

## Pierre GENEVIER

**PROFIL & PROJET DE MANDAT (ONU)** Professionnel doté d'une double culture franco-américaine, alliant une expertise technique en ingénierie mathématique à une pratique de 28 ans (1998–2026) des procédures judiciaires complexes. Candidat au poste de Secrétaire Général de l'ONU, je porte une plateforme de réformes mondiales :

- Gouvernance Numérique et IA : Création d'une organisation internationale dédiée aux applications informatiques et réseaux, à la gestion des centres de données de l'ONU, et à la gouvernance de l'IA (Intelligence Artificielle) et de l'Internet.
- Système de Financement : Développement d'un nouveau système de tarification des noms de domaine pour générer environ 30 milliards de dollars de revenus pour 'l'ONU' (soit environ 9 fois le budget actuel de l'ONU, sans participation des États membres), financer le développement international et la réduction de la fracture numérique, améliorer le système d'information, le fonctionnement et la sécurité de l'Internet et supporter les activités de différentes agences de l'ONU.
- Justice et Social : Développement d'un système global d'aide juridictionnelle et d'un système mondial de gestion des retraites optimisés par l'IA et l'Internet.
- Paix et Économie : Création d'une organisation internationale pour la modernisation des armées, le désarmement, la maintenance de la paix et de la sécurité internationale (...) et développement d'un modèle économique alternatif au capitalisme de marché. (Voir aussi [description détaillée de la plateforme de propositions](#) et [vision stratégique](#)).

## EXPÉRIENCE JURIDIQUE ET ENGAGEMENT (1998 – 2026)

- États-Unis : Maîtrise des procédures administratives et civiles devant les tribunaux d'État (Californie) et fédéraux, incluant les Cours d'Appel (État et Fédérale, 9ème circuit) et les Cours Suprêmes de Californie et des États-Unis.
- France : Pratique étendue du droit administratif (Tribunal administratif, Cour administrative d'appel, Conseil d'État), et du droit pénal (Juge d'instruction, Chambre de l'instruction, Cour de Cassation) et constitutionnel (QPC devant le Conseil Constitutionnel).
- Instances Internationales : Présentation de requêtes et plaintes devant la Cour Européenne des Droits de l'Homme (CEDH), le Haut-Commissariat des Nations Unies (HCDH) et la Cour Pénale Internationale (CPI).
- Spécialité : Expertise de haut niveau et propositions de réforme des systèmes d'aide juridictionnelle à l'échelle mondiale.

## FONDATION TECHNIQUE ET MANAGÉRIALE

- Travailleur Indépendant (1996 – 2001) : Conception d'un projet informatique pour améliorer l'intégration et le transfert de données statistiques au niveau mondial (présenté au Programme européen INCO-Copernicus) ; analyse et résolution de problèmes de contribution au réseau Telerate pour Dow Jones Telerate France, Paris (1996).

- Analyste Système (Reuters AG, Munich) (1994 – 1996) : Participation au développement des systèmes de trading RIDS et de calcul des taux croisés Kougar.
- Chef de projet (Département de l'Essonne, Évry, France) (1991-1993) : Coordination de plusieurs projets informatiques, rédaction de cahiers des charges, développement d'applications informatiques et formation des utilisateurs.
- Chef de Service Informatique (Schwarzkopf) (1989 – 1991) : Direction du service, migration de système informatique vers IBM AS 400, participation dans la conception du modèle de données marketing international à Hambourg, et participation aux réunions des responsables informatiques des filiales européennes.
- Contrôleur de gestion marketing (Schwarzkopf, Paris) (1987 – 1989) : Reporting des ventes, développement d'un système informatique pour les clients de l'entreprise, et organisation de la vente de ce système en France.
- Assistant à l'Université de Clemson (Caroline du Sud, USA) (1985 – 1987) : Enseignement des maths aux étudiants de 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> année. Recherche.
- Service Militaire (Armée française) (1982 – 1983).

## FORMATION

- Master of Science in Mathematical Sciences – Clemson University, USA (1985 – 1987).
- Bachelor of Science in Mathematics and Computer Sciences – Northwestern State University, Louisiane, USA (1981 – 1982, 1983 – 1985).
- Gestion Financière (Analyse, Marchés et Financement) – CNAM, Paris (1991 – 1992).