



Aliréza BANAEI

Docteur en médecine, Aliréza BANAEI a commencé sa carrière en 1992 en tant que médecin généraliste à l'étranger, avant de poursuivre ses études et obtenir son doctorat en informatique médicale en 1999. Il a travaillé sur la modélisation de l'épidémie du SIDA en Afrique, puis sur celle de la mortalité par mésothéliome en France, avant d'intégrer le CTIP (Centre de Traitement de l'Information du PMSI) en 2000, devenu l'ATIH (Agence Technique de l'Information sur l'Hospitalisation) en 2002. Il y a réalisé la plate-forme Internet e-PMSI dont il est à la fois le concepteur, l'architecte, le développeur et le chef du projet.

Programme de Médicalisation des Systèmes d'Information

Le PMSI (Programme de Médicalisation des Systèmes d'Information) qui consiste en l'évaluation et l'analyse de l'activité des établissements de santé en France, était basé jusqu'en 2003 sur des procédures manuelles avec une échelle de temps de l'ordre du mois.

Avec l'arrivée en 2004 de la T2A

(Tarification à l'Activité) qui exigeait des délais courts, le PMSI devait se moderniser.

La plate-forme e-PMSI a été conçue et mise en place en 2004 dans le but atteint de dématérialisation et de réduction de l'échelle du temps à la seconde. Elle compte actuellement environ 11 500 utilisateurs de tous les établissements de santé en France. Les utilisateurs sont satisfaits des avantages du nouveau système et de cette nouvelle façon de travailler via Internet. Avec une base nationale d'utilisateurs exhaustive et une gestion entièrement décentralisée basée sur des rôles, la plate-forme e-PMSI est en phase de dépasser ses premiers objectifs et de devenir la référence nationale d'identification et d'authentification pour les futures applications Internet du domaine de la santé.