



Village de Cacao, Guyane française, Ronald Olivier

## Bulletin d'information

Février 2016

Diffusion interne

N°3

### Dans ce numéro

- 1 Message du directeur
- 2 Dialogue compétitif en quelques mots
- 3 ENRS, kezako ?
- 4 Projet SIESMS

## Message du directeur

Chers membres, Mesdames et Messieurs,

2017 sera la troisième année d'existence du GCS GUYASIS et l'année de la concrétisation d'un travail assidu mené par les membres et l'équipe du GCS GUYASIS.

Le projet IMAG est déjà entré dans une phase opérationnelle et offre d'ores et déjà des services aux patients guyanais et aux professionnels de santé.

Cette année, l'Espace numérique régional de santé Guyanais verra le jour et sera suivi de près par la plateforme de partage d'informations médicales et les dossiers médicaux informatisés pour le sanitaire et le médico-social.

Nous souhaitons la bienvenue à notre nouveau chef de projet, monsieur OLIVIER Ronald en charge du projet ENRS.

Cette course de fond engagée en 2014, de la volonté de l'ensemble des membres actuel et de l'ARS Guyane, portera ses fruits très bientôt.

Toute l'équipe du GCS GUYASIS se joint à moi pour vous souhaiter une très bonne année 2017.

**Bertrand SPENLE**  
Directeur du GCS GUYASIS

Lettre adressée uniquement  
aux membres du GCS Guyasis  
Diffusion par mail

Direction de la Publication : Dr Thierry LE GUEN  
Rédacteur en Chef : Bertrand SPENLE

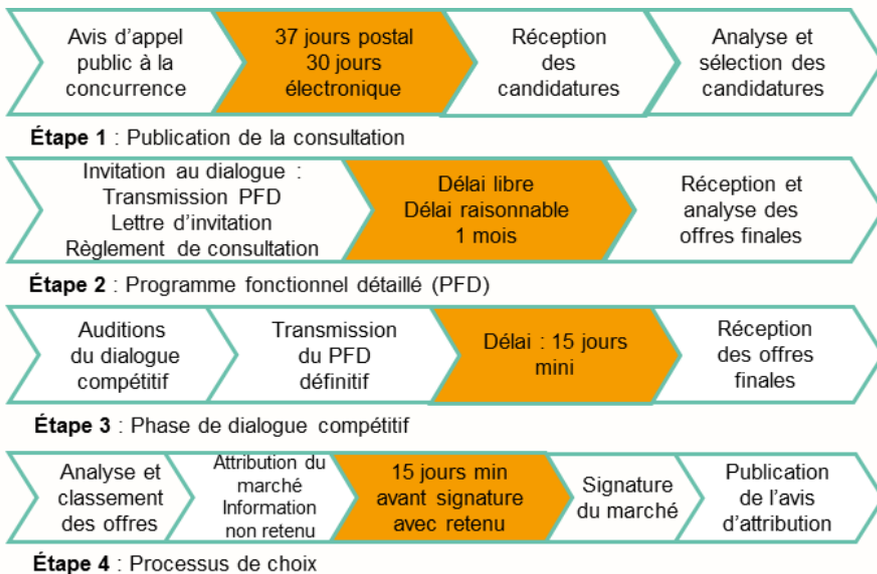
**GCS Guyasis**  
22 Boulevard Nelson Mandela - Appt 4  
97 300 CAYENNE

Renseignement :  
0594 25 37 34, [gcs@gcsguyasis.fr](mailto:gcs@gcsguyasis.fr)

# DIALOGUE COMPÉTITIF EN QUELQUES MOTS

Destinée en particulier aux marchés publics informatiques, la procédure de dialogue compétitif permet d'adapter à la fois la définition et l'exécution des projets. Une procédure de dialogue compétitif pourrait être passée dans le cadre où une personne publique souhaiterait acquérir, par exemple, des matériels, des logiciels, des progiciels, des développements spécifiques, de la formation, de la maintenance, de l'assistance au démarrage, le tout éventuellement avec une prestation d'intégration sachant que plusieurs solutions technologiques existent sur le marché.

Le dialogue compétitif est une procédure dérivée de l'appel d'offres restreint dans laquelle, après sélection des candidatures, un dialogue est mené avec les participants en vue de définir une solution technique répondant au mieux aux besoins du client. Le recours à la procédure est réservé à des marchés publics complexes au motif que l'acheteur appelé le pouvoir adjudicateur n'est objectivement pas en mesure de définir seul et à l'avance les moyens techniques pouvant répondre à ses besoins ou lorsqu'il n'est objectivement pas en mesure d'établir le montage juridique et financier d'un projet.



La réussite d'une procédure de dialogue compétitif passe nécessairement par la constitution d'une équipe pluridisciplinaire soudée regroupant des compétences métiers, techniques, économiques et juridiques.

**Le pouvoir adjudicateur** est l'acheteur, il s'agit de l'État et ses établissements publics, les collectivités territoriales et les établissements publics locaux (EPCL).

## A retenir

**Durée moyenne d'un dialogue compétitif**  
Entre 9 et 18 mois

**Nombre de phases**  
2 minimum

**Principe d'égalité et d'équité de traitement des candidats**  
Égalité et équité de traitement des candidats

## Avantages

- Adaptation de la cible en fonction des possibilités de l'état de l'art des solutions informatiques.
- Echange entre utilisateurs et candidats.
- Ajustement du cahier des charges initial, planning, budget, démarche et procédure.
  - Possibilité de limiter le nombre de candidats à trois et d'en éliminer au fur et à mesure du dialogue (dialogue phasé).

## Inconvénients

- Charge de travail des équipes selon le nombre de tours de dialogue.
- Important investissement en temps et en ressources.
  - Risques juridiques accrus (favoritisme envers certains candidats).
  - Risques de dérapage du calendrier.

# ENRS, KEZAKO ?

Qu'est ce qui se cache derrière cet acronyme de 4 lettres ?

## Espace Numérique Régional de Santé

A la mise en place des ARH, aujourd'hui devenues les ARS, l'organisation régionale de santé se met en place avec le SROS les régions s'organisent en fédérant les énergies avec les GCS e-Santé la thématique des systèmes d'information. Ces maîtrises d'ouvrage régionales ont constitué une opportunité pour le déploiement de projets de systèmes d'information modernisés en région (serveurs de veille et d'alerte, ROR, DCC, etc.).

Décryptons cette définition ensemble :

### « un espace de services dématérialisés »

Concrètement il s'agit d'un portail, web, un site internet, sur lequel vous retrouvez les services proposés par la région. Tel que le ROR qui va lister les ressources médicales, médicosociales, libérale et les réseaux de Guyane.

### « porté institutionnellement par l'ARS »

L'ARS fixe les priorités en fonction de l'orientation nationale. Par exemple, le cadre commun des projets de e-Santé qui impose le socle de service minimum que doivent déployer les ARS.

### « piloté par une maîtrise d'ouvrage régionale »

Porté par ses membres, la maîtrise d'ouvrage GUYASIS met à disposition les ressources humaines, notamment le chef de projet qui déploie et opère les services.

Avec l'ARS, dans le cadre de son CPOM, GUYASIS chiffre le coût et négocie le budget pour mettre en place et faire vivre ces services.

### « Il respecte le cadre d'interopérabilité et les référentiels promus notamment par l'ASIP »

GUYASIS s'appuie sur ces référentiels pour permettre une compatibilité entre les différents services.

### « en répondant aux besoins régionaux de santé »

Avec l'ARS, le GCS GUYASIS propose à ses membres et aux acteurs de terrain des services qui répondent à leurs préoccupations. Le ROR est là encore un bon exemple ; nous avons décidé de l'étendre à l'ensemble des acteurs et il proposera à terme un répertoire exhaustif de l'offre de soins en GUYANE.

Comment cela va-t-il se traduire en Guyane ?

GUYASIS a proposé à l'ARS, au travers de son portefeuille de projet 2016 validé en assemblée générale du mois de mai de commencer par les briques de base nécessaire à la coordination régionale.

## Définition de l'ASIP

« L'ENRS se définit comme un espace de services dématérialisés, porté institutionnellement par l'ARS et piloté par une maîtrise d'ouvrage régionale. Il respecte le cadre d'interopérabilité et les référentiels promus notamment par l'ASIP, tout en répondant aux besoins régionaux de santé. »

## Lexique

**ENRS** : Espace Numérique Régional de santé

**ARH** : Agence régionale de l'hospitalisation

**ARS** : Agence régionale de Santé

**GCS** : Groupement de Coopération Sanitaire

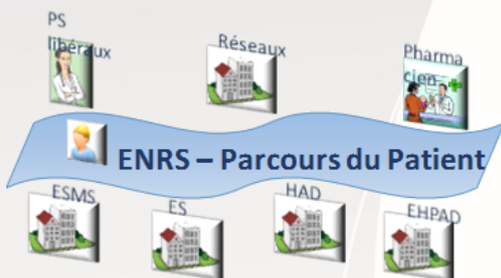
**SROS** : Schéma Régional d'Organisation des Soins

**ASIP Santé** : Agence des Systèmes d'Information Partagé de Santé

**CPOM** : Contrat Pluriannuel d'Objectifs et de Moyens

**ROR** : Répertoire Opérationnel des Ressources

**DCC** : Dossier Communicant de Cancérologie



# PROJET SI ESMS

Le projet SI ESMS est un projet régional visant à fédérer les établissements et structures du médico-social (ESMS) autour d'une démarche coordonnée de mise en place des systèmes d'informations (SI).

Porté par le GCS GUYASIS, le projet s'articule aujourd'hui autour de deux volets thématiques :

1. L'étude de la mutualisation de compétences en systèmes d'information entre les ESMS de Guyane ;
2. La définition de projets de télémédecine adaptés au contexte des ESMS de Guyane.



Une démarche de co-construction a été engagée depuis le mois de septembre 2016 afin d'impliquer les ESMS guyanais :

- Après une première phase d'entretiens préparatoires, les ESMS étaient invités à participer aux ateliers d'innovation collaborative en novembre 2016 ;
- Les ateliers ont ainsi permis aux participants de partager leurs besoins, de faire converger leurs visions et d'entamer la co-construction de solutions.

L'objectif est d'aboutir à des solutions concrètes au premier semestre 2017 pour la mutualisation de compétences, et au lancement d'un projet de télémédecine courant 2017.

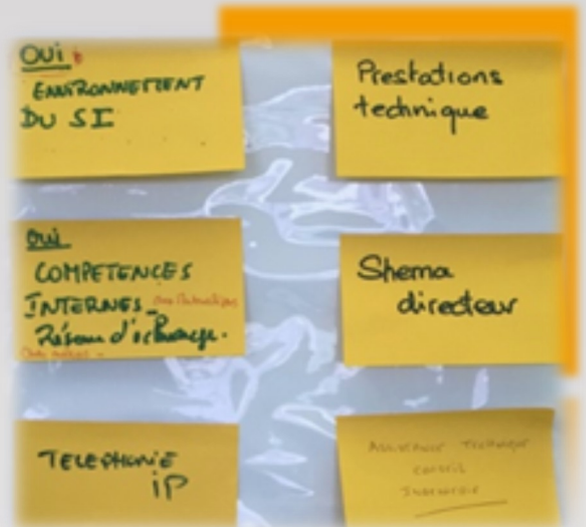
## Agenda GCS GUYASIS

### A eu lieu

**05 octobre 2016**  
Inauguration IMAG

**12 décembre 2016**  
Réunion de lancement  
Identito-vigilance

**12 janvier 2017**  
Réunion de lancement du  
projet ENRS



### A venir

**24 janvier 2017**  
Comité restreint

**8 et 9 février 2017**  
2<sup>ème</sup> partie du dialogue  
compétitif projet DPI

**16 mars 2017**  
COPIE DPI

**4 avril 2017**  
Assemblée générale