



En bref...

REAL.NOT est une filiale de l'ADSN (Association pour le Développement du Service Notarial), cette dernière a été créée en 1983 afin de mettre en œuvre l'ensemble des moyens en vue de l'amélioration et du développement des services rendus au notariat français.

REAL.NOT a pour vocation, d'être l'opérateur réseau de la profession et de rendre disponible les infrastructures et services informatiques. Il vise ainsi à la mise en œuvre des outils, normes, infrastructures et procédures relevant des technologies de l'information et de la communication.

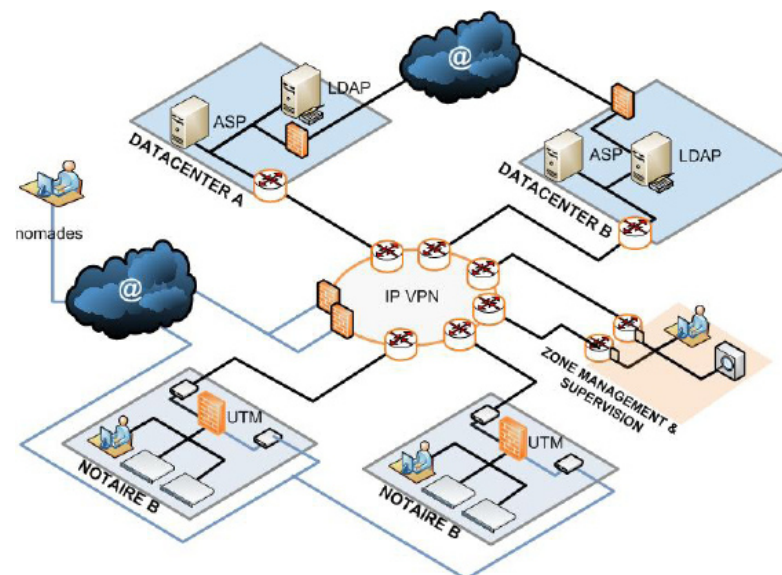
- 4200 études (sites)
- Boîtier UTM
- Architecture WAN
- Backbone
- Sécurité déportée
- Opérateur

L'infrastructure WAN notariale française représente un réseau national conséquent, composé de **4200 études**. Dans la perspective de l'évolution de ce dernier, Real.not a lancé un appel d'offre national à destination des opérateurs. L'opérateur Altitude Télécom a fait appel à l'expertise et l'expérience de FrameIP en termes de gestion de projet pour un accompagnement en amont de ce projet dans un premier temps, puis après avoir remporté le marché pour la mise en place.

Notre mission

L'envergure de ce projet constitue toute la spécificité de cette mission et nécessite plus que tout autre **une méthodologie et une organisation** extrêmement précise et rigoureuse. FrameIP intervient dans deux phases distinctes dans ce projet, la première correspondant à l'avant-vente technique auprès de l'opérateur, et la seconde au **pilotage du projet** au côté de Real et d'Altitude Telecom.

- Phase 1 : Avant vente et expertise technique, accompagnement de l'opérateur, conseil dans le choix des boîtiers UTM, conseil sur l'architecture WAN pour environ 4200 sites.
- Phase 2 : AMOA pour l'évolution du SI opérateur, accompagnement des services d'architectures opérateurs, dématérialisation et industrialisation des « process », accompagnement à la mise en place des infrastructures.



Objectifs

- Réponse technique à l'appel d'offre national
- Respect des besoins clients
- Application du concept de sécurité déportée
- Implémentation de boîtier à valeurs ajoutés
- Montée en charge du Backbone opérateur
- Industrialisation des échanges

Retrouvez tous nos projets sur :

www.frameip.fr

