

@gil-IT®

***Agilité*® : Une solution adaptée dès aujourd'hui à vos besoins de demain**

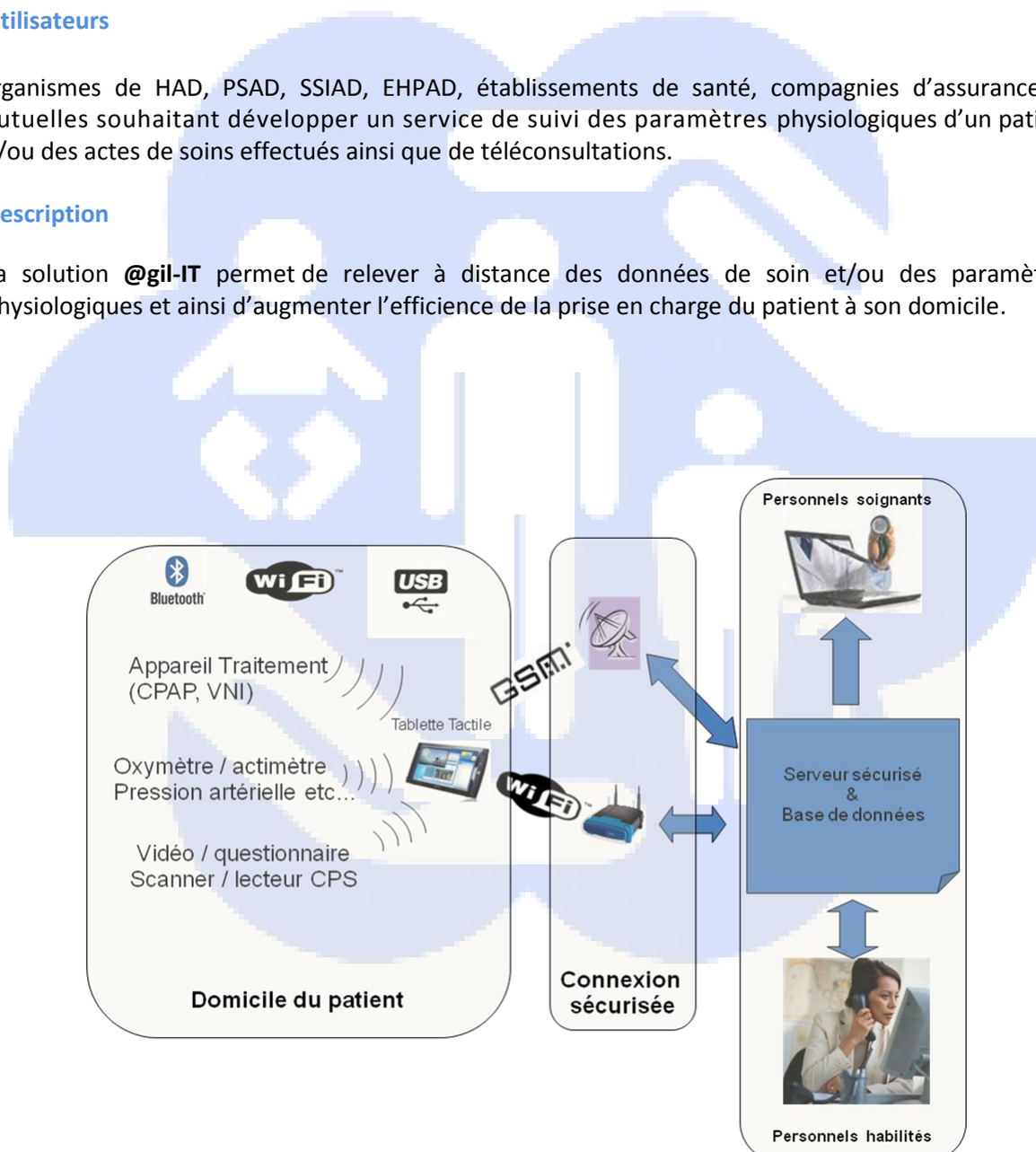
@gil-IT est une solution innovante permettant la collecte et la transmission sécurisée de données de soin et de santé depuis le domicile d'un patient.

Utilisateurs

Organismes de HAD, PSAD, SSIAD, EHPAD, établissements de santé, compagnies d'assurance et mutuelles souhaitant développer un service de suivi des paramètres physiologiques d'un patient et/ou des actes de soins effectués ainsi que de téléconsultations.

Description

La solution **@gil-IT** permet de relever à distance des données de soin et/ou des paramètres physiologiques et ainsi d'augmenter l'efficacité de la prise en charge du patient à son domicile.



La solution est une solution de **bout en bout** qui intègre :

- Une interface (tablette tactile) permettant de recueillir les informations et de les transmettre de manière sécurisée via un abonnement data mobile.
- Un scanner pour transmission des actes de soins (ordonnance) en lien direct avec le système d'information de nos clients.
- Un lecteur CPS pour une authentification fiable du professionnel de santé se connectant au système d'information pour saisir ses actes de soin.
- Nos capteurs médicaux communicants (tensiomètre, oxymètre, actimètre). La solution peut être adaptée pour intégrer tout autre équipement.
- Un serveur d'application pour l'hébergement des données.

Avantages de la solution @gil-IT

1. Intéropérabilité

La solution @gil-IT est une solution interopérable aisément intégrable dans le système d'information existant du client.

2. Ergonomie

Une interface conviviale permet aux utilisateurs de profiter, en toute simplicité, d'un produit intégrant des solutions complexes et performantes (capteurs médicaux, visiophonie).

3. Evolutivité

L'architecture logicielle de la solution @gil-IT est optimisée pour faciliter l'évolution et l'ajout de nouvelles fonctionnalités afin de répondre au mieux aux besoins actuels et futurs de nos clients.

4. Sécurité

La transmission des données collectées se fait en respect des normes et de la réglementation en vigueur (CNIL et ASIP Santé). Cette sécurisation est assurée de bout en bout depuis le domicile du patient jusqu'au serveur recevant les données.

5. Supervision à distance

Les mises à jour et la surveillance du bon fonctionnement de la solution sont gérées à distance via une connexion sécurisée.

Notre société est spécialisée dans le développement et la commercialisation de dispositifs médicaux communicants. Au delà de ces solutions clé en main, nous accompagnons nos clients dans l'étude de leurs projets de télésuivi et de transmission de données à distance.

Pour toute demande d'information, n'hésitez pas à nous contacter contact@innovation-telemedecine.fr