# L'impact socio-économique des universités de L'Initiative Étude *In Situ 2025*

- / Conférence de presse /
- O SATT Erganeo, Paris







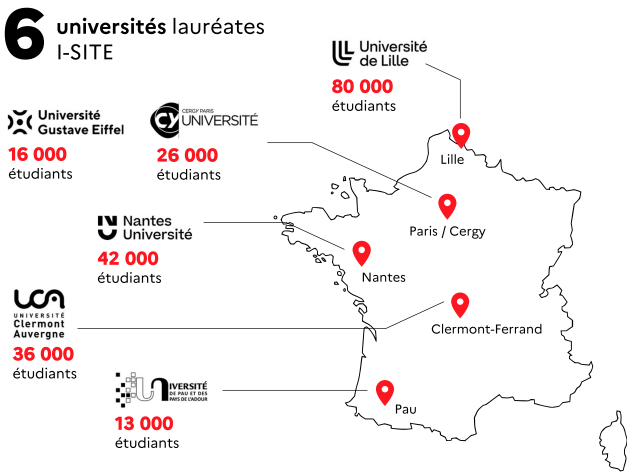












Cohorte de l'étude :

206 000 Étudiants

**20000** personnels

ambition : valoriser le rôle des universités comme leviers de transformation des territoires



Objectiver
l'apport réel des
universités dans
un contexte de
tension budgétaire

S'inscrire dans une histoire : une démarche initiée à Gustave Eiffel, élargie à 6 universités

Répondre à un contexte politique et social : défiance vis-à-vis de l'université Porter un discours
positif et fondé
sur la preuve :
les universités ne sont
pas un coût, elles
sont un investissement
rentable





# UNE MÉTHODE ROBUSTE ET HARMONISÉE ////

Données internes géolocalisées (étudiants, personnels, fournisseurs)

Modélisation keynésienne: effets directs, indirects, induits

Comparabilité entre 6 universités

Encadrement scientifique: TEPP-CNRS





Précautions méthodologiques :

- / mesure des effets économiques à court terme
- / non prise en compte du capital humain ou de l'innovation





# UN IMPACT MAJEUR À L'ÉCHELLE NATIONALE III

**5** 3,96

milliards d'euros d'activité annuelle générée



emplois soutenus
(directs, indirects, induits)

Soit l'équivalent d'un grand groupe industriel français





### UN INVESTISSEMENT À HAUT RENDEMENT ///

En moyenne,



2,70 € d'activité économique locale

Effets variant selon les territoires : de 2,30€ à 3,40€

Un effet 3X fois supérieur à n'importe quel autre établissement public





### LES ÉTUDIANTS: CŒUR DE L'IMPACT //////

Les dépenses étudiantes

**72%** de l'impact total

En moyenne,

100 étudiants

15 emplois créés ou maintenus L'université fait vivre son territoire au quotidien





# L'APPRENTISSAGE DÉMULTIPLIE L'IMPACT

**1** apprenti

impact

**4 fois supérieur**à un étudiant classique

Le développement de l'alternance double l'effet économique des étudiants Une politique publique à fort retour local





#### LES PERSONNELS: DES EMPLOIS ANCRÉS LOCALEMENT

20 500 agents

35 000 emplois soutenus

Les universités sont parmi les premiers employeurs publics territoriaux

Des revenus stables, injectés dans l'économie de proximité





# LES FOURNISSEURS: UN TISSU ÉCONOMIQUE IRRIGUÉ



465 M€

6686
emplois soutenus

Un réseau de plus de 20 000 partenaires économiques en France Des effets directs et induits dans toutes les filières locales





60 à 75% de l'impact concentré dans le département

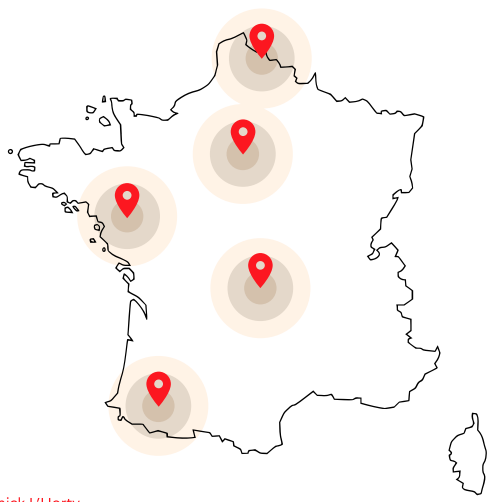
d'implantation

Une université, c'est d'abord une économie locale vivante Les universités irriguent leur territoire au quotidien





#### UNE EMPREINTE VISIBLE SUR LA CARTE DE FRANCE





727 M€



240 M€



1372 M€



447 M€



492 M€



683 M€



☆ Yannick L'Horty

# LES RÉSULTATS AGRÉGÉS EN UN COUP D'ŒIL IIIIIII

CATÉGORIE	IMPACT (M€)	EMPLOIS SOUTENUS	% DU TOTAL
Étudiants	2 574	29 012	65 %
Apprentis	283	11 591	7 %
Personnels	502	36 228	13 %
Fournisseurs	604	6 686	15 %
TOTAL	3 960	83 500	100 %







Elles soutiennent la consommation, l'emploi et la résilience locale, y compris en période de crise.



Dans les périodes de tension, ce sont les universités qui maintiennent la vie économique et sociale.





Réduire les moyens des universités, c'est :

détruire de l'emploi local et du pouvoir d'achat

affaiblir les territoires au moment où ils ont le plus besoin de cohésion





# UN MODÈLE SCIENTIFIQUE DUPLICABLE /////

In Situ: une méthode ouverte et reproductible

Objectif: vers une cartographie nationale de l'impact universitaire

Pour que chaque université puisse démontrer sa valeur ajoutée territoriale



3,96
milliards
d'euros

83 500

emplois soutenus

1€ = 2,70€ investi créés

Télécharger la synthèse complète



