

	Note de Synthèse	Référence : DS - NS
	Suivi Licence Sciences Pour L'Ingénieur Option Energie et Développement Durable	Date : 24/02/2023
		Page 1 sur 5

Démarche Qualité – Suivi Licence Sciences Pour L'Ingénieur Option Energie et Développement Durable

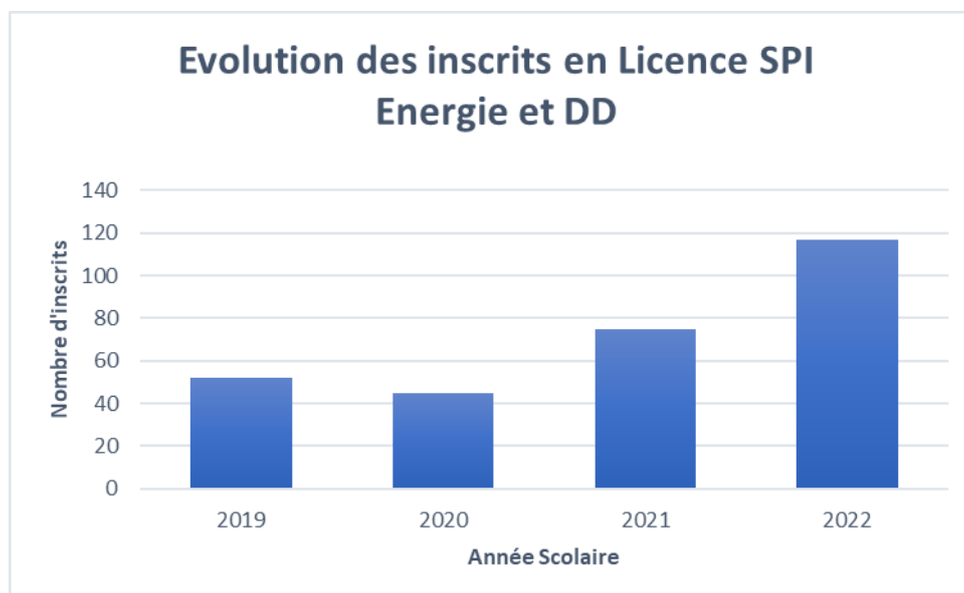
Diplôme délivré en collaboration avec Le CNAM

	Note de Synthèse	Référence : DS - NS
	Suivi Licence Sciences Pour l'Ingénieur Option Energie et Développement Durable	Date : 24/02/2023
		Page 2 sur 5

1. Introduction

En collaboration avec Le CNAM, l'ENSIATE a mis en place la possibilité de valider une Licence Sciences pour l'Ingénieur Option Energie et Développement Durable.

2. Nombre d'inscrits

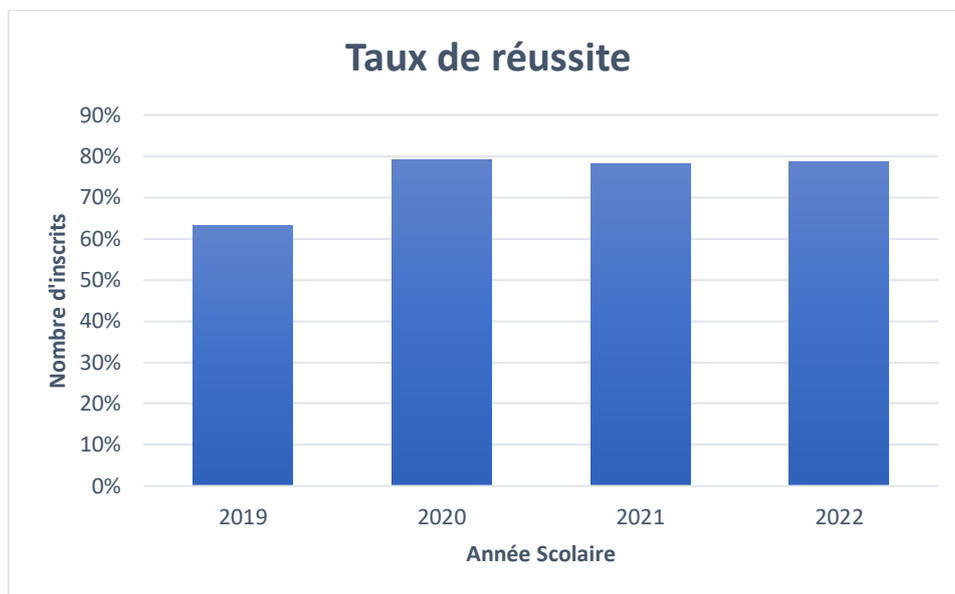


L'effectif de l'ENSIATE en classe de Licence Sciences pour l'Ingénieur Option Energie et Développement Durable est en nette augmentation et cela s'explique par les éléments suivants :

- L'intérêt du domaine de formation avec des besoins sur le marché du travail
- L'entrée en vigueur de la Loi sur la Formation Professionnelle qui a permis à l'ENSIATE la possibilité de recourir aux contrats d'apprentissage
- Mise en place du partenariat avec le CFA ENGIE
- Mise en place d'une rentrée décalée

	Note de Synthèse	Référence : DS - NS
	Suivi Licence Sciences Pour l'Ingénieur Option Energie et Développement Durable	Date : 24/02/2023
		Page 3 sur 5

3. Taux de réussite

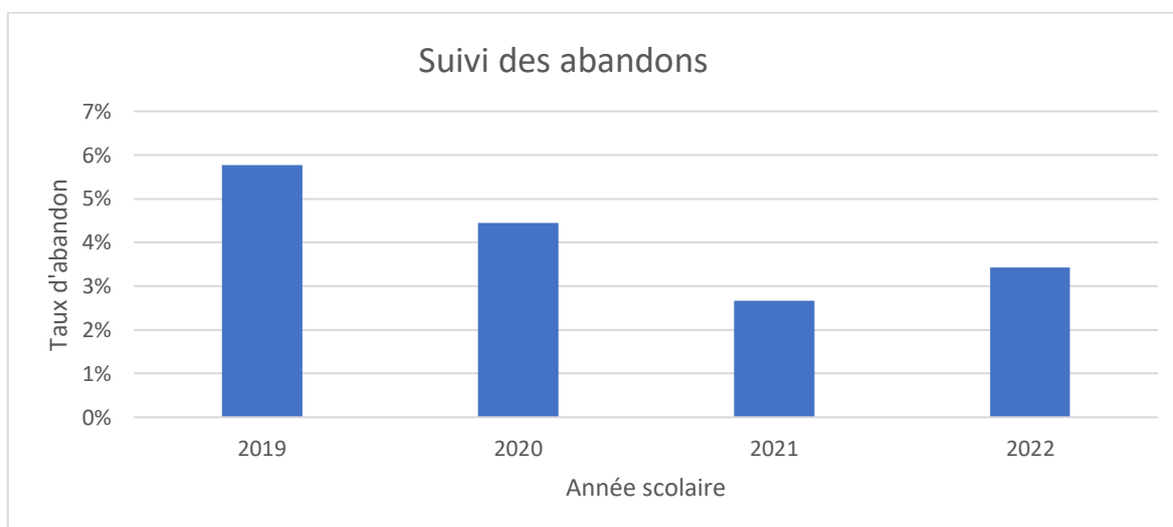


Le taux de réussite est en croissance en passant de 63% en 2019 à 79% en 2020. Ce taux de réussite s'est stagné ces trois dernières années, cela s'explique par les deux paramètres suivants :

- Difficulté des étudiants primo-arrivant à obtenir une mission en entreprise (stage),
- Augmentation des effectifs ;

L'objectif de l'ENSIATE est d'atteindre un taux de 90% en 2025.

4. Suivi des abandons



	Note de Synthèse	Référence : DS - NS
	Suivi Licence Sciences Pour l'Ingénieur Option Energie et Développement Durable	Date : 24/02/2023
		Page 4 sur 5

En 2019, nous avons connu 3 abandons pour les motifs suivants :

- Démotivation personnelle et reprise de la formation en 2019/2020
- Problèmes financiers
- Problèmes de santé et retour prématuré à la réunion.

En 2020, le nombre des abandons est de 2 pour les motifs suivants :

- Problèmes pour trouver une entreprise et changement de projet professionnel
- Changement de projet professionnel et inscription à une formation pour devenir enseignant en littérature

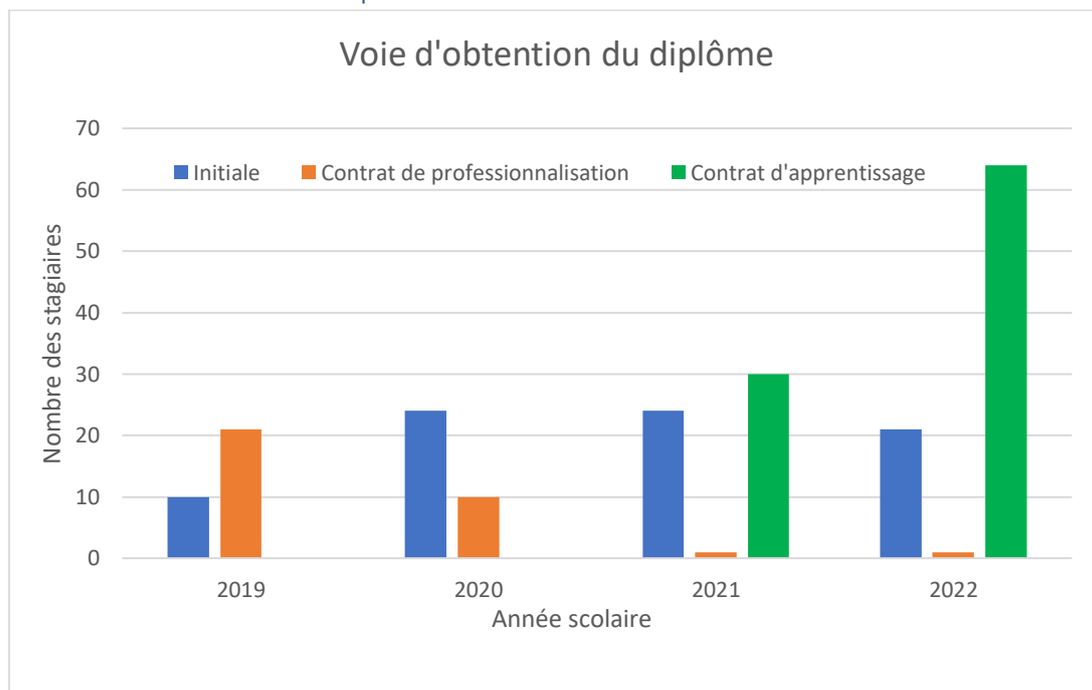
En 2021, le nombre des abandons est de 2 pour les motifs suivants

- Problèmes financiers
- Difficulté pour trouver une alternance

En 2022, le nombre des abandons est de 4 pour les motifs suivants

- Deux étudiants rencontraient des difficultés pour financer la formation,
- Une étudiante a effectué un changement d'orientation
- Un étudiant a démissionné pour des raisons personnelles

5. Voie d'obtention du diplôme



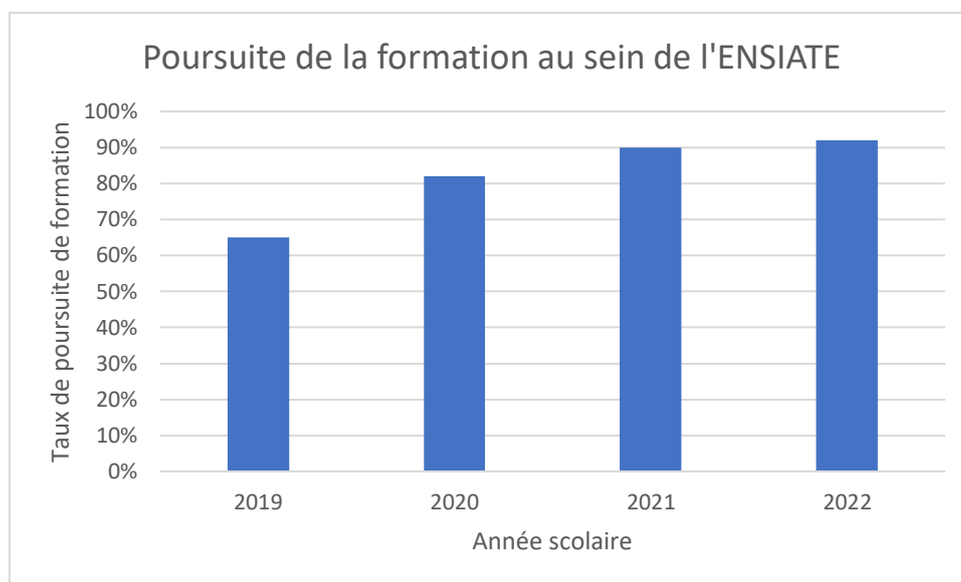
	Note de Synthèse	Référence : DS - NS
	Suivi Licence Sciences Pour l'Ingénieur Option Energie et Développement Durable	Date : 24/02/2023
		Page 5 sur 5

L'entrée en vigueur de la Loi sur la Formation Professionnelle explique l'apparition de la validation du titre par la voie d'apprentissage à partir de la promotion 2021.

Avec l'aide à l'apprentissage dans le cadre du plan de relance à la suite de la crise sanitaire, le recours à l'apprentissage a connu une croissance exponentielle.

Ces deux dernières années, nous observons que le taux de réussite par apprentissage est en croissance et ces résultats seront confirmés par les prévisions pour l'année 2023.

6. Poursuite de la formation



Nous observons que le taux de poursuites des études au sein de l'ENSIATE est majoritaire. Le projet professionnel de nos élèves est d'obtenir le titre d'Eco-énergéticien de l'ENSIATE.

7. Conclusion

Les indicateurs qualité démontrent que le processus et l'accompagnement dans le déploiement de la licence au sein de l'ENSIATE est en nette amélioration. Notre objectif est d'intégrer 95% des diplômés de la licence dans le cycle d'ingénierie d'éco-énergéticien.