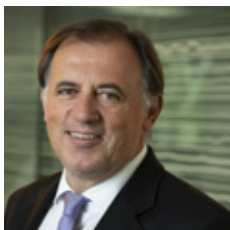


# Candidature Assemblée générale 2019



## Jean-François PENCIOLELLI GFI INFORMATIQUE



[www.linkedin.com/in/jean-francois-penciolelli-a8291](http://www.linkedin.com/in/jean-francois-penciolelli-a8291)



[www.twitter.com/jpenciol](http://www.twitter.com/jpenciol)

**Fonction :** Executive Vice President Public Sector & Healthcare

**Descriptif organisation :** Gfi Informatique est une entreprise de services numériques référente en France et à l'étranger qui accompagne ses clients dans leur transformation digitale par une grande proximité, une forte industrialisation et une innovation permanente. Avec ses 19 000 collaborateurs, Gfi assure des services de développement, de maintenance, d'infogérance et d'externalisation et fournit ses logiciels dans de nombreux domaines.

**Collège :** **Grandes Entreprises, ETI ou EPIC**

**Numéro d'adhérent :** 2325

### Bio

Jean-François Penciolelli a plus de 30 ans d'expérience dans le secteur du digital aussi bien dans la santé que dans le secteur public, notamment les collectivités locales. Depuis Avril 2015, Jean-François Penciolelli est Directeur du Secteur Public, membre du comité exécutif de la société Gfi Informatique où il a en charge les initiatives Smart Cities, Santé électronique, et Nouveau Social. Jean-François a été le vice président du pôle de compétitivité Advancity depuis 2016 et a contribué à sa fusion avec Cap Digital en 2018. Auparavant, Jean-François a dirigé l'activité conseil stratégique et organisationnel de General Electric Healthcare, après avoir occupé les fonctions de directeur du développement Europe Moyen-Orient Afrique du marché Santé, Social et Sciences de la Vie de la société Oracle, ainsi que celles de directeur des études informatiques de la Française des Jeux et différents postes à l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris.

### Son projet pour Cap Digital

Je souhaite aider Cap Digital à développer l'axe Ville Durable issu de la fusion avec Advancity. La feuille de route établie en 2018 doit permettre à chaque membre de Cap Digital de mieux comprendre les enjeux de la Ville Durable d'un point de vue économique, social et environnemental.

Les collectivités locales (villes, départements et régions) sont riches de nombreuses données qu'elles exploitent actuellement de façon réduite et isolée. Le mouvement OpenData et l'obligation réglementaire de publications des données des collectivités de plus de 3500 habitants a fait toucher du doigt de nouveaux usages qui pourraient demain créer de nouveaux emplois, de nouvelles entreprises mais surtout une nouvelle organisation des territoires aussi bien pour la mobilité que pour la consommation énergétique ou le recyclage des déchets.

.../...

.../...

Une collaboration active entre les membres d'Advancity devrait permettre l'émergence de nouvelles solutions autour de ces données et une plus grande pérennité des modèles économiques qui les sous-tendent.

Enfin, je souhaite ne pas abandonner les autres technologies de la ville durable qui permettront la transition énergétique en faisant la place à des acteurs de la construction, du génie civil, de l'ingénierie, de l'eau, de l'assainissement, de l'agriculture et du recyclage.

Enfin, je crois à la convergence des villes intelligentes avec la santé et l'action sociale pour améliorer la vie des citoyens quelque soit leur statut et leur origine. La santé et l'action sociale doivent pouvoir bénéficier des services et des infrastructures déployés pour les villes intelligentes pour permettre une plus grande inclusion des patients, des handicapés, des personnes âgées et des citoyens en difficulté.

Jean-François Penciolelli vous invite à découvrir **son projet en video**.

