



Développeur de solutions technologiques
connectées pour la prévention santé



***“ENGAGEMENT SANS COMPROMIS À L’INNOVATION, LA QUALITÉ ET LA
SATISFACTION TOTALE DE NOS CLIENTS”***



Solution SECCO by VieConnect



Solution fabriquée en



PRISE EN CHARGE DE L'INCONTINENCE

Notre solution propose **un dispositif médical Classe I** (capteur SECCO), associé à une plateforme d'objets connectés dotée d'une intelligence artificielle permettant de **détecter la saturation des protections absorbantes** et d'informer le personnel soignant du moment opportun pour le change.





Capteur



Marquage **CE**

Autonomie de 18 mois
pas de recharge nécessaire



Détection de saturation de la protection et nécessité de change

Détection automatique de changes effectués

Détection de température anormale

Envoi d'alertes en temps réel via le hub et le cloud



FABRIQUÉ EN FRANCE



BLUETOOTH
BASSE CONSOMMATION



RÉUTILISABLE



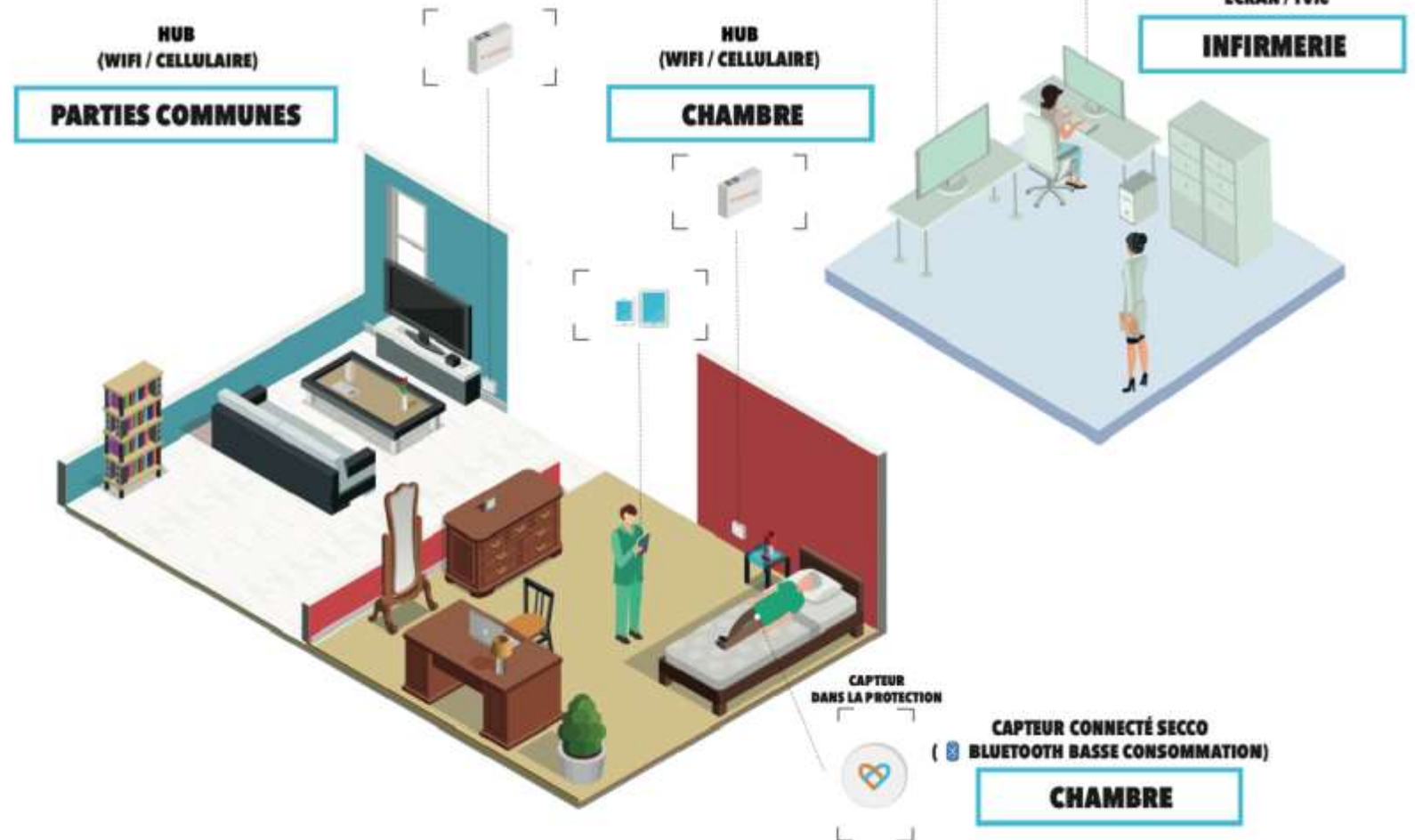
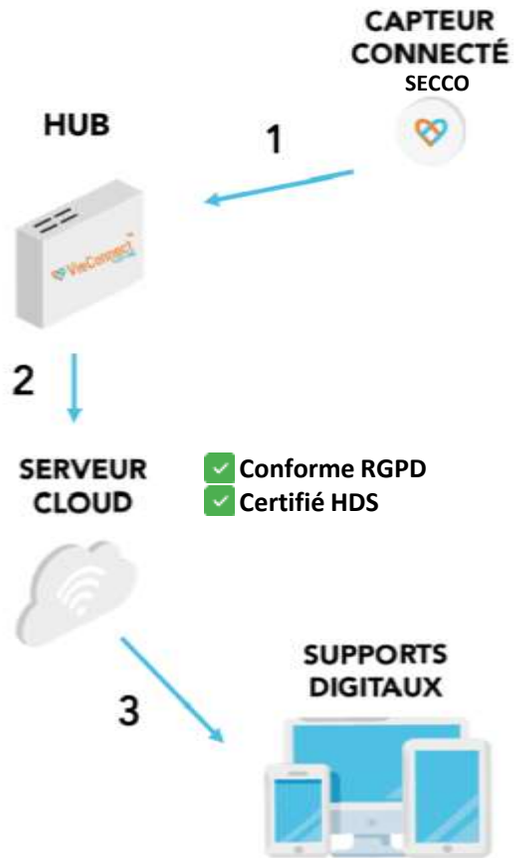
ADAPTABLE
A TOUTE PROTECTION





Solution Complète

Validée, Fiable & Sécurisée
4 ans d'utilisation en
établissements de santé

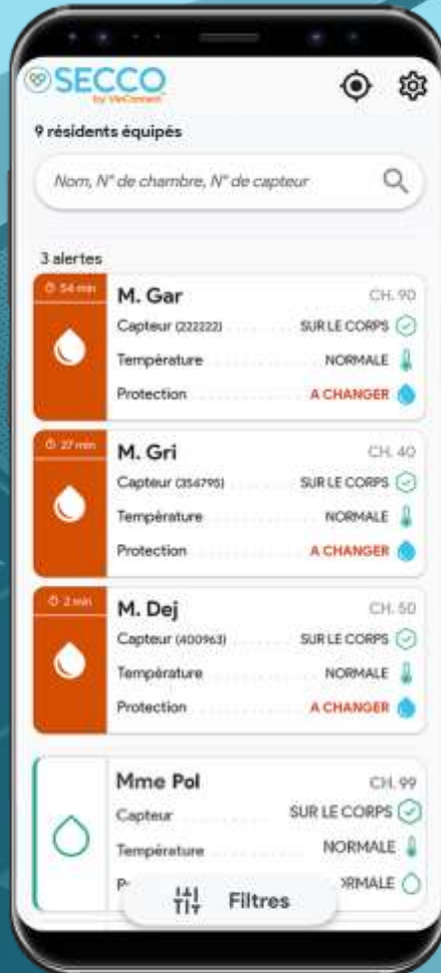


*Les mesures fournies par la fonctionnalité « température » ne sont pas destinées à un usage médical, y compris à des fins d'auto-diagnostic, et ne visent que des objectifs de bien-être général.



Application Mobile pour les aides-soignants

Suivi des séniors
Par filtrage avec alertes*



Suivi détaillé sur mesure
par séniors



Rapport de change après
chaque intervention





Application Web pour le management

TABLEAU DE BORD

The screenshot shows the VieConnect web application interface. The browser address bar displays 'app.vieconnect.io/seniors'. The main header includes the VieConnect logo, a 'Résidents' title, and an 'Ajouter un résident' button. A left sidebar contains navigation options: 'Les Mimosas', 'SUIVI' (with 'Résidents' selected and a '2' notification badge), 'Statistiques', 'GESTION' (with 'Systèmes', 'Appareils mobiles', and 'Utilisateurs'), and 'SUPPORT' (with 'Documents' and 'Assistance', and a 'Nouveau' badge). The main content area is titled '23 résidents équipés' and features a search bar, a filter dropdown, and a 'Mode suivi' button. Below this, a section labeled 'EN ALERTE' lists residents with critical alerts:

- M. MAR** (Chambre 106): Alerted 55 min ago. Status: 'Sur le corps' (red), 'Température Normale', 'Protection A changer' (red). Weekly trend: -1 Change, -3 Lits souillés, 0 Température élevée, +6 Saturations.
- M. BEN** (Chambre 221 F): Alerted 6 min ago. Status: 'Sur le corps' (red), 'Température Normale', 'Protection A changer' (red). Weekly trend: +2 Changes, -1 Lit souillé, 0 Température élevée, +2 Saturations.

Below the alert section, other residents are listed with green status indicators:

- Mme HEC** (Chambre 209): Status: 'Sur le corps' (green), 'Température Normale', 'Protection Normale'. Weekly trend: +13 Changes, 0 Lit souillé, 0 Température élevée, +8 Saturations.
- Mme HER** (Chambre 216 P): Status: 'Sur le corps' (green), 'Température Normale', 'Protection Normale'. Weekly trend: -1 Change, -2 Lits souillés, 0 Température élevée, +1 Saturation.

STATISTIQUES & TENDANCES JOURNALIÈRES



Application Web
pour le management

Nombre d'événements de saturation*
Nombre de changes*
Heure d'événement de saturation et du change*
Durée entre la notification et l'intervention*
Nombre de fuites
Nombre d'interruptions du sommeil
Récapitulatif des événements
**Données objectives du capteur*

Suivi Personnalisé du Résident

- Ajustement de la sensibilité du capteur au profil incontinence du résident et à la prise en charge préconisée
- Indicateurs personnalisés



Application Web – Indicateurs personnalisés

Indicateurs

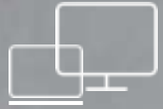
Indicateurs hebdomadaires | 06 février – 12 février | Exporter

Jour et nuit | Afficher toutes les tendances | Filtrer les colonnes

Sexe	Nom	Chambre	Utilisation (en %)	Temps passé dans une protection saturée (en min)	Nombre de changes total	Nombre de changes avec alerte de saturation	Nombre de changes sans alerte de saturation	Nombre de lits souillés déclaré sans matières fécales	Nombre d'escarres déclarés	Nombre de rapports soumis
♀	DOC	03	99.6 ↗	26 ↘	3.55 →	2.52 (71%) ↘	1.03 (29%) ↗	0.00 →	0.000 →	1.71 ↗
♂	KUB	12	99.2 ↗	14 ↘	3.10 ↗	1.97 (64%) ↘	1.13 (36%) ↗	0.00 →	0.000 →	1.43 →
♂	SEB	45	97.5 ↗	75 ↗	3.43 ↘	2.29 (67%) ↘	1.14 (33%) ↗	0.00 →	0.000 →	2.55 ↗
♀	BIR	62	96.5 ↘	80 ↗	3.71 ↘	2.46 (66%) ↘	1.25 (34%) ↘	0.00 →	0.000 →	1.43 ↘
♀	JUS	16	92.2 ↘	38 ↗	3.00 ↗	1.70 (57%) ↘	1.30 (43%) ↗	0.00 →	0.000 →	1.65 ↗
♂	PER	80	91.5 ↘	48 ↗	3.25 ↗	1.92 (59%) ↗	1.33 (41%) ↘	0.00 →	0.000 →	1.57 ↗
♀	RED	18	91.0 ↘	54 ↗	3.86 ↗	2.62 (68%) →	1.24 (32%) ↗	0.02 ↘	0.000 →	1.49 →
♂	SIA	35	89.5 ↗	11 ↘	4.05 ↗	2.65 (65%) ↗	1.40 (35%) ↗	0.00 →	0.000 →	2.57 ↗
♀	PER	110	85.5 ↘	28 ↘	3.14 ↗	2.05 (65%) ↘	1.09 (35%) ↗	0.01 ↘	0.000 →	1.43 ↘
♀	POT	6	83.7 ↗	32 ↗	3.57 ↘	2.52 (71%) →	1.05 (29%) ↘	0.00 →	0.000 →	1.80 ↗
Valeurs Moyennes			90.0 ↘	43 ↘	3.30 ↗	2.11 (64%) ↘	1.19 (36%) ↗	0.01 ↘	0.000 →	2.00 ↗

(-) représente une valeur nulle relative à une utilisation trop faible du capteur au cours la période donnée

1 2 > 10 / page



Application TVie

MODE SUIVI « Monitoring »

« Capture d'écran de la situation en temps réel »

- Suivi de l'état de santé des résidents
- Fluidification de la transmission d'informations médicales
- Optimisation des prises de décisions

Section	Nom	Chambre	Capteur	Température	Protection
EN ALERTE	M. LEP	Chambre 319	✓ Capteur Sur le corps	🌡️ Température Normale	💧 Protection A changer
SUIVI	Mme SZY	Chambre 215P	✓ Capteur Sur le corps	🌡️ Température Normale	💧 Protection Normale
SUIVI	Mme LEC	Chambre 216F	✓ Capteur Sur le corps	🌡️ Température Normale	💧 Protection Normale
SUIVI	Mme HER	Chambre 216P	✓ Capteur Sur le corps	🌡️ Température Normale	💧 Protection Normale
SUIVI	Mme CAR	Chambre 221P	✓ Capteur Sur le corps	🌡️ Température Normale	💧 Protection Normale
SUIVI	Mme GRE	Chambre 302	✓ Capteur Sur le corps	🌡️ Température Normale	💧 Protection Normale

Application écran pouvant être positionnée dans l'infirmierie visible par les membres de l'équipe de soins



La démarche VieConnect

Avec la solution SECCO by VieConnect: « *protocole intelligent* »

Protocole de change proposé avec la solution SECCO by VieConnect :

Un change obligatoire le matin pendant la toilette quotidienne

Le reste des changes est basé sur les alertes



Saturation



Change



Nuit



Le choix des résidents à équiper



Dépendants



Incontinents (Troubles d'incontinence sévère)



Ne présentant pas de risque d'arracher la protection ou d'ingérer le capteur



Avec une protection absorbante adaptée :



Change complet



Protection anatomique (avec filet)



Slip absorbant ou couche culotte



Protections urinaires légères

Habituellement 30% des résidents de l'Ehpad



Déploiement & Accompagnement



INSTALLATION

Installation technique
Paramétrage
Vérification conformité et validation



FORMATION

*(Protocole de change, notifications,
applications mobile, web & TVie)*

- **Équipes (jour/nuit)**
- **Contre-équipes (jour/nuit)**
- **IDEC**



DÉMARRAGE

Démarrage du service



ACCOMPAGNEMENT

**Accompagnement au changement
dans les pratiques de prise en soins
& Suivi à distance de l'utilisation de
la solution**



Les Bénéfices



Personnes Incontinentes :

- Suivi personnalisé
- Préservation du confort
- Réduction des interruptions du sommeil
- Limitation du temps d'exposition à l'humidité
- Prévention des troubles cutanés (escarres, mycoses, inflammations)



Familles :

- Apaisement
- Confiance
- Respect



Soignants :

- Amélioration de la qualité des soins
- Amélioration des conditions de travail
- Réduction des troubles musculo-squelettiques



Établissements :

- Indicateurs statistiques pour pilotage de la qualité de soins
- Amélioration de la Qualité de Vie au Travail
- Vision médicale globale de la qualité de soins
- Différenciation de l'offre de services
- Gain en efficacité



Les Gains



Gain du temps de travail

En moyenne : **26,5 min / jour / soignant**
redistribuées sur d'autres activités



Réduction du nombre de réveils

- 40%



Réduction des changes de draps

- 60% changes / jour



Contact & Informations



Armelle Merle
Directrice, Ventes et
Développement Commercial,
France & International
Tél : +33 6 75 25 24 07
a.merle@vieconnect.io



Dimitri Dakos
Directeur relation client / DRH
Tél : +33 6 38 47 63 97
d.dakos@vieconnect.io



VieConnect SAS

36 rue du Languedoc | TOULOUSE 31000

Tél : 05 61 23 06 54

info@vieconnect.io

www.vieconnect.io



Suivez-nous



Développeur de solutions connectées
pour la prévention santé en établissements et à
domicile