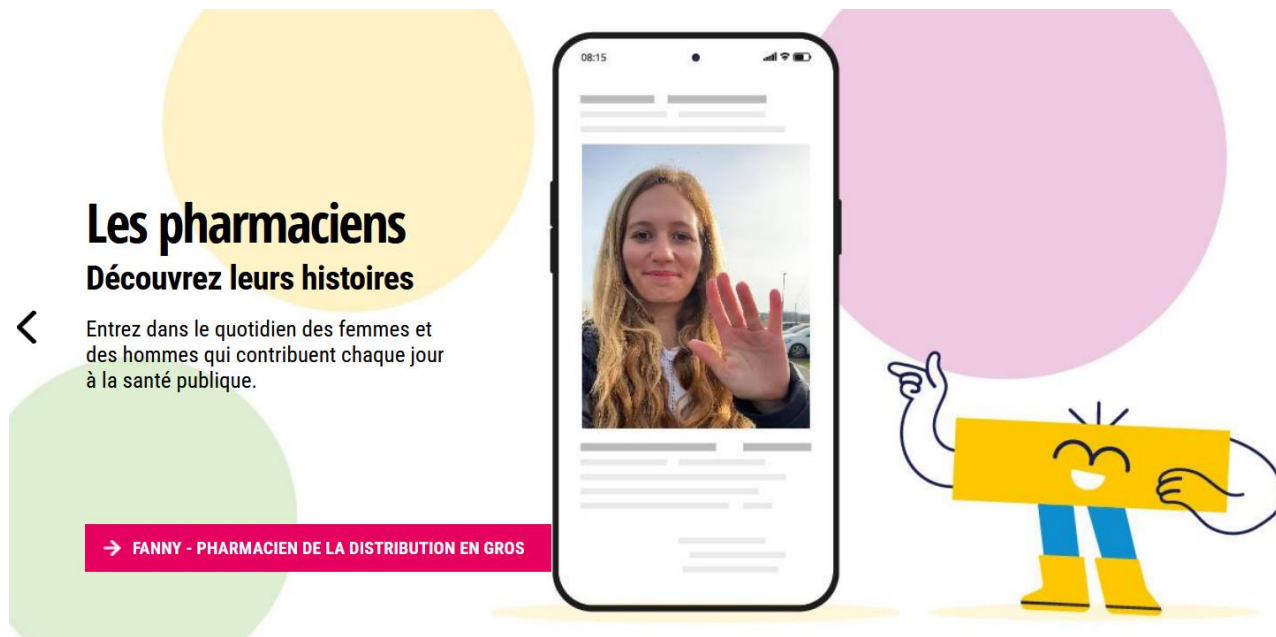
Pharmacien pompier

Pharmacien distributeur

Pharmacien à la sécurité sociale

Pharmacien dispensateur de gaz médicaux
(oxygène)

Pharmacien ingénieur : possibilité d'intégrer
**l'Ecole Nationale Supérieure des Industries
Chimiques (ENSIC) ou Les Mines d'Albi (en 2^{ème}
année du cursus ingénieur)**



Points communs à tous ces métiers

Lien fort avec les sciences et la **santé**

Travail en **équipe**

Débouchés multiples

Nombreux emplois sur tout le territoire national, dans les **Outre-Mer et à l'international**

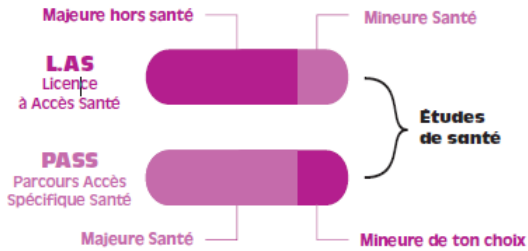
Possibilité de **changement de carrière, d'évolution** au cours de sa vie professionnelle

Rémunérations attrayantes dues à la forte demande actuelle dans tous les secteurs

Les études

LES ÉTUDES DE PHARMACIE

FORMATION GÉNÉRALE



2^E ANNÉE/3^E ANNÉE

1^{er} cycle

Diplôme de Formation Générale en Sciences Pharmaceutiques (DFGSP)



Chimie



Pharmacologie

Acquisition des bases théoriques de la Pharmacie

+ Travaux pratiques



Physiologie



Galénique

Focus stages

2^e année :
4 semaines de stage en officine

3^e et 4^e année :
minimum 2 semaines de stage sur les deux ans, en officine ou à l'hôpital

4^E ANNÉE

2^e cycle

Diplôme de Formation Approfondie en Sciences Pharmaceutiques (DFASP)

Choix du parcours

OFFICINE



12 mois matin à l'hôpital

INDUSTRIE



Stage de 5 à 6 mois à l'hôpital

INTERNAT



CONCOURS

Stage de 5 à 6 mois à l'hôpital

FORMATION APPROFONDIE

6^E - 9^E ANNÉE

3^e cycle

Cycle court (1 an) ou Internat (4 ans)

OFFICINE

Stage de 6 mois en officine

CYCLE COURT (1 an)



Obtention du Diplôme d'État de docteur en pharmacie

SPÉCIALISATION

Stage de 6 mois en industrie ou distribution en gros

CYCLE COURT (1 an)



Obtention du Diplôme d'État de docteur en pharmacie

Début DE L'INTERNAT

Pharmacie hospitalière
Biologie médicale

INTERNAT (4 ans)



Obtention du Diplôme d'État de docteur en pharmacie + DES correspondant

DES : Diplôme d'études spécialisées de pharmacie.

THÈSE

A soutenir en cours ou dans les 2 ans suivants la 6^e année ou avant la fin de la 3^e année d'Internat



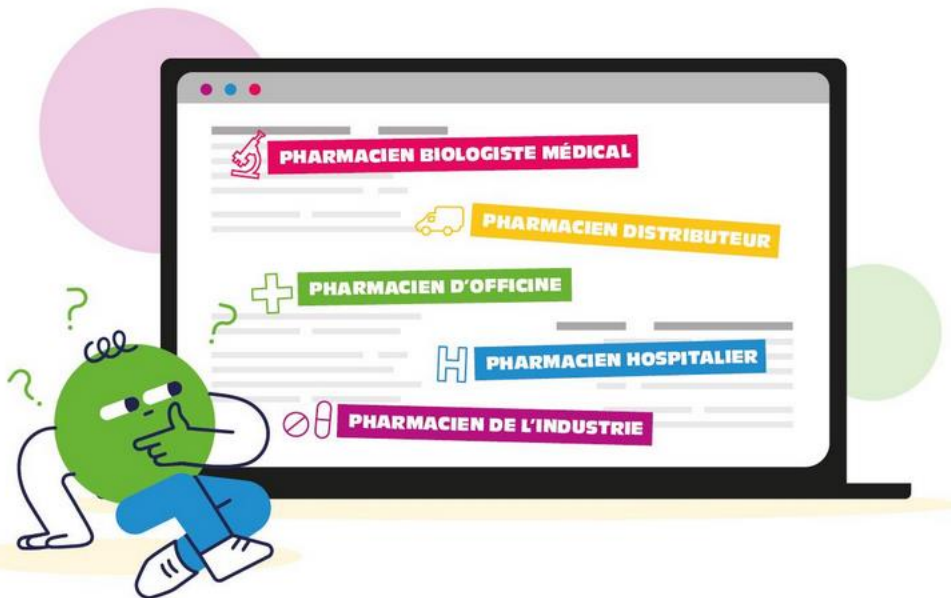
C'est possible!

STAGE en UE ou hors UE

en 3^{ème} , 5^{ème} et 6^{ème} année

Seulement 2
minutes pour
faire ce test!

Nombreuses
vidéos de
stagiaires et de
pharmaciens



QUIZ

Et toi, quel pharmacien es-tu ?

Ils n'ont qu'un seul objectif mais chacun leur profil.
Lequel te correspond le mieux ?

→ FAIS LE TEST !



Tu veux découvrir
des métiers qui ont du sens ?

→ CHRISTOPHE : L'INDUSTRIEL

→ HUGO : L'HOSPITALIER

→ MARIANNE : L'OFFICINAL

→ QUENTIN : LE BIOLOGISTE MÉDICAL

→ PATRICK : LE CHERCHEUR

→ AMÉLIE : L'OFFICINAL

→ PAUL : LE BIOLOGISTE MÉDICAL

→ LUCIE : L'HOSPITALIER

→ MAËLYS : L'INDUSTRIEL

→ HYACINTHE : LE DISTRIBUTEUR



Pour toute info supplémentaires : réussite études, stages, métiers....

Les étudiants
en
pharmacie
de la faculté
de Rennes

de Rennes
de la faculté
pharmacie
en

