

## EMS Les Marronnier – Référence APS

### Lieu

9 Chemin de la  
Bessonnette  
1224 Chêne-  
Bougeries

### Architecte

Bureau d'architecte  
Carlier & Montessuit  
26 Avenue Vibert  
1227 Carouge

### Temps de réalisation

10.12.2010 –  
01.12.2012

### Maître d'ouvrage

EMS Les Marronniers -  
Fondation Famille  
Robert Nordmann  
9 Chemin de la  
Bessonnette  
1224 Chêne-Bougeries

### Volume de construction (MCHF)

Participation ETAVIS: 0.160

L'EMS Les Marronniers a choisi ETAVIS TSA comme intégrateur pour son système d'appel personnel soignant avec les solutions Vivago (sans fil et anti-fugue), Gets (appel de chambre) et CRMS (affichage et transmission des alarmes) pour assurer la sécurité de nos résidents et leurs apporter la meilleure qualité de vie possible.

Grace aux multiples capteurs paramétrables individuellement dans la montre et à son système d'alarmes automatiques, la solution Vivago rassure nos résidents et aide notre personnel soignant en leurs permettant de savoir en tout temps l'état physiologique et psychologique de leurs pensionnaires. En activant la fonction «Fugue», la montre permet en outre, de signaler la sortie de nos résidents atteint de démence.

Le bien être de nos résidents étant l'une de nos missions principales, les courbes d'activités quant à elles, permettent un suivi

### Type d'objet immobilier

Nouvelle construction

### Type de construction

Maisons de retraite

### Contenu de la livraison

Antenne Wireless

Exploitation

Divers

Documentation

Maintenance à distance

poussé de leurs états et elles contribuent activement à l'atteindre.



---

Planification de fonctionnement

---

Solutions complètes

---

Planification du matériel

---

Mise en service

---

Mise en place des installations de sécurité

---

Instrumentation

---

Calibrations

---

Communication

---

Développement de concept

---

Création du concept

---

Gestion de l'objet

---

Planification

---

Planification de projets

---

Réalisation

---



Dispositifs d'appel pour personnel hospitalier

Systemes de contrôle d'accès

---