



## Analyse des profils LinkedIn des Docteurs ENGSYS 2017-2022

Evaluation de l'adéquation du doctorat au  
marché du travail

Docteurs en entreprise: métiers et fonctions

Entreprises employant nos docteurs –  
secteurs d'activité, taille, localisation

**Excellente nouvelle !**

**72% des 550 Docteurs 2017-2022 publient**

**un profil LinkedIn avec un emploi**

Etude nominative des profils LinkedIn

**Politique de l'EG: Inciter les doctorants à  
créer leur compte LinkedIn**

## Synthèse ENGSYS 2017-2022

Profils LinkedIn	Mécanique		Génie civil		Génie électrique		Electronique		Total	
Académique	32	18,6%	22	23,2%	17	27,0%	50	23,6%	121	22,3%
Entreprise	86	50,0%	37	38,9%	37	58,7%	110	51,9%	270	49,8%
Acad + Ent	118	68,6%	59	62,1%	54	85,7%	160	75,5%	391	72,1%
NA	23	13,4%	11	11,6%	3	4,8%	22	10,4%	59	10,9%
NL	31	18,0%	25	26,3%	6	9,5%	30	14,2%	92	17,0%
<b>TOTAL</b>	172	100,0%	95	100,0%	63	100,0%	212	100,0%	542	100,0%

Secteur académique  
Universités, CNRS  
22%

Entreprises  
Organismes de recherche  
50%

Spécialité	Docteurs	Profils avec emploi	Entreprises
Electronique	212	74%	52%
Génie électrique	63	86%	59%
Mécanique	172	69%	50%
Génie civil	95	62%	39%

Attention ! - Indicateurs varient suivant les spécialités



270 Docteurs en entreprise

215 entreprises distinctes

Top entreprises

Entreprises + Lien LinkedIn	ENGYSYS
<a href="#">STMicroelectronics</a>	11
<a href="#">EDF</a>	6
<a href="#">Safran</a>	6
<a href="#">Alstom</a>	5
<a href="#">CEA</a>	5
<a href="#">CEA-Leti</a>	4
<a href="#">Thales</a>	4
<a href="#">Capgemini Engineering</a>	3
<a href="#">Framatome</a>	3
<a href="#">imec</a>	3
<a href="#">Institut de Recherche Technologique RAILENIUM</a>	3
	53

<a href="#">EOMYS   e-NVH simulation software, consulting, training and testing solutions</a>	2
<a href="#">Groupe Institut de Soudure</a>	2
<a href="#">Hitachi Astemo</a>	2
<a href="#">Institut Pasteur de Lille</a>	2
<a href="#">MC2 Technologies</a>	2
<a href="#">NAVAL GROUP</a>	2
<a href="#">NXP Semiconductors</a>	2
<a href="#">Refact</a>	2
<a href="#">RTE Réseau de Transport d'Electricité</a>	2
<a href="#">Saint-Gobain Research Paris</a>	2
<a href="#">Sopra Steria</a>	2
<a href="#">UMS - United Monolithic Semiconductors</a>	2
<a href="#">Valeo</a>	2

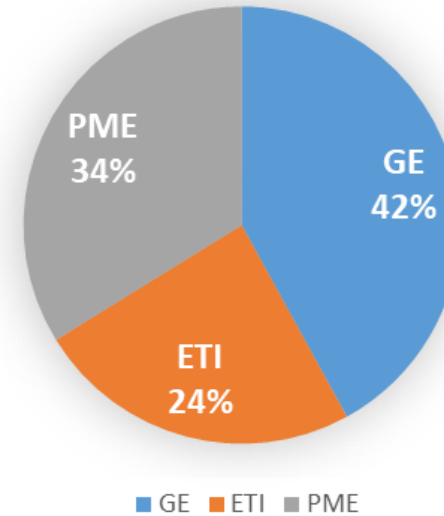
270 Docteurs en entreprise  
2017-2022

215 entreprises distinctes

37 (14%) docteurs ENGYS dans 32  
entreprises de la région

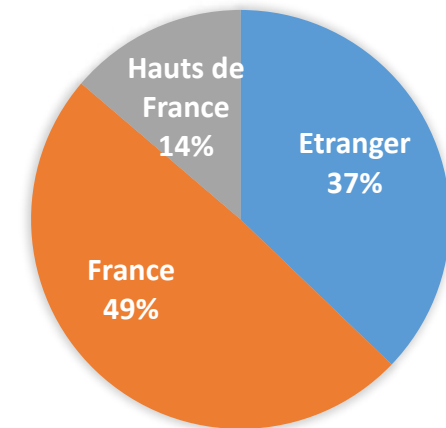
## Vision globale

### Taille des entreprises



### Vision globale EG ENGYS

#### SIÈGE SOCIAL



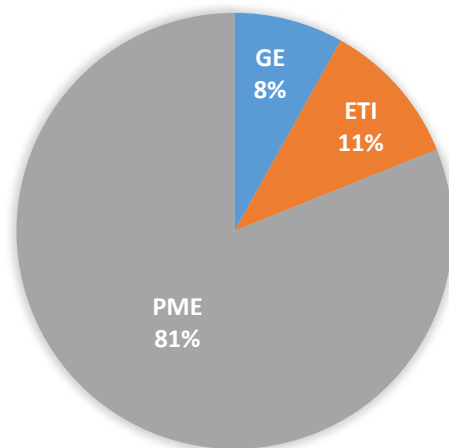


**270 Docteurs en  
entreprise  
2017-2022**

**Focus sur les  
Hauts de France**

**37 (14%) docteurs  
ENGSYS dans 32  
entreprises des HdF**

**TAILLE DES ENTREPRISES HDF**



	Taille	Docteurs	
GE	810001 et plus	3	3
	75001 à 10000	0	
ETI	61001 à 5000	0	4
	5501 à 1000	2	
	4201 à 500	2	
PME	351 à 200	10	30
	211 à 50	9	
	11 à 10	11	
		<b>37</b>	

# Les entreprises avec leur siège social en Hauts-de-France

	Entreprises + Lien page LinkedIn	Secteur d'activité - Classification LinkedIn
GE	<a href="#">CHU de Lille</a>	Hôpitaux et services de santé
	<a href="#">Decathlon France</a>	Commerce de détail
	<a href="#">Leroy Merlin</a>	Commerce de détail
ETI	<a href="#">DILLINGER France</a>	Exploitation minière
	<a href="#">Jeumont Electric</a>	Fabrication de machines industrielles
	<a href="#">Institut Pasteur de Lille (2)</a>	Services de recherche
PME	<a href="#">BE-LAB</a>	Recherche en biotechnologie
	<a href="#">GirlandCars</a>	Fabrication de véhicules à moteur
	<a href="#">Mixine</a>	Services et conseil informatiques
	<a href="#">Institut de Recherche Technologique RAILENIUM (3)</a>	Centres de recherches
	<a href="#">BESTTIC</a>	Services de recherche
	<a href="#">ClearDrop.Tech</a>	Recherche en nanotechnologie
	<a href="#">Hileores</a>	Commerce de détail
	<a href="#">ICARE Data and Services Center</a>	Services et conseil informatiques
	<a href="#">BUAWEI</a>	Développement de logiciels
	<a href="#">MC2 Technologies (2)</a>	Fabrication pour l'industrie de la défense et industrie spatiale
	<a href="#">SATT Nord</a>	Services de recherche
	<a href="#">Savila Games</a>	Formation

<a href="#">BETRANCOURT</a>	Production textile
<a href="#">4D Pioneers</a>	Fabrication de machines industrielles
<a href="#">Fair Share SAP Consulting</a>	Services et conseil informatiques
<a href="#">Refact</a>	Production textile
<a href="#">Refact</a>	Production textile
<a href="#">EOMYS   e-NVH simulation software, consulting, training and testing solutions</a>	Développement de logiciels
<a href="#">EOMYS   e-NVH simulation software, consulting, training and testing solutions</a>	Développement de logiciels
<a href="#">MOV'NTEC</a>	Fabrication de machines industrielles
<a href="#">DIGITAL CITIES</a>	Architecture et urbanisme
<a href="#">Elementary Studio</a>	Aménagement d'intérieur
<a href="#">WeLOOP</a>	Services de conseil en environnemen
<a href="#">CD2E</a>	Services de conseil en environnement
<a href="#">Constructions-3D</a>	Fabrication de machines industrielles
<a href="#">FIMUREX BTP NORD</a>	Construction
<a href="#">Groupe DECIMA</a>	Fabrication de machines industrielles