

**TABLEAU SYNOPTIQUE – INNOVATIONS DES SYSTEMES D'INFORMATION**



Lettre de mission Commission Système d'Information 14-01-2009



Lettre d'orientation Commission Système d'information 13-01-2016

OBJECTIFS DE LA COMMISSION SYSTEMES D'INFORMATION	REPLIS	ACTIONS MENEES	ACTIONS PRECISES	DATES	RESSOURCES EN LIGNE
5 Formuler des propositions sur les moyens pour les SSTI de maîtriser leur système d'information et leurs données dans un environnement ouvert à d'autres acteurs	En cours	Auditions des outils ou solutions connectés de télémédecine/télédiagnostic, développés par les SSTI ou par des sociétés, utilisés ou utilisables par les SSTI	<p>Audition de la solution AudioPro Connect – Dr SAMSON (plateforme de télé-audiologie)</p> <p>Audition de la solution de télédiagnostic HOPI Médical – Dr CINQUALBRE et M. ULRICH (éléments logiciels, matériels, permettant à un médecin généraliste ou spécialiste, de réaliser une consultation médicale à distance)</p> <p>Auditions par le Docteur LETHEUX de solutions développées/utilisées par un Service francilien et par huit SSTI des Hauts de France</p> <p>Audition des solutions Docteur Smart et Capsul Protect – Mmes BIANCONI et DESPINOY (Docteur Smart : interface Web sécurisée permettant la centralisation des données et leur partage entre différents logiciels – Capsul Protect : support/capsule à scanner pour accéder au dossier)</p> <p>Audition des solutions MySOSpass et MySOSscan – Dr REBOLI (MySOSpass : gestion et hébergement des données sur le « cloud » et accessibles avec ou sans accès Internet – MySOSscan : application qui permet au patient/salarié de transférer lui-même tous documents utiles à la constitution de son dossier médical)</p> <p>Auditions de solutions sur tablette pour la réalisation des Fiches d'Entreprise : Solution MEDICLEAD (SIMUP – Halluin) Solution E-Time Santé (CIAMT – Paris) Solution MCBility Fiche d'Entreprise (SMTI 82 – Montauban) Logiciel AXON CABLE (interopérabilité et intelligence artificielle)</p> <p>Audition de solutions logicielles :</p>	<p>Réunion CSI – 18 mai 2016</p> <p>Réunion CSI – 21 septembre 2016</p> <p>Réunion CSI – 7 décembre 2016</p> <p>Réunion CSI – 25 janvier 2017</p> <p>Réunion CSI – 5 septembre 2018</p> <p>Réunion CSI – 11 décembre 2018</p> <p>Réunion CSI – 11 décembre 2018</p>	

				Logiciel PADOA (questionnaires et tests connectés)	
5	Suivre l'évolution des systèmes d'information utilisés par les SSTI et favoriser leur convergence notamment par une réflexion sur la possible utilisation d'un identifiant unique propre à chaque salarié	En cours	Auditions des outils ou solutions connectés de télémédecine/télédiagnostic, développés par les SSTI ou par des sociétés, utilisés ou utilisables par les SSTI	<p>Audition de la solution AudioPro Connect – Dr SAMSON (plateforme de télé-audiologie)</p> <p>Audition de la solution de télédiagnostic HOPI Médical – Dr CINQUALBRE et M. ULRICH (éléments logiciels, matériels, permettant à un médecin généraliste ou spécialiste, de réaliser une consultation médicale à distance)</p> <p>Auditions par le Docteur LETHEUX de solutions développées/utilisées par un Service francilien et par huit SSTI des Hauts de France</p> <p>Audition des solutions Docteur Smart et Capsul Protect – Mmes BIANCONI et DESPINOY (Docteur Smart : interface Web sécurisée permettant la centralisation des données et leur partage entre différents logiciels – Capsul Protect : support/capsule à scanner pour accéder au dossier)</p> <p>Audition des solutions MySOSpass et MySOSscan – Dr REBOLI (MySOSpass : gestion et hébergement des données sur le « cloud » et accessibles avec ou sans accès Internet – MySOSscan : application qui permet au patient/salarié de transférer lui-même tous documents utiles à la constitution de son dossier médical)</p>	<p>Réunion CSI – 18 mai 2016</p> <p>Réunion CSI – 21 septembre 2016</p> <p>Réunion CSI – 7 décembre 2016</p> <p>Réunion CSI – 25 janvier 2017</p>