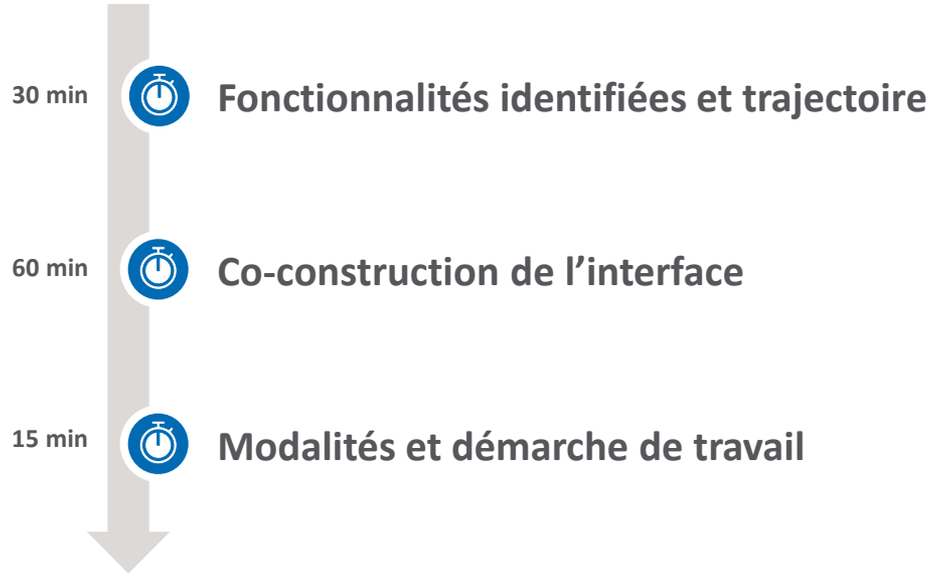




## Service d'Accès aux Soins Plateforme numérique

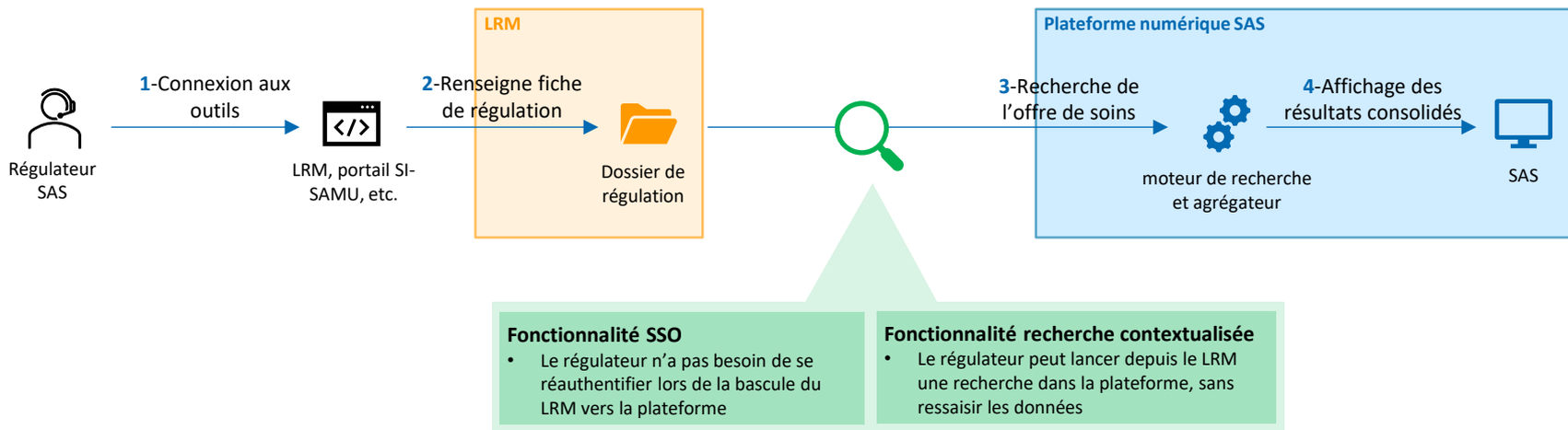
Intégration de la plateforme avec les LRM

Groupe de Travail de conception



Dans l'optique de **fluidifier le parcours régulateur** et en **adéquation avec les objectifs et la trajectoire** de la plateforme, les deux fonctionnalités ci-dessous ont été priorisées suite à une analyse métier et **au recueil du besoin auprès des utilisateurs finaux**

- Limiter le nombre d'authentification entre les solutions LRM et la plateforme numérique SAS
- Limiter la ressaisie des données d'une solution à l'autre pour lancer une recherche d'offre de soins



Différents cas d'usage ont été identifiés lors d'ateliers de co-construction organisés avec les utilisateurs finaux et les éditeurs courant été 2021. Une priorisation a ensuite été menée par le métier.

Les travaux engagés avec les éditeurs de LRM au printemps 2022 portent sur les deux premiers cas d'usage « P1 ». Les suivants seront traités ultérieurement.

Priorité	Fonctionnalités	Description
 P1	Limiter le nombre d'authentification entre les LRM et la plateforme numérique SAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mise en place d'une authentification unique entre les solutions LRM et la plateforme numérique SAS (SSO) pour fluidifier la navigation des régulateurs entre les solutions logicielles métiers</li> </ul>
 P1	Eviter la ressaisie de données entre LRM et la plateforme numérique SAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fluidification du parcours régulateurs par le passage de données entre LRM et plateforme numérique SAS afin d'éviter une ressaisie des informations nécessaires au lancement d'une recherche d'offre de soins</li> </ul>
 P1	Eviter la ressaisie de données entre les solutions logicielles pour fluidifier la prise de RDV	<ul style="list-style-type: none"> <li>La fonctionnalité porte sur le passage de données entre les solutions logicielles pour éviter que le régulateur n'ait à ressaisir les informations pour la prise de RDV pour le patient</li> </ul>
 P2	Assurer le suivi « post-RDV » dans le LRM	<ul style="list-style-type: none"> <li>Remontée d'information dans le LRM suite à la prise de RDV comme par exemple : confirmation du RDV, statuts du RDV (annulé, honoré, etc.) et bilan de consultation réalisé</li> </ul>
 P3	Permettre la consommation par le LRM de l'offre de soins agrégée par la plateforme numérique SAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mise à disposition d'une API permettant d'interroger la plateforme numérique SAS pour pouvoir consommer l'ensemble de l'offre de santé agrégées</li> <li>Exposition d'une API pour consommer une offre de soins spécifique (créneaux PS libéraux, structures, etc.)</li> </ul>

- ✓ Lors de son passage du LRM vers la plateforme numérique SAS, le régulateur n'a pas besoin de se réauthentifier grâce à la mise en place d'un SSO s'inscrivant dans la doctrine e-santé (trajectoire ProSanté Connect)




**Service d'accès aux soins**  
 Un service de Santé.fr

**CONNECTEZ-VOUS À VOTRE COMPTE**

Identifiez-vous pour accéder au Service d'Accès aux Soins

Adresse électronique

Mot de passe

[Mot de passe oublié ?](#)

**CONNEXION**

---


**s'identifier avec PRO SANTE CONNECT**  
 Un service du ministère chargé de la Santé

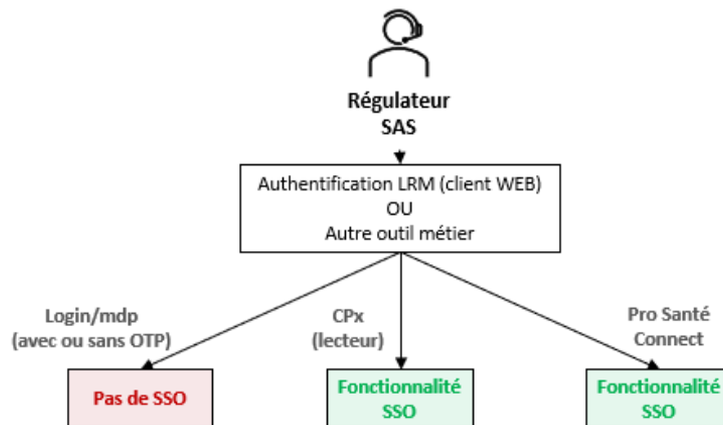
Le traitement de vos données à caractère personnel est soumis à la loi 78-17 du 6 janvier 1978 modifiée relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés. Avant la création de votre compte, nous vous invitons à consulter les conditions générales d'utilisation et la politique de confidentialité de SAS.

### Modalités de connexion à la plateforme numérique SAS

- Login / mot de passe
- ProSanté Connect

Nous menons des travaux afin d'**équiper l'ensemble des régulateurs** de l'équipement nécessaire (lecteur de carte, cartes, etc.) pour les inciter à adopter l'usage de ProSanté Connect. Une attention particulière est portée sur les modalités de connexions afin d'en renforcer la sécurité

Il est prévu que les régulateurs se connecteront à la plateforme numérique SAS **uniquement par ProSanté Connect courant 2023**.

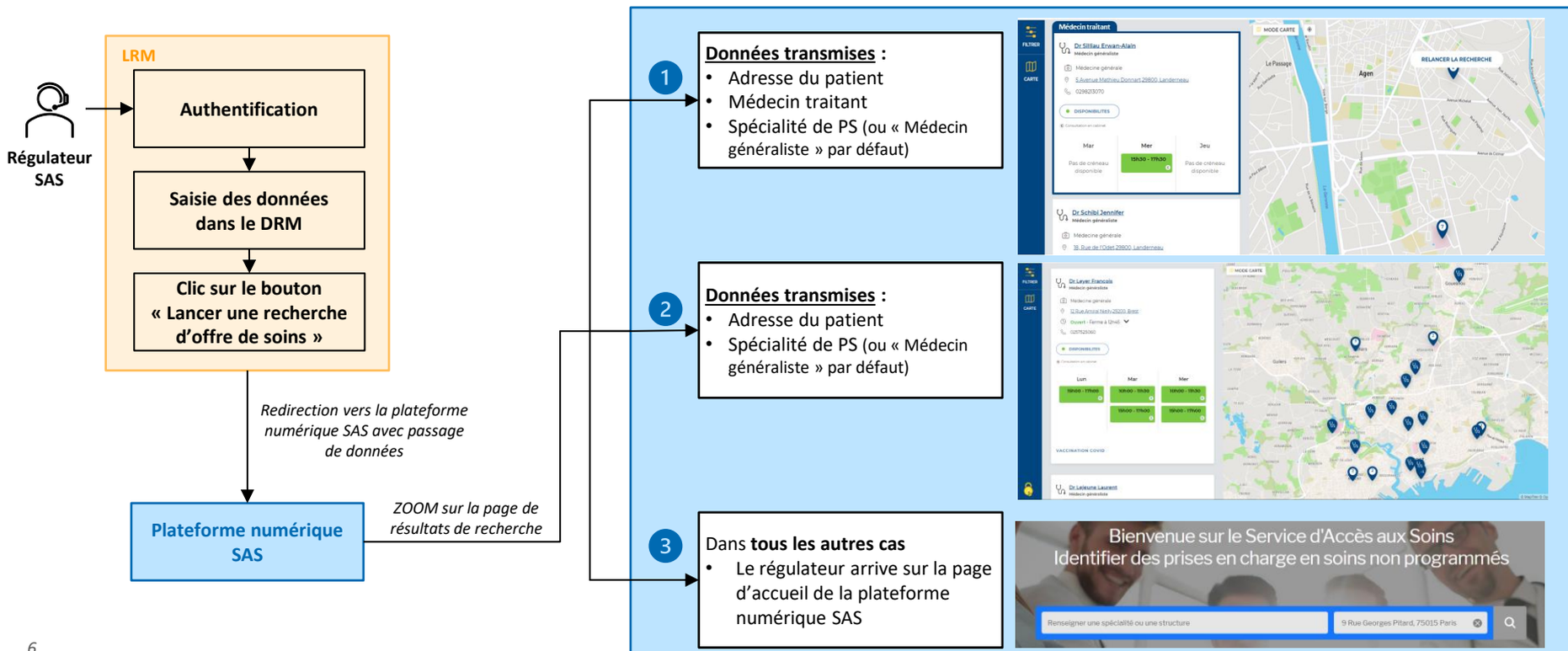


Suite à l'analyse des différentes options techniques pour la mise en place d'un SSO entre les LRM et la plateforme numérique SAS, l'orientation privilégiée serait de ne pas mener de travaux spécifiques.

L'objectif serait d'inscrire la démarche de rapprochement entre LRM et plateforme numérique SAS dans la **trajectoire d'implémentation de Pro Santé Connect** par les éditeurs de LRM.

Nous aurions les différents cas de figure suivants en fonction des modalités de connexion :

- ✓ Pour lancer une recherche d'offre de soins le régulateur clique sur un bouton dans le LRM et est redirigé, via une URL de redirection avec passage de données, vers la page de résultats de recherche dans la plateforme numérique SAS



- ✓ Déterminer les données à partager avec la plateforme numérique SAS
- ✓ Définir le format des données à transmettre dans l'appel contextuel

- Type de requête : **HTTPS TLS 1.2**
- Méthode : **GET**



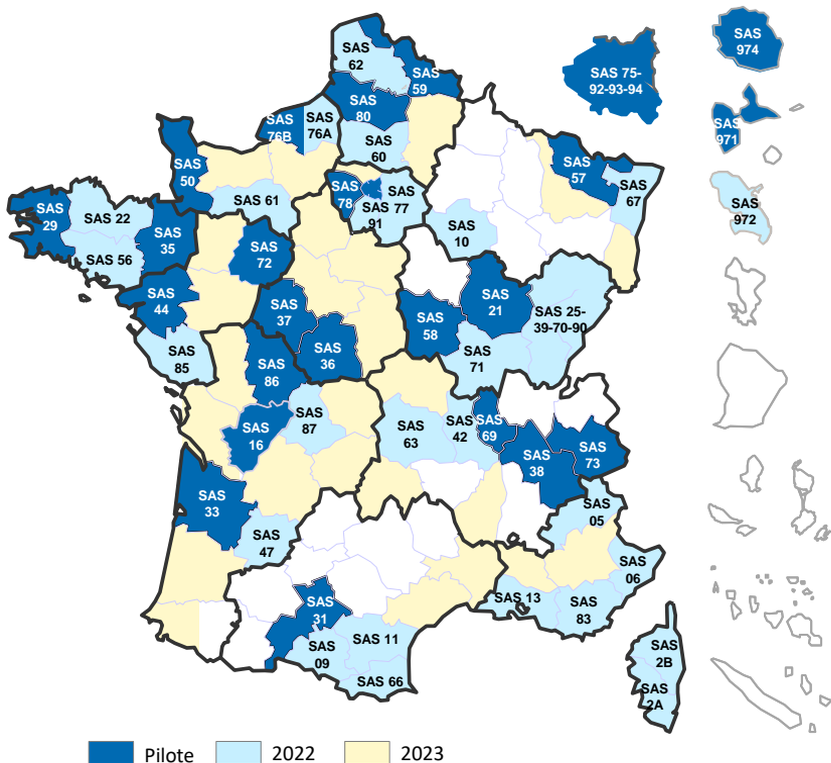
Dans le LRM, quelle forme pourrait prendre la redirection du régulateur vers la plateforme numérique SAS (bouton, ouverture navigateur) ?



- Spécialité du PS : alignement sur la nomenclature MOS/NOS (spécialités ordinales) ?
- Adresse du patient : format 1 ou 4 champs ?
- Médecin traitant : intégration du RPPS ?
- Origin : OID éditeur existant ?

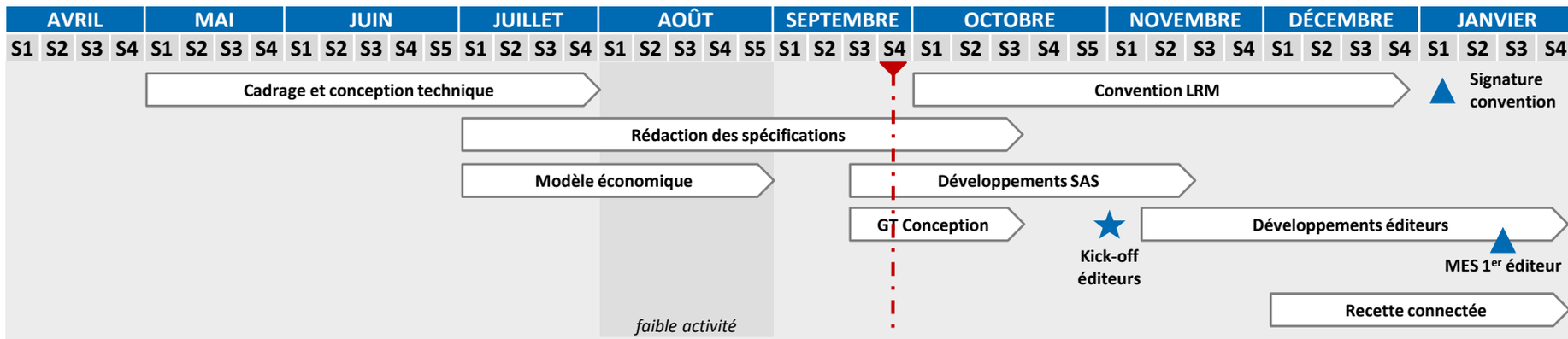
DONNÉES DU LRM	DESCRIPTION
Adresse du patient	
Médecin traitant	
Spécialité du PS	
Origin (éditeur/SAMU)	

- ✓ Définition de la liste des SAS équipés par l'éditeur, où la fonctionnalité « recherche contextualisée » est déployable



Quels SAMUS équipez-vous ?  
Lesquels sont « déployables » ? (contraintes / version logicielle / temporalité)

Empty box for notes or answers.



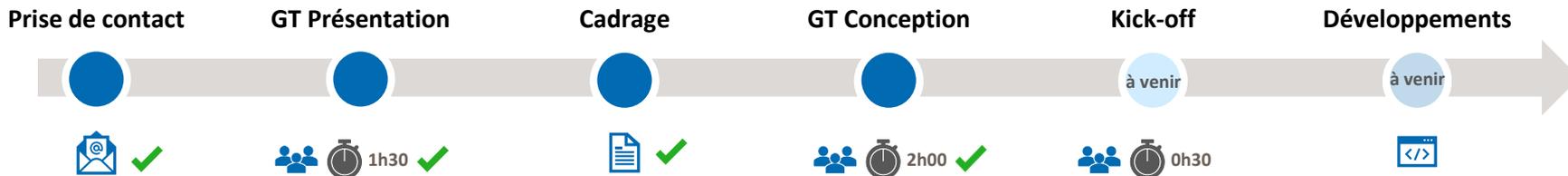
### MODALITÉS D'INTERFAÇAGE

#### Modèle économique

- Le montant du financement alloué à la réalisation des travaux a été défini comme suit : **X € (développements) + (nombre de SAMU à déployer) x X €**
  - Modalités d'acquisition du droit d'usage de la fonctionnalité par les SAMUs ? → **XXX**
- Circuit de financement FIR/FMIS : versement du montant convenu dans le devis qui sera validé par la DGOS
  - Identification d'un client final de l'éditeur (CHU, SAS, etc.) : **XXX**

#### Convention

- Cadre conventionnel encadrant le devoir de chacune des parties qui sera élaboré en parallèle des travaux d'implémentation



PHASES	OBJECTIFS	STATUT
<b>GT Présentation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Présentation des solutions logicielles LRM et la plateforme numérique SAS</li> <li>Présentation des cas d'usage et temps d'échange sur les fonctionnalités identifiées</li> </ul>	Réalisé
<b>Cadrage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Synthèse des éléments recueillies lors du GT</li> <li>Analyse des spécificités à prendre en considération</li> </ul>	Réalisé
<b>GT Conception</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Co-construction et validation de la solution technique</li> <li>Définition des modalités d'interfaçage</li> </ul>	Réalisé
<b>Kick-off</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Définition des modalités d'implémentation et partage des spécifications</li> <li>Partage du planning de réalisation des travaux par l'éditeur</li> </ul>	A lancer
<b>Développements</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Accompagnement des développements éditeur</li> <li>Recette connectée et mise en service</li> </ul>	A lancer

### PROCHAINES ÉTAPES

**@EDITEUR** : Partager le planning de réalisation des travaux et les retours sur le modèle économique proposé (partage devis)

**@EDITEUR** : Partager les informations convenues en atelier et spécificités/contraintes pour le déploiement

**@ANS** : Partager les spécifications d'interopérabilité pour le cas d'usage « Recherche contextualisée »