



**PIERRE MONIN (N96)**

DELEGUE TERRITORIAL VAL DE SEINE  
NATRAN



# QUEL EST LE RÔLE QUE TU OCCUPES AUJOURD'HUI ?

---

**Pierre, un ingénieur humaniste au cœur de la transition énergétique.**

Je suis arrivé en 2024 chez NaTran (ex-GRTgaz) en tant que Délégué Territorial sur Val de Seine. Je suis à la fois en charge du développement et des relations institutionnelles sur ce territoire qui couvre l'Ile-de-France et la Normandie.

J'y porte des enjeux forts de développement des réseaux de transport de gaz pour assurer la souveraineté énergétique et la décarbonation de notre tissu économique : Cela passe par l'accompagnement au développement de la filière biométhane, mais aussi par un travail avec les industriels pour imaginer les réseaux de transport d'hydrogène et de CO2 de demain.

# RACONTE-NOUS TON PARCOURS

---

## Parcours académique :

- **2003** : Auditeur de l'Institut des Hautes Etudes des Métropoles
- **1993 - 1996** : Ecole Nationale Supérieure des Mines de Nancy, Engineering Master - School of Mines

## Parcours professionnel :

- **2004 à ce jour** : Délégué Territorial du Val de Seine - NaTran (ex GRTgaz)
- **2016-2024** : Délégué Territorial Ile-de-France – ENGIE
- **2014-2016** : Attaché territorial, Marché des Particuliers –ENGIE
- **2011-2014** : Pilote de processus Recouvrement Contentieux – GDF SUEZ
- **2008-2011** : Responsable Tarifs de Distribution Publique – GDF SUEZ
- **2003-2007** : Data Owner, Marché d’Affaires, Gaz de France
- **2000-2003** : Responsable Economie Industrielle, EDF R&D

# QUEL A ÉTÉ, SELON TOI, LE DÉFI LE PLUS MARQUANT QUE TU AS RENCONTRÉ DANS CETTE TRANSFORMATION DU SECTEUR DE L'ÉNERGIE ?

---

Depuis plus de 25 ans, j'accompagne les transformations du secteur de l'énergie : ouverture des marchés, transition vers la neutralité carbone, développement des énergies renouvelables.

Après avoir débuté en économie industrielle à la R&D d'EDF, j'ai pu occuper des fonctions très variées chez GDF devenu ENGIE, essentiellement en lien avec le développement des activités commerciales du groupe, mais aussi sur les aspects stratégiques, réglementaires et économiques. La mutation permanente du secteur de l'énergie depuis 25 ans et la transformation des entreprises elles-mêmes ont généré suffisamment de défis pour que je déroule ma carrière dans ce domaine avec à chaque fois de nouveaux enjeux à saisir. Mon parcours m'a permis de contribuer à la définition d'orientations stratégiques pour ces grandes entreprises, mais aussi à leur mise en œuvre opérationnelle.

# SUR QUELS PROJETS AS-TU CONTRIBUÉ ?

---

Parmi mes expériences marquantes je citerai notamment ma participation à l'ouverture à la concurrence des marchés de l'énergie en 2004.

J'ai également eu l'occasion d'accompagner ENGIE dans le développement des énergies renouvelables, particulièrement en Ile-de-France avec de grands projets de géothermie, de méthanisation ou de parcs solaires.

# QUEL IMPACT A EU TON DIPLÔME SUR TA CARRIÈRE ?

---



« Le diplôme a une importance en début de carrière. L'Ecole des Mines de Nancy mettait un point d'honneur à former des ingénieurs humanistes. Cette approche-là me sert au quotidien, tant dans la manière de raisonner que d'appréhender la place de la technique et de l'humain dans la gestion des projets. J'ai un métier avec beaucoup de relationnel, où le facteur humain est prépondérant : les affinités que l'on peut trouver avec nos interlocuteurs est un facteur de clef de compréhension mutuelle et de réussite des projets. »

# QUELS CONSEILS POUR LES FUTURS TALENTS ?

---

Les portes vous sont grandes ouvertes si vous souhaitez embrasser une carrière dans le secteur de l'énergie.

Ce secteur, les enjeux de décarbonation et de développement économique qu'il porte, sont au cœur de l'avenir de notre monde. Avec en plus une évolution rapide des technologies et une innovation en pleine effervescence, c'est la filière de l'avenir dans laquelle vous pouvez vous engouffrer.

Vous pourrez trouver un épanouissement et un alignement complet entre des perspectives professionnelles et les convictions que vous pouvez porter en terme d'impact climatique. N'hésitez pas c'est la voie royale avec de belles capacités d'embauches.

# QUELLES SONT LES CLÉS DE LA RÉUSSITE DANS VOS MISSIONS ?

---

Une des capacités clé est de savoir écouter, analyser et comprendre les enjeux portés par d'autres personnes.

Il est fondamental d'avoir une vision globale des projets, une appréhension transverse allant alliant les aspects techniques, humains, financiers.

Mais également, être convaincu du sens de son action car la conviction est une force pour avancer et rallier des partenaires.

# UNE TABLE À NOUS RECOMMANDER POUR UNE EXPÉRIENCE CULINAIRE À PARIS ?

---



« Le Saint Joseph.

C'est une cuisine bistronomique inventive et de grande qualité, avec une belle carte des vins (et une place de choix accordée aux femmes vigneronnes !). La salle est petite et le couple aux manettes très attentionné :

pensez à réserver !

100 Bd de la République, 92250 La Garenne-Colombes

<https://lesaintjoseph-restaurant.fr/> »

# UN MESSAGE POUR CONCLURE CET ÉCHANGE ?

---

« Vous avez la chance de sortir avec un diplôme qui vous ouvre beaucoup de portes. Laissez-vous porter par vos envies et vos convictions ! »



*Tous mes vœux de réussite et d'épanouissement, Pierre*