



# VISITE D'IMMEUBLE

La solution full-web pour réaliser les visites d'immeuble

## 1. Les fonctionnalités

Cette solution offre aux gestionnaires syndic de copropriétés et aux gestionnaires de gestion locative la possibilité d'utiliser un service toujours accessible en mobilité, même lors des pertes de réseau. De plus, ils bénéficient de l'accès direct aux informations de l'immeuble et à celles des tiers.

**La solution permet :**

- > de réaliser la revue des points de contrôles de l'immeuble et de ses équipements,
- > de créer des constats avec des photos,
- > de générer et éditer automatiquement des comptes rendus de visites,
- > de lister les participants à la visite,
- > d'ajouter des commentaires.

## 2. Les bénéficiaires

- > Les gestionnaires syndic pour les copropriétés,
- > Les gestionnaires en gestion locative pour les immeubles en pleine propriété.

## 3. Les avantages

- > Optimisation du temps passé en visite,
- > Visibilité du travail des gestionnaires,
- > Réalisation des obligations d'entretien du patrimoine de leurs clients,
- > Accès direct aux informations de l'immeuble et aux tiers gérés par les gestionnaires,
- > Accès à toutes les informations en mobilité,
- > Traitement des constats avec plus d'efficacité,
- > Intégration totale avec ThétraWin.



### 1. Les fonctionnalités

### 2. Les bénéficiaires

### 3. Les avantages





## À propos de SEITRA

SEITRA est un éditeur de logiciels leader sur le marché de l'administration de biens.

La mission de SEITRA est d'accompagner la communauté des administrateurs de biens dans leur transformation numérique et créer une nouvelle source de valeur s'appuyant sur la simplicité, la puissance et l'ouverture.

Aujourd'hui, SEITRA compte plus de 12 000 utilisateurs de ses solutions au quotidien.

## Nos chiffres-clés

**160**

collaborateurs

**+ de 400**

clients

**4 000 000**

de lots gérés

**12 000**

utilisateurs quotidiens



Solutions digitales de gestion pour les professionnels de l'immobilier



[www.seitra.com](http://www.seitra.com)