



N7D

N7 DÉVELOPPEMENT
FONDS DE DOTATION

*Bienvenue
à tous*

30/11/2021

INP ENSEEIHT

GOUVERNANCE N7 DÉVELOPPEMENT

Création du fonds en janvier 2020



FONDATEURS

- Toulouse INP Enseeiht, AIN7
- 10 anciens Présidents AIN7 :
 - Jean BRATIERES
 - Frédéric BRUEL
 - Michel CANON
 - Florent HALBOT
 - Jean-Claude HERRMANN
 - Pierre HUGOT
 - Catherine LAMBERT
 - Jean-François PERRET
 - Michel RITOUT
 - Sébastien THOMAS

BUREAU

- Jean-François Perret, Président
- Catherine Lambert, Secrétaire générale
- Richard Cazeneuve, Trésorier
- Expert-Comptable : SOLUTEC
- Commissaire aux Comptes : EURAUDIT

CONSEIL D'ADMINISTRATION

- Représentants Collèges
 - Fondateurs
 - Partenaires
 - Personnalités qualifiées

SITUATION AU 30/11/21

**STAGES
ALTERNATIFS**

**AIDE
ALIMENTAIRE**

**PODCASTS
CARRIERES N7**

**BOURSES
GEORGIATECH**

FINANCEMENTS ACCORDÉS

**PARRAINAGE
DIPLOMES 20 & 21**

**CONGRÉS
JUNIOR
ENTREPRISES**

**SOIRÉE
DONATEURS**

**PRIX ETUDIANTS
MÉRITANTS
20 & 21**

Panorama des expertises de l'école en formation et recherche



N7D
N7 DÉVELOPPEMENT
FONDS DE DOTATION



PANORAMA DES EXPERTISES DE L'ÉCOLE EN FORMATION ET RECHERCHE

ain7.com
enseeiht.fr
contact@n7dev.fr



INNOVATION ET ENTREPRENEURIAT

L'N7 a lancé avec le soutien de l'AIN7 son projet d'incubateur de startups, N7START, pour accompagner les projets entrepreneuriaux de ses étudiants et jeunes diplômés.
Par ailleurs, elle a mis en place avec l'AIN7 un programme de formation à l'entrepreneuriat pour les étudiants ingénieurs dans le cadre du Soft Skills Center.
L'ensemble de son activité en faveur de l'entrepreneuriat, développée au sein de l'écosystème toulousain, vaut à l'N7 d'être labellisée par la French Tech Toulouse.
D'autre part, la junior entreprise N7 Consulting, en plus de 40 ans d'existence, s'est imposée comme l'une des meilleures structures de sa catégorie en France.
Et pour aider ses étudiants, mais aussi ses personnels, à développer leurs projets technologiques, l'N7 lance en 2023 son propre fablab, la Factory by N7.



Quelques startups issues de l'N7, créées par ses étudiants, jeunes diplômés ou enseignants-chercheurs

- cenareo**
L'affichage dynamique intelligent
- DEEPERPULSE**
Plateforme de calcul physique permettant de concevoir des moteurs innovants, adaptés aux nouvelles besoins électriques
- Freeless**
La plateforme pour vendre et acheter en ligne son commerce
- NOVATEM**
Équipements innovants embarqués pour l'électromécatronique et l'électrodynamisme
- OneStock**
One2: Solution agile de commandes pour le retail omnicanal
- PRISME AI**
Plateforme ouverte combinant l'automatisation de workflow low-code et chatbot, basée sur l'IA
- THORLIGHT**
Des technologies de pointe pour le transport pluriactif de marchandises
- WATER-HORIZON**
Technologie de recyclage de la chaleur industrielle perdue
- POWER FORCE**
Logiciels d'aide à la conception des circuits électroniques pour les convertisseurs de puissance



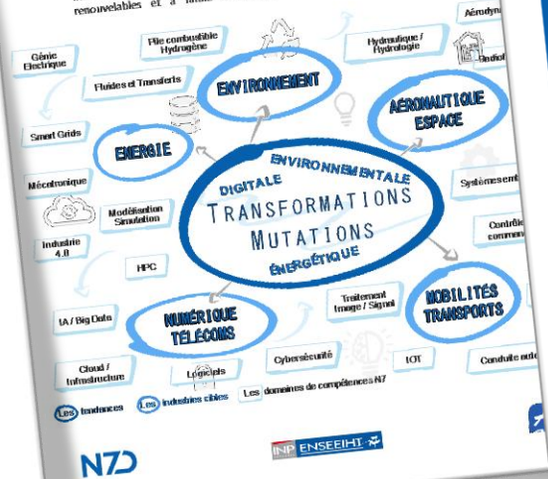
CARTOGRAPHIE DES COMPÉTENCES



Le schéma ci-dessous présente de manière non exhaustive, les principaux pôles de compétences existants à l'N7.
La plupart des compétences disponibles à l'N7 se situent au cœur des grands mouvements de transformation qui caractérisent la vie économique et sociale des 20 prochaines années :

- dans l'environnement avec les nécessaires évolutions liées au déclin climatique et leur impact sur des secteurs économiques majeurs.
- dans l'énergie avec l'évolution des mobilités, la mise en œuvre accélérée des mutations vers les énergies renouvelables et à faible empreinte carbone, les transitions dans l'immobilier et les transports...

Il ne faut pas oublier les effets majeurs des transformations digitales dans la quasi-totalité des secteurs économiques, accélérés par la crise sanitaire.
Les 5 grandes branches économiques industrielles mentionnées dans le schéma représentent la grande majorité de débouchés de l'N7 en termes de formation et d'expertise. Mais ceci n'est pas exhaustif, les diplômés de l'N7 peuvent aussi apporter leurs compétences dans d'autres secteurs comme par exemple ceux des services financiers ou du commerce-distribution.



SE FORMER SUR MESURE FORMATIONS DIPLOMANTES

- 3 FORMATIONS* D'INGÉNIEUR**
 - Électronique, Énergie Électrique & Automatique
 - Mécanique & Environnement
 - Sciences du Numérique
- 2 FORMATIONS DIPLOMANTES SUR 1 AN**
 - Développeur d'applications Full Stack
 - Conception de solutions IoT
- 7 MASTÈRES SPÉCIALISÉS**
 - Sécurité Informatique
 - Valorisation des Données Massives
 - Nouvelles Technologies de l'Énergie
 - Eco-Ingénierie
 - Hydraulique
 - Embedded Systems
 - Satellite communications system

DES FORMATIONS À LA DEMANDE ADAPTÉES A VOS BESOINS
Au-delà des formations diplômantes, toutes accessibles en formation continue, l'N7 met en place des stages ou des formations sur-mesure répondant au mieux aux attentes des entreprises pour former leurs collaborateurs.

Des exemples récents de formations à la demande

- BOSCH**
Pile à combustible : à oxyde solide
- EDF**
Hydraulique Fondamentale
- Continental**
Composants et fonctions fondamentales du véhicule électrique
- CRNS**
Conception de Systèmes Numériques Complexes
- vitesco TECHNOLOGIES**
Électrification du véhicule

Labellisation des formations
Des modules de formation de l'école ont reçu dernièrement 2 labellisations, par la Société des Ingénieurs de l'Automobile (SIA) et l'Institut d'Intelligence Artificielle ANITI.





N7D

N7 DÉVELOPPEMENT
FONDS DE DOTATION

*AN
NI*

TOUS SOLIDAIRES POUR LE
RAYONNEMENT DE L'N7

DÉVELOPPER
SOUTENIR
RENFORCER
ACCOMPAGNER



Pour faire un don

Allez sur le site ain7.com et

cliquez sur le bouton

"Je fais un Don"

ou contactez jf.perret@n7dev.fr

DÉVELOPPER

l'Innovation pédagogique, technologique et la Recherche, en liaison étroite avec l'Industrie, dans le respect des grands enjeux.

SOUTENIR

la vie étudiante, les projets associatifs et plus particulièrement les étudiants N7 en difficultés "Covid" ou autres.

RENFORCER

la notoriété, l'image de l'N7 et de son écosystème, placés au cœur des grandes transformations environnementales, énergétiques, digitale en France et dans le monde.

ACCOMPAGNER

les initiatives entrepreneuriales des étudiants diplômés N7 (cursus "Entrepreneuriat" de l'École, coaching, amorçage...).



Un **GRAND MERCI** à nos **164 donateurs** représentant **71 378 €** au **30/11/21**

- Et nos appels se poursuivent, car nous avons des projets ambitieux :
 - Pour l'Ecole : nouvelles chaires, événements de notoriété, développement durable
 - Pour l'Entrepreneuriat N7 : cursus 'entrepreneurship', assistance start-ups
 - Pour les étudiants : bourses, activités humanitaires et sociales

Les dons de tous montants sont les bienvenus, récurrents de préférence

Les apports d'expertise / transfert de savoir sont précieux

Et nous proposons des statuts "Grand Donateur"

Les statuts Grands Donateurs

A
L
U
M
N
I
S



BRONZE

Don à partir de 500 €
(coût réel 170 €)



SILVER

Don à partir de 2 000 €
(coût réel 680 €)



GOLD

Don à partir de 8 000 €
(coût réel 2 720 €)

E
N
T
R
E
P
R
I
S
E
S



PARTENAIRE

Don à partir de 2 000 €



PRIVILÈGE

Don à partir de 5 000 €



ELITE

Don à partir de 20 000 €



PLATINUM

Don à partir de 50 000 €

Avantages spécifiques pour chaque statut (nous consulter)

**TOUS SOLIDAIRES POUR LE
RAYONNEMENT DE L'N7**



Merci

à nos sponsors de ce soir



LabSoft



CVMP
Conseil

et à toute l'équipe

N7D

N7 DÉVELOPPEMENT
FONDS DE DOTATION



The logo for N7D, consisting of the letters 'N7D' in a bold, white, sans-serif font. The '7' is stylized with a horizontal bar extending to the right.

N7D

N7 DÉVELOPPEMENT
FONDS DE DOTATION

A photograph of a fountain at night, illuminated with blue and purple lights. The fountain has multiple tiers and jets of water. The background is dark, with some greenery and a building visible in the distance.

*Merci
Bonne soirée à
tous*

