

## Le Réseau "n+i"

Le Réseau "n+i" est une association de **Grandes Ecoles d'Ingénieurs françaises** qui ont choisi de mutualiser leurs actions de coopération internationale afin de faciliter le recrutement et l'accueil d'étudiants étrangers en France ainsi que les séjours à l'étranger de leurs élèves. Le Réseau "n+i" offre un accompagnement personnalisé sur mesure aux étudiants internationaux. Il encourage par ailleurs ses membres à établir des accords de coopération avec les établissements d'enseignement supérieur du monde entier de façon à permettre à leurs propres étudiants d'y réaliser une mobilité académique.

- **Étudiants étrangers**

Le Réseau "n+i" s'adresse aux étudiants ou jeunes ingénieurs internationaux qui souhaitent obtenir un Diplôme National de Master en France (diplôme d'ingénieur français ou master international). Les écoles membres offrent des formations dans tous les domaines de l'ingénierie : de l'aérospatiale au génie civil, en passant par le cybernétique ou encore le génie électrique.

Grâce à sa plateforme de candidature en ligne ([www.nplusi.com](http://www.nplusi.com)), une inscription unique et gratuite permet de postuler en une fois auprès de l'ensemble des Grandes Ecoles d'ingénieurs membres du Réseau "n+i".

Une fois admis dans une école d'ingénieur et arrivés en France, les étudiants "n+i" bénéficient d'un ou plusieurs programmes du « **parcours-réussite** » dans le but de faciliter leur intégration dans la vie universitaire française et de poursuivre leurs études dans les meilleures conditions : le Package d'Intégration Culturelle (PIC), le Package d'Intégration Linguistique (PIL) et le Package d'Intégration Méthodologique (PIM).

- **Etudiants français**

Le programme "n+i" est également ouvert aux étudiants français des écoles membres du Réseau "n+i". Les étudiants peuvent postuler à une période d'études ou de stage à l'étranger (en laboratoire ou entreprise) en accord avec l'établissement d'accueil.

Liste des universités partenaires : <http://www.nplusi.com/companies>.

Liste des entreprises partenaires : <http://www.nplusi.com/foreign-universities>.

Plus d'informations : [www.nplusi.com](http://www.nplusi.com)

Contact : [contact@nplusi.com](mailto:contact@nplusi.com)



[Network "n+i" is on Facebook](#)

## Network "n+i"

Network "n+i" is a group of French engineering institutions of higher education who share international strategies and have thus chosen to mutualize their international cooperation efforts to attract and welcome high-caliber foreign students. On behalf of these engineering institutions, Network "n+i" is in a position to offer individualized attention and high-quality services to a large body of foreign students. Consequently, Network "n+i" fosters connections between French engineering institutions and foreign higher education institutions across the globe, also allowing the former to send their own French students abroad through jointly signed agreements.

- **International Students**

Network "n+i" attracts international students, notably graduates with Bachelor-level engineering, technical, or scientific degrees, who desire to pursue a "*diplôme d'ingénieur*," the distinguished French postgraduate, engineering degree\*, or one of any Master's or Master of Science degrees. These degree programs are offered in all fields, ranging from Aerospace, Agriculture and Civil Engineering to Cybernetics Chemical and Electrical Engineering...

Via an online platform ([www.nplusi.com](http://www.nplusi.com)), international students may register and create a single profile for free. Choosing from any of the Network "n+i" member institutions, students can later apply simultaneously to multiple institutions and programs with one profile.

Once admitted and upon arriving in France, "n+i" international students optimize their educational experience by choosing one or several « **Track to Success** » preparatory programs to facilitate their integration into French academic life: the Cultural Integration Package, the Linguistic Integration Package, and the Methodological Integration Package.

\* Regarding the French *diplôme d'ingénieur*: the term as well as the profession of *ingénieur* is used in a wider sense than is understood by the meaning of the English word "engineer." In France, it denotes a well-rounded scientific Master's degree equivalent. In France, the title of *ingénieur* must be approved by the *Commission des Titres d'Ingénieur* (CTI) (French Accreditation Board for Engineering Education).

- **French Students**

Network "n+i" also offers attractive opportunities to French engineering students coming from any of the member institutions.

These French students can apply to study abroad or to complete internship abroad (research or professional) in accordance with the receiving organization.

For a list of academic partners: <http://www.nplusi.com/foreign-universities>.

For a list of professional partners: <http://www.nplusi.com/companies>.

For more information about Network "n+i," please visit [www.nplusi.com](http://www.nplusi.com) or contact [contact@nplusi.com](mailto:contact@nplusi.com).



[Network "n+i" is on Facebook](#)

## Illustration



*Répartition territoriale des grandes écoles d'ingénieurs membres du Réseau "n+i".*

*Geographic distribution of Network "n+i" engineering institutions of higher education.*

## Logo

