

CONSTRUIRE
ENSEMBLE
SIMPLEMENT

 **TEAMOTY**
SCHEDULING

**LE PILOTAGE DU
PLANNING ET LE SUIVI
DE CHANTIER**



Pourquoi la planification géo-temporelle ?

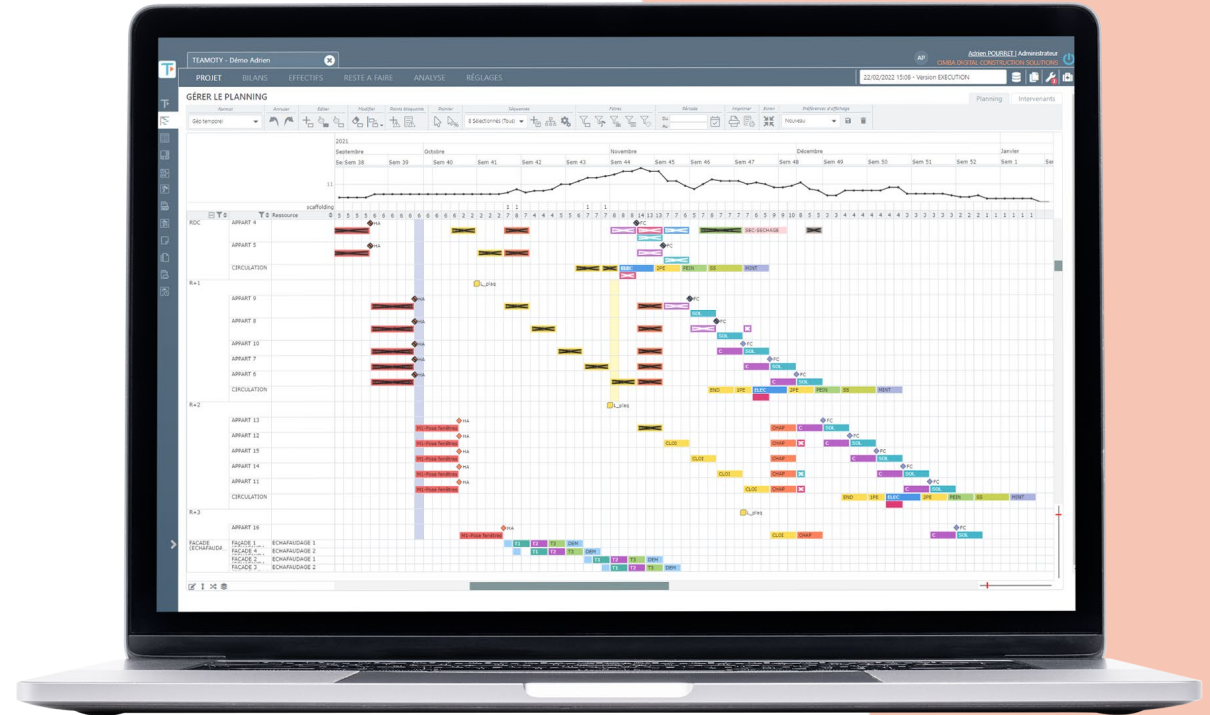
Le **planning géo-temporel** s'impose de plus en plus comme l'outil de planification des projets de construction.

La planification géo-temporelle permet de **maitriser l'espace** pour mieux **maitriser vos plannings** et la coordination de l'ensemble des acteurs.

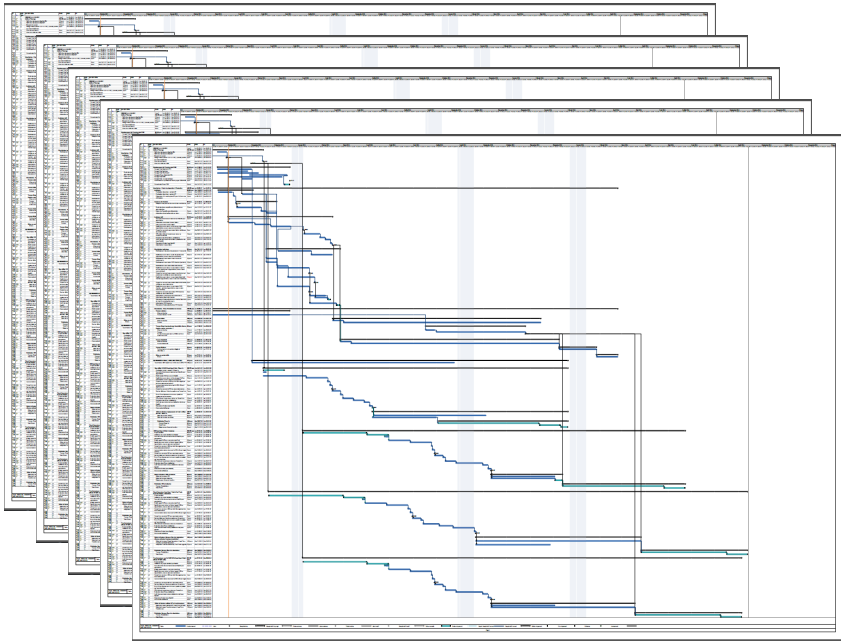
Teamoty Scheduling est le **premier logiciel** dédié au **géo-temporel**.

Les avantages :

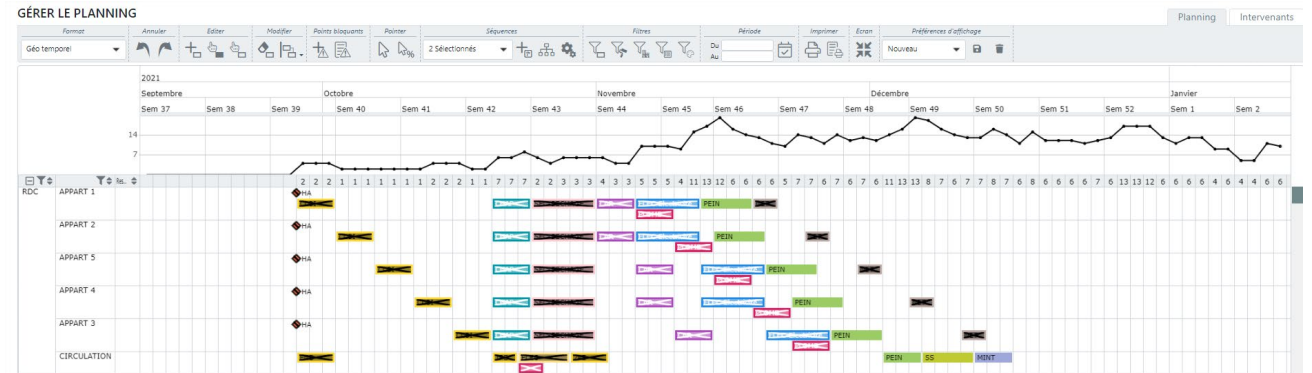
- Faciliter la coordination dans l'espace
- Faciliter la compréhension du planning
- Faciliter le suivi du planning par zone, pièce, lot, entreprise



La planification compréhensible en un clin d'œil



Avant avec Gantt

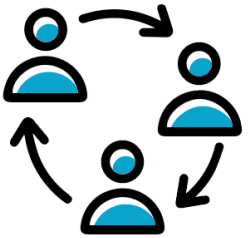


Passage au géo temporel

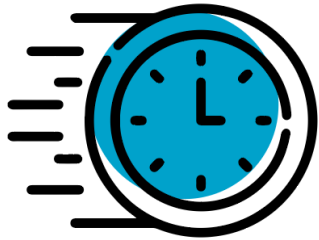
Opération de 100 logements avec 1 séquence de 10 tâches = 1000 tâches
Avec Teamoty, vous écrivez une séquence avec pour chacune leurs contraintes (durée, effectif, équipes, ...) et Teamoty génère automatiquement toutes les autres séquences en créant l'ensemble des liens



La gestion du planning avec Teamoty



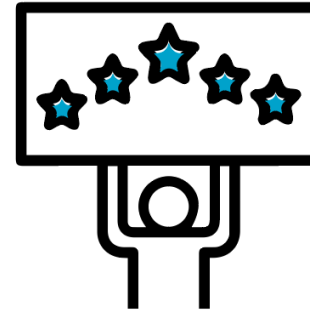
Collaboratif qui connecte tous les acteurs à une plateforme unique



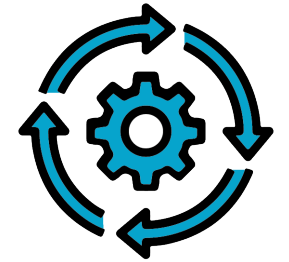
Rapide grâce à son moteur de calcul, la modification et le recalcul en temps réel



Simple d'utilisation avec son ergonomie pensée pour l'utilisateur



Puissant qui permet de résoudre des problèmes complexes simplement et gérer tous types de projets



Efficace qui permet de réduire les délais de l'opération de construction

1. Créez rapidement vos plannings

Créez rapidement vos plannings avec Teamoty Scheduling :

- Automatisation de la création des tâches et des liens
- Importation de vos plans/ zonings / lots ...
- Gestion de bibliothèque de séquences

Vous avez la possibilité d'avoir **plusieurs plannings** pour un projet de construction :

- planning travaux
- planning décisionnel, ...



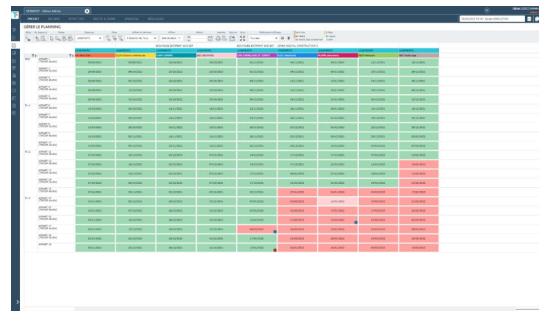
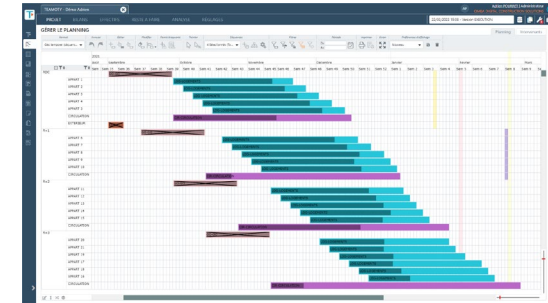
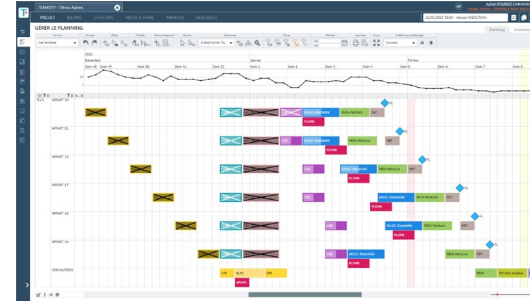
2. Visualisez le planning comme vous voulez

Visualisez votre planning de plusieurs manières avec Teamoty Scheduling :

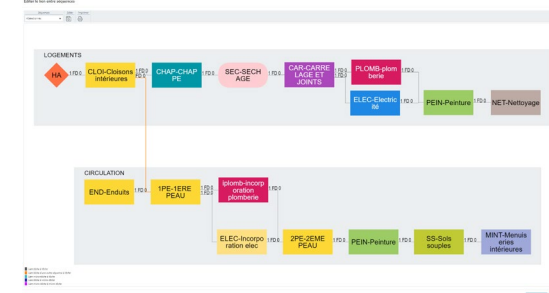
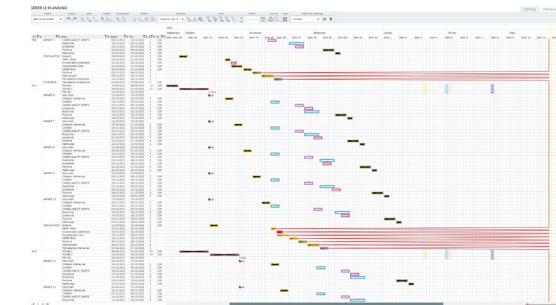
- Géo temporel
- Géo temporel séquence
- Gantt
- Pert
- Plans coloriés
- Workflow

Filtrez les vues pour obtenir un niveau de détails au plus près de votre besoin:

- Lots, sociétés, zones, ...
- Format de planning, regroupement par niveau de zoning, ...



Changez
de format
en un clic



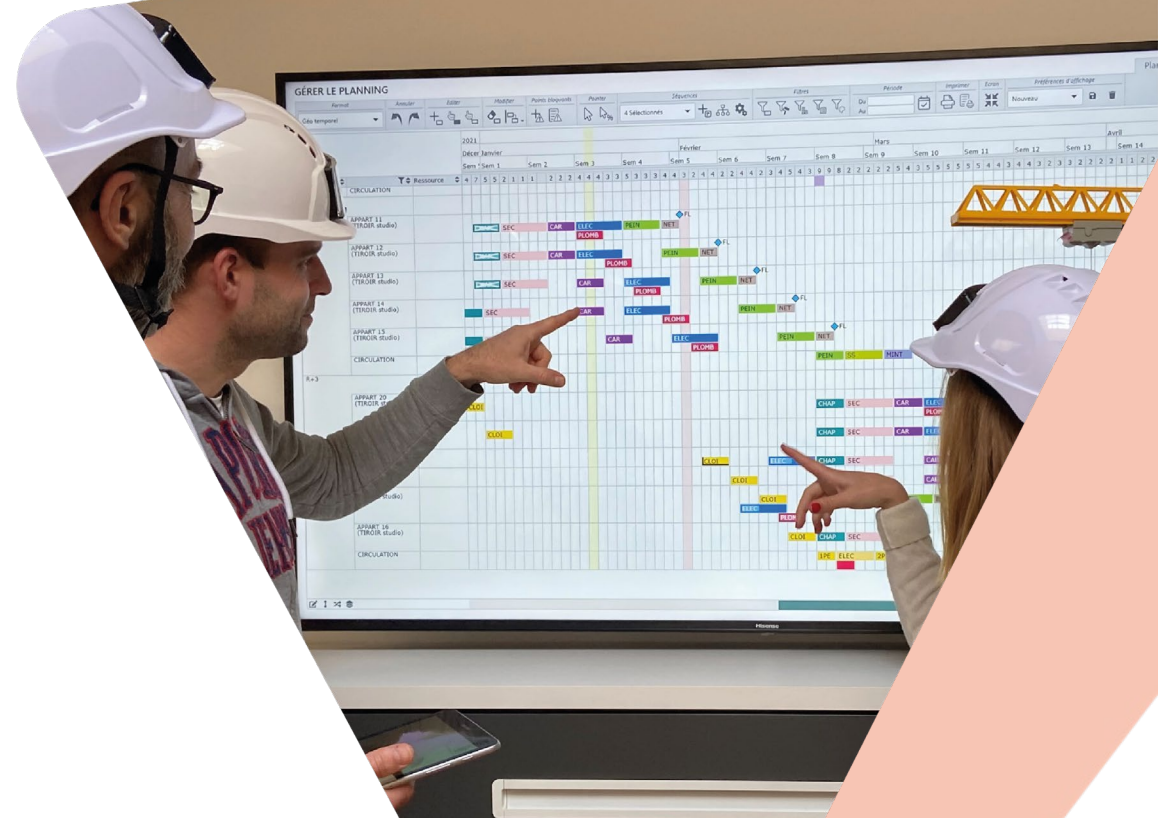
3. Animez vos réunions de projets

Animez facilement vos réunions de chantier en réalisant des plannings :

- Par personne
- Par entreprise
- Par lot
- Planning 3 semaines, ...

Identifiez et suivez vos points bloquants en temps réel avec l'ensemble des intervenants du chantier.

Générez en automatique votre compte rendu hebdomadaire et imprimez-le.



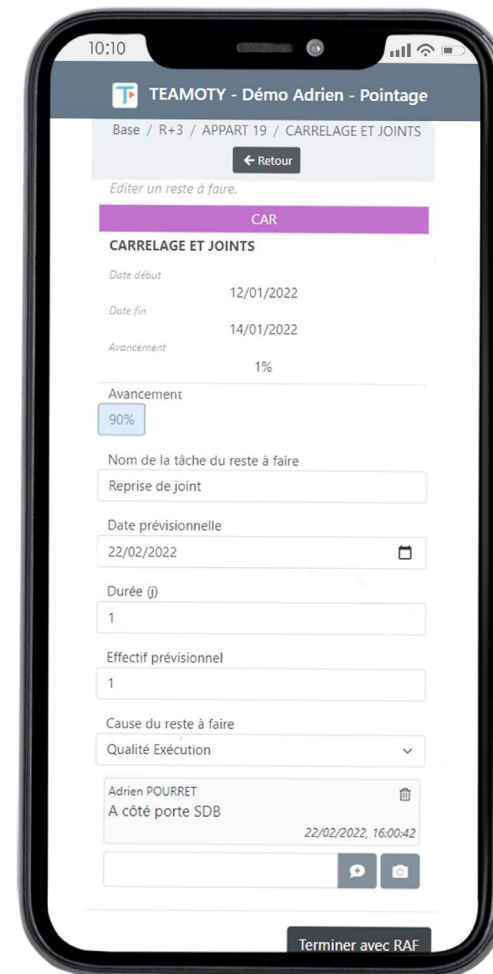
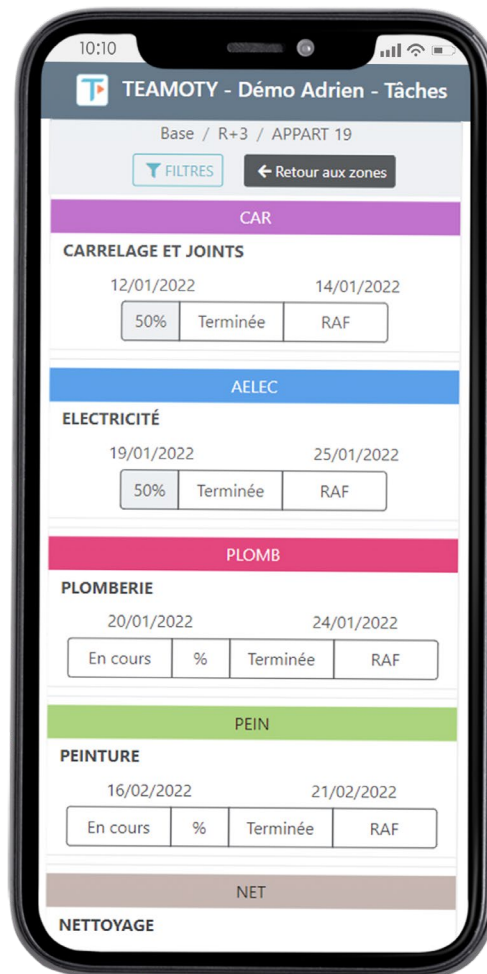
4. Suivez le planning sur le terrain

Teamoty Scheduling suit vos équipes sur le chantier pour faciliter le **suivi des étapes** du projet :

- Pointage à partir de l'ordinateur ou mobile
- Pré-pointage des intervenants
- Enregistrement des Restes à faire
- Compte Rendu de chantier

Utilisez Teamoty Scheduling partout et à tout moment avec son **mode déconnecté**.

Renseignez l'**état d'avancement** des tâches et les **restes à faire**.



5. Mesurez les indicateurs

Mesurez la performance et rendez prédictif votre projet au travers de Teamoty Scheduling :

Suivez rapidement les **indicateurs clés** :

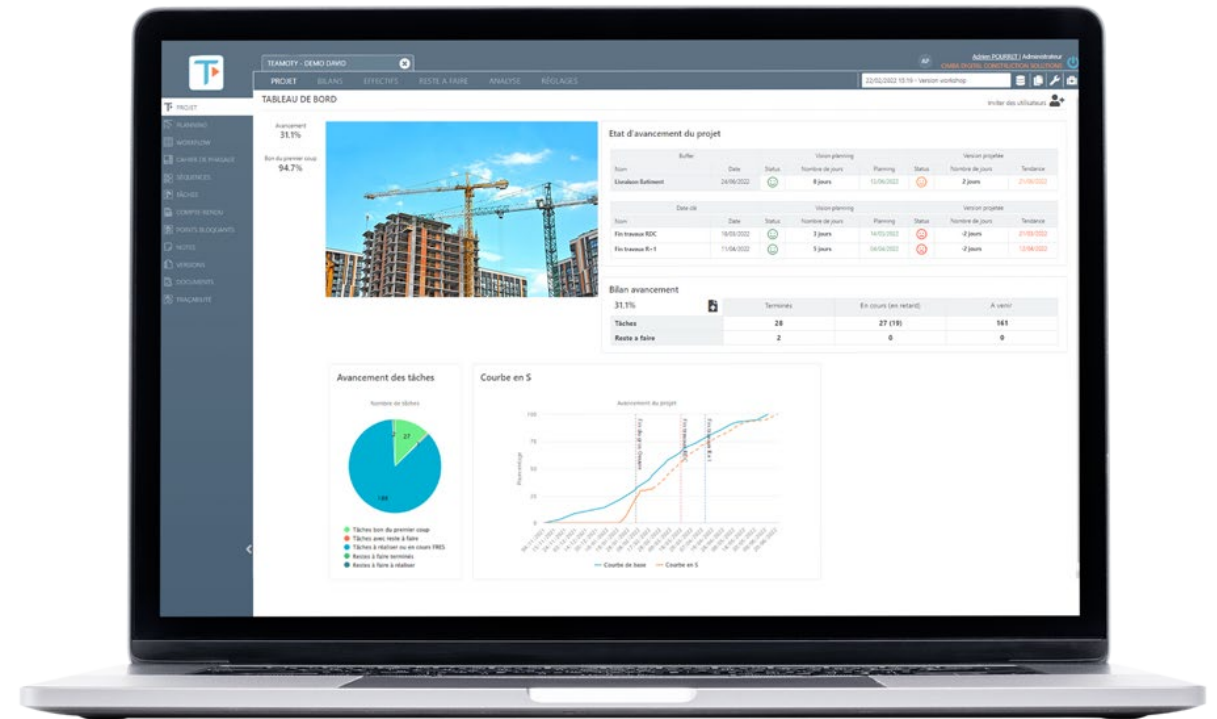
- État d'avancement du projet
- Avancement des tâches : pointage
- Buffer management
- Tableau d'avancement des jalons
- Courbe en S

Analyser finement la **performance** de vos entreprises :

- Suivi des effectifs
- Avancement par entreprise/lot

Pilotez vos **ressources** :

- Bilan matière
- Bilan des restes à faire
- Bilan avancement par Société



6. Accédez aux datas de vos projets

Vous pouvez connecter le logiciel à différents outils pour optimiser vos analyse de données.

Nos solutions logicielles sont **compatibles** et **connectables** grâce à une API.

Vous pouvez **analyser précisément** vos données pour comprendre les dérives et progresser.

Exportez les données dans POWERBI, QLIKVIEW, EXCEL, ...



Ils font confiance aux solutions Teamoty





CONTACTEZ-NOUS

info@teamoty.io

www.teamoty.io