



Séminaire

„Le partage et l'échange de données de santé“

Application pratique du DSP dans le cadre des soins à domicile

ALOSS

22 Novembre 2016

Qui sommes-nous?

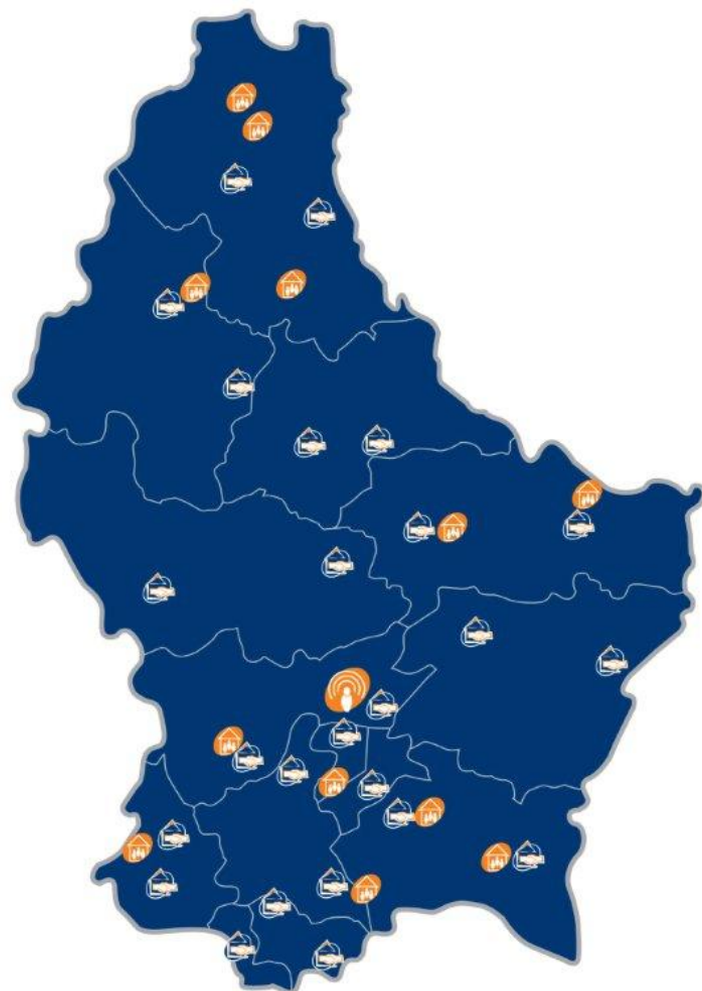


2016 – Quelques chiffres



- 1^{er} réseau d'aide et de soins à domicile
- 12^{ème} employeur national
- ~ 1.900 collaborateurs
- ~ 16.500 clients
- 700 véhicules de service

Couverture nationale



24 Centres d'Aide et de Soins



10 Foyers de jour



Secher Doheem



Activités de proximité



Activités spécialisées

Nos activités



- Aide et Soins à domicile
- Foyer de Jour (CPG)
- Dispensaires
- Secher Doheem
- Activités spécialisées
- Activités de proximité
- Infirmier(ère)s de liaison

Electronic Data In Total Homecare



Condition absolue avant échange de données

Partenaires



Le dossier de soins électronique SHD



- Module MOCCA (Ilogs)
 - Données administratives clients et employés
 - Plan de travail employés
 - Planification et validation des passages
 - Planification des tours
- Module GriPS (Recom)
 - Démarche de soins



Raisons du choix (1/2)



- Disponibilité sur le terrain de tout le dossier
 - Laptops
 - Smartphones
- Langage ENP (European Nursing care Pathways) :
 - Langage professionnel standardisé



Raisons du choix (2/2)

- Soins au centre
- Assistance à l'élaboration de la démarche de soins
- Proposition d'interventions de soins basées sur les dernières connaissances en sciences infirmières
- Réponse aux exigences techniques liées à la spécificité des soins à domicile
- La codification incluse dans ENP® permet un échange de données dans un contexte d'interopérabilité sémantique demandé dans le cadre du DSP





Qui utilise quel Hardware?



- Infirmiers
- Thérapeutes
- Cadres



- Infirmiers
- Aides soignants
- Chauffeurs
- Cadres



- Infirmiers
- Aides soignants
- Personnel CPG
- Personnel Administratif
- Cadres

Contraintes liées au dossier électronique

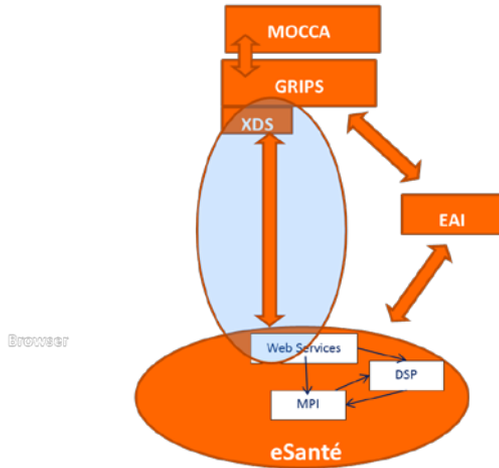
- Informatisation du dossier de soins :
 - Préliminaire indispensable à l'échange
 - Mais aussi contrainte supplémentaire à l'échange:
 - Médecin traitant au domicile
 - SAMU
 - Autres prestataires
 - Sans dossier électronique
 - Avec dossier électronique



Importance du dossier partagé

Connecteur XDS

Connecteur XDS



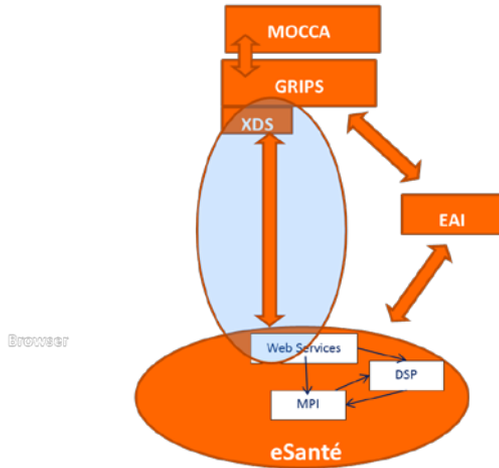
Avantages:

- Pas de prestataire supplémentaire. L'ensemble du processus est pris en charge par Recom
- Solution techniquement plus simple et plus rapide à mettre en œuvre.



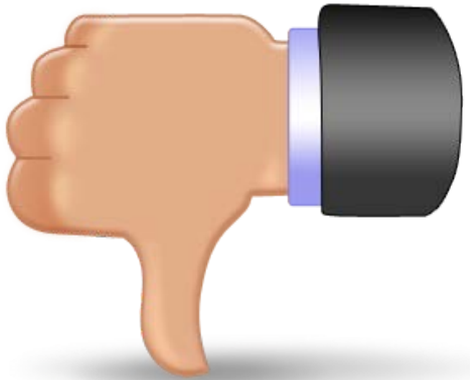
Connecteur XDS

Connecteur XDS



Inconvénients:

- Evolution uniquement dans le cadre d'échanges GriPS-DSP, mais pas avec d'autres applications.

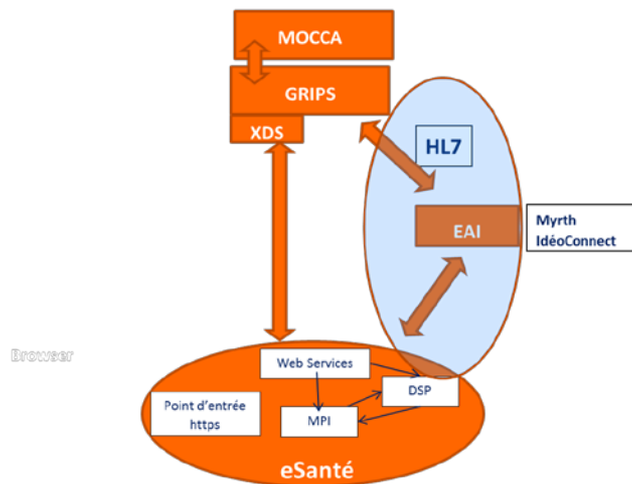


Connexion EAI

Connexion EAI

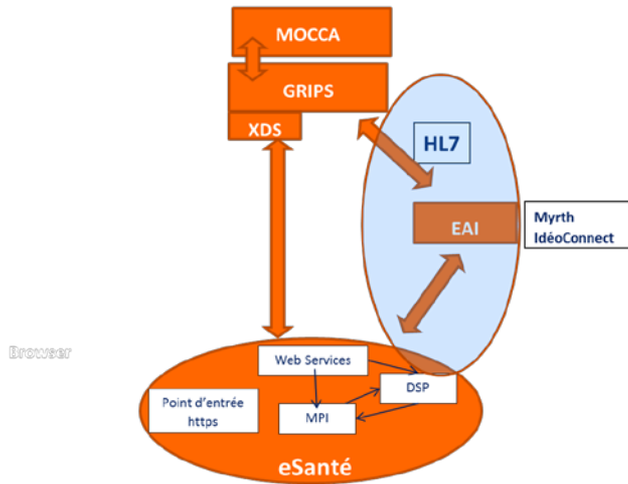
Avantages:

- Plus grand potentiel d'évolution



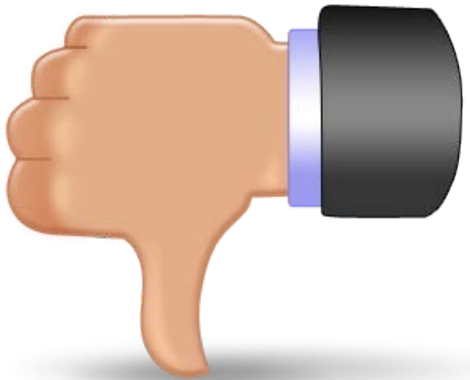
Connexion EAI

Connexion EAI

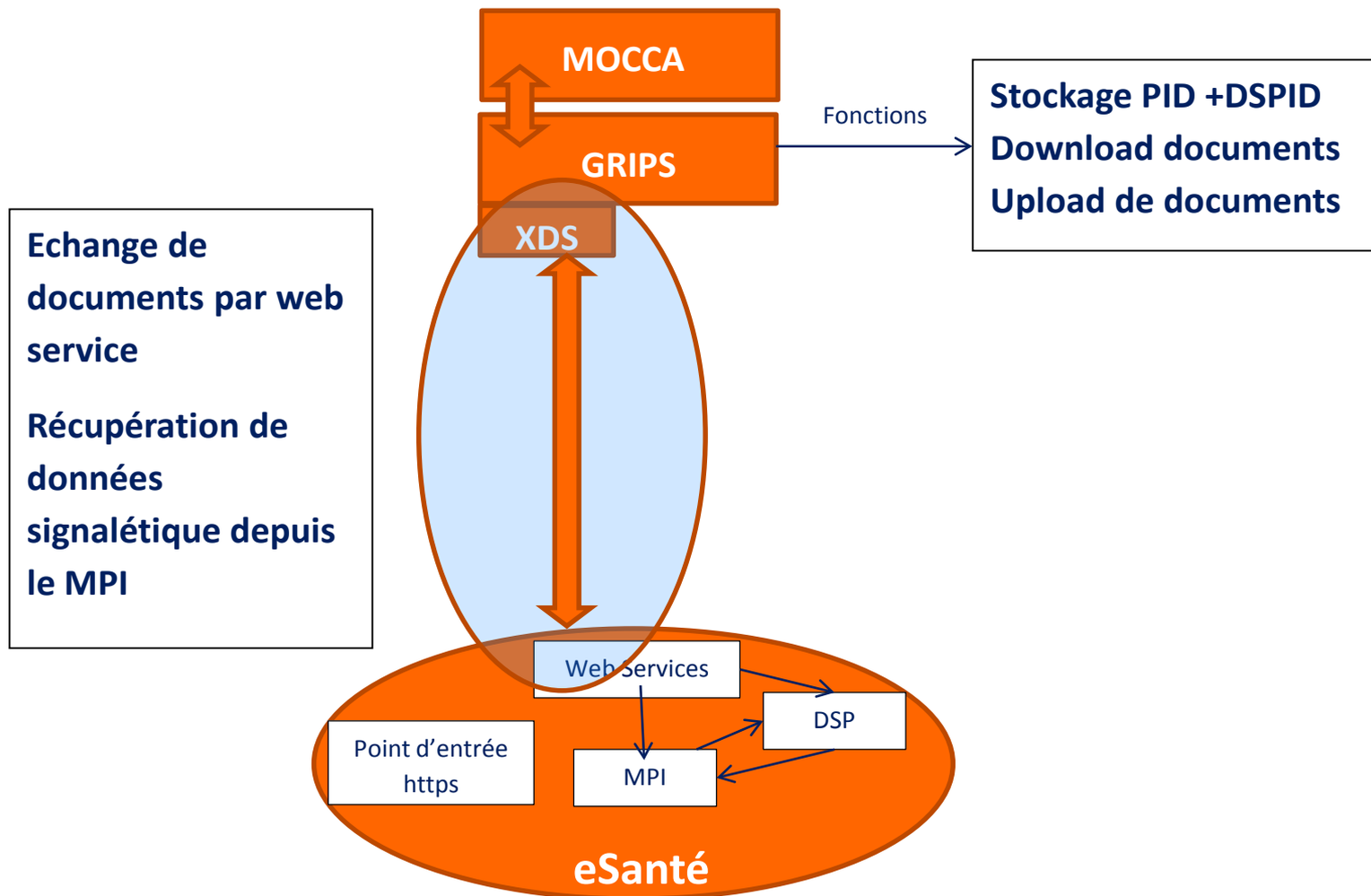


Inconvénients:

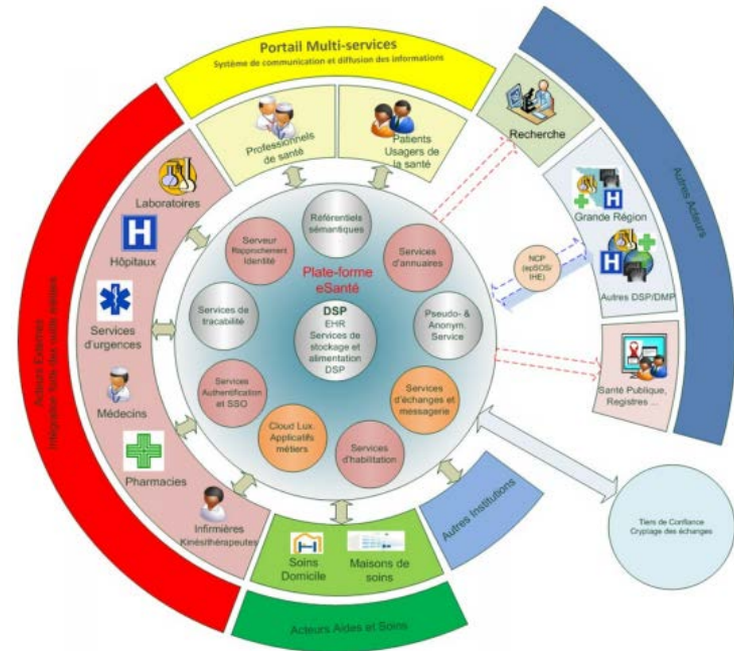
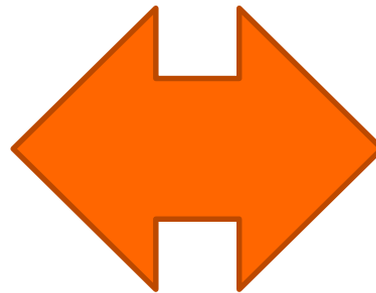
- Implication d'un prestataire supplémentaire.
- Plus grande complexité technique.
- Coaching et formation du service IT nécessaire pour la configuration/paramétrage de l'EAI.
- L'installation de l'EAI en local nécessite des ressources serveur supplémentaires.



Connecteur XDS



La connexion en images



Upload de documents

Fiche de transfert (résumé soignant) format HL 7 CDA[®]
Release 2 - Level 1

Angehörige / Vertrauenspersonen / Betreuer

Frau Klara Fall **Beziehungsart:** Tochter **Adresse:** im Nebel, 1, 1234, Esch-Sauer, **Telefon geschäftlich:** + 35

CEO test **Beziehungsart:** CEO

Senden und speichern Ersetzen und speichern Speichern Abbrechen



Envoi d'un nouveau
document vers le DSP



Remplacement d'un
document sur le DSP

Download de documents

Lecture de documents format HL 7 CDA® Release 2

Vorname: Testbilbo
Geburtstag: 28.01.196
Zimmer-Nr.:
Bezugspflege:

 Aktiv

Stammdaten/Anamnese IDEA

Vorname: Patshd Nachname: ESANTEPATSHD
Geburtstag: 24/10/1907 Patienten-Nr.: 987456321

Externe Patientenakte

Verfügbare Dokumente:

Heruntergeladen am	Erstellt am	Dokumentart
noch nicht heruntergeladen	15.10.2015 15:47	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
noch nicht heruntergeladen	09.10.2015 11:40	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
noch nicht heruntergeladen	08.10.2015 13:27	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
09.10.2015 11:39:56	08.10.2015 13:27	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
08.10.2015 13:16:28	01.10.2015 13:47	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
01.10.2015 13:33:18	01.10.2015 13:31	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
30.09.2015 16:45:15	02.10.2014 13:27	Synthèses / Résumé patient
30.09.2015 16:47:01	30.09.2014 14:31	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
01.10.2015 13:20:41	05.08.2014 16:16	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
01.10.2015 13:30:17	05.08.2014 10:36	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins
01.10.2015 13:46:42	05.08.2014 10:26	Données de Suivi de soins / Résumé des soins / Fiche de liaison de soins

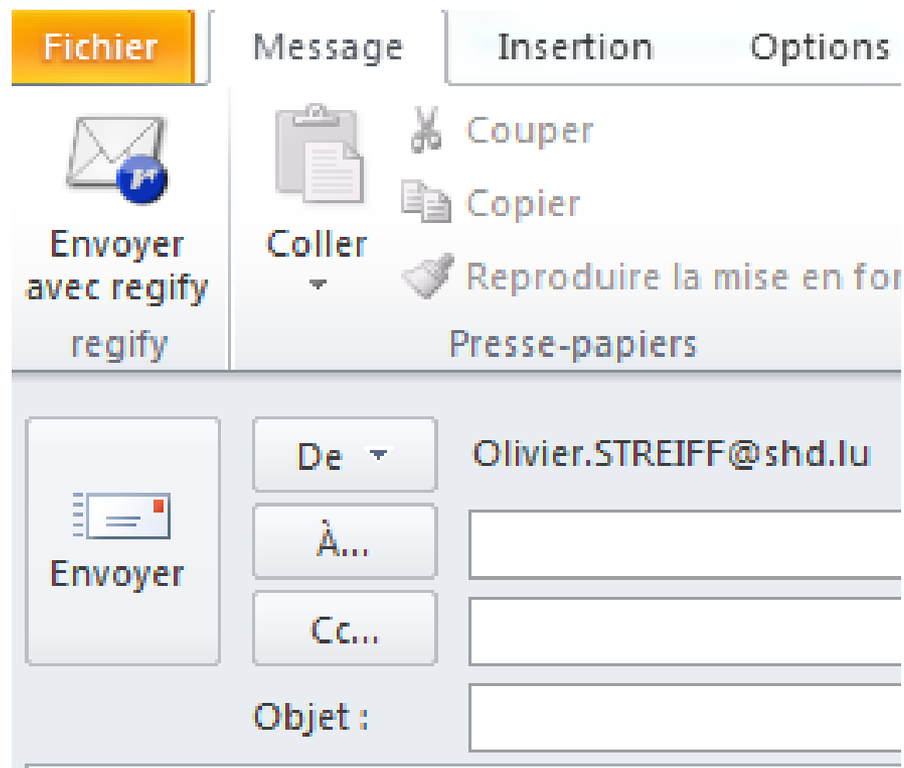
Anzeigen Herunterladen Schließen

Messagerie sécurisée

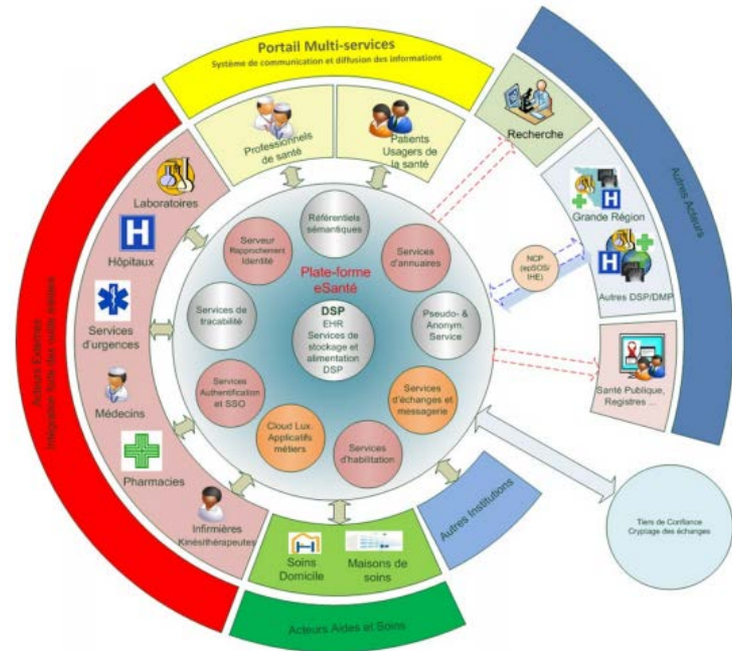
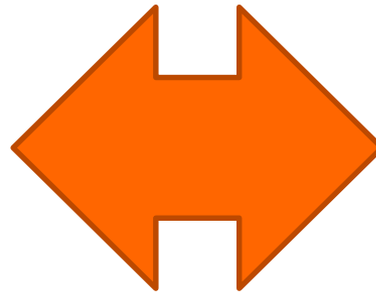
Depuis le 15 décembre 2015:

communication par e-mail sécurisé pour simplifier et de sécuriser les échanges d'informations de soins, avec les médecins et autres professionnels de santé.

Service Messagerie Sécurisée Regify mis à disposition par l'Agence e-Santé.



La gestion des accès



Gestion des accès

Sécurité du DSP:

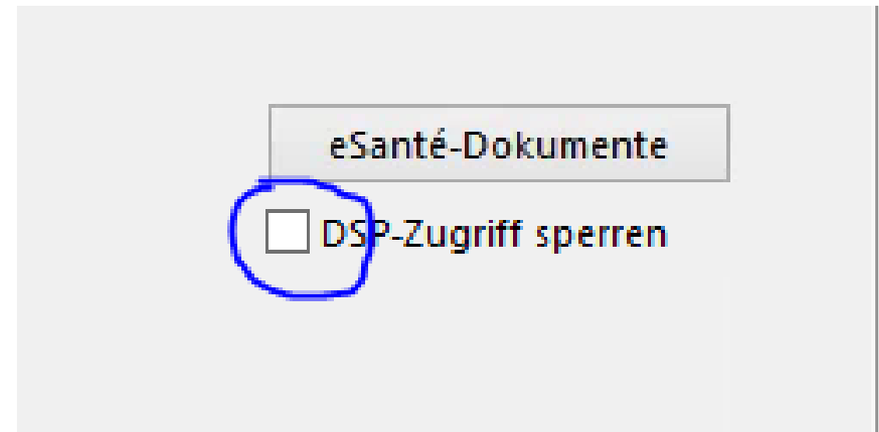
- Mandat tablissement
- ID Patient
- eHealth ID
- Volont du patient
- Matrice d'habilitation



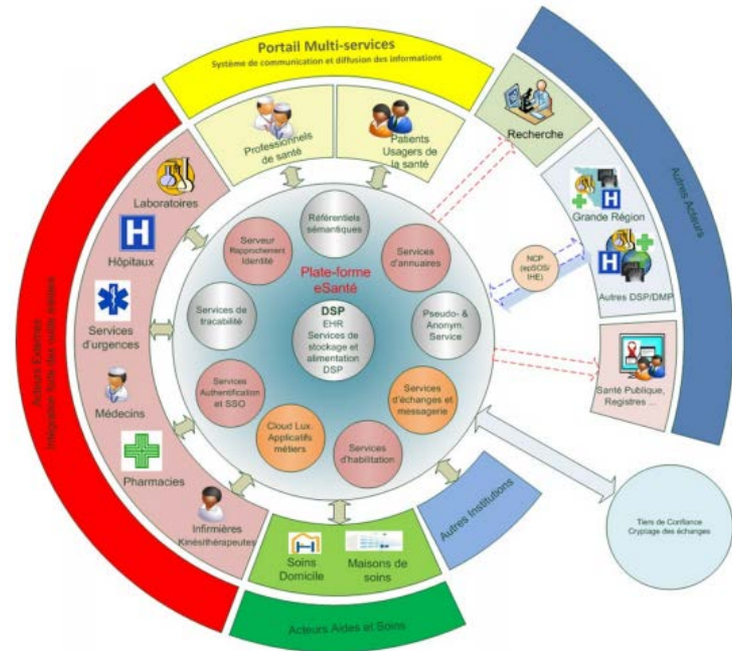
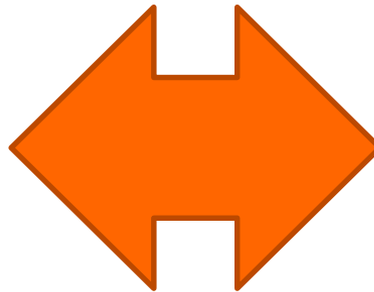
Gestion des accès

Sécurité interne au dossier de soins

- Accès nominatif
- Relation thérapeutique
 - Notion d'unité d'organisation
 - Limitation d'accès selon l'unité d'organisation
- Volonté du patient



Besoins et attentes



Dossier de soins partagé

- Besoins et attentes
 - Généralisation des échanges
 - H.Barge: *«Sans échanges, le projet si développé soit-il techniquement, se solderait par un échec »*
 - Dématérialisation
 - E prescription



