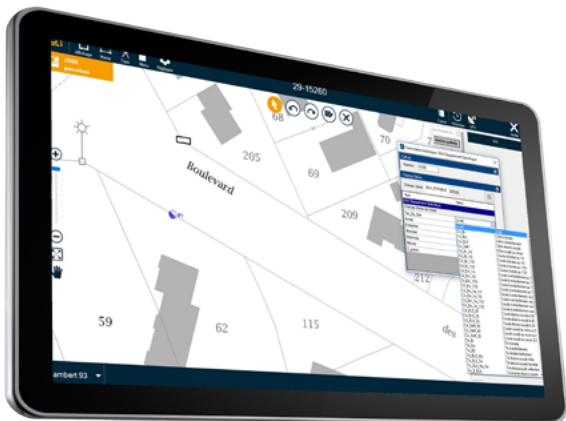


# CAPITOLE NOMADE

## Une interface simple et intuitive

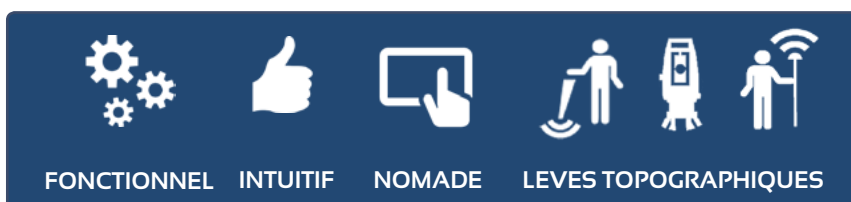


### Réalisez vos études ou vos relevés géoréférencés sur le terrain

- Capitole Nomade est un logiciel sur **tablette tactile** qui s'utilise avec un **appareil topographiques connecté** (GPS ou STATION robotisée). Ce logiciel permet de réaliser des levés topographiques, du récolement et des implantations dans un **environnement 100% Microstation**. Il est possible d'enregistrer définitivement les données générées par la détection: c'est le **géoréférencement**.
- Vous pouvez positionner les réseaux manuellement ou à l'aide des appareils de précision type **GPS centimétrique** ou **station Totale** ou **radio-détecteur**.
- Paramétrez les critères de précision pour **faciliter la prise de points** : les indicateurs affichés sur l'écran (correction RTK, code couleur du bouton d'acquisition) vous guident pour réaliser correctement votre levé.
- Pour **ajuster la position de vos objets sur le plan**, toutes les manipulations sont disponibles : déplacer, copier, modifier ligne, prolonger, scinder, fusionner,...

### Les fonctionnalités complémentaires à votre logiciel bureautique

- Dans un **environnement Windows**, sur PC ou tablette, Capitole Nomade vous accompagne sur le terrain pour réaliser toutes les tâches de relevés et de bureau d'étude.
- Son **ergonomie**, en fait le compagnon idéal. Contraste élevé, interface épurée, prise en main intuitive.
- Relevez vos équipements et vos canalisations dans un **environnement graphique puissant**.
- Vos paramétrages graphiques, vos bases techniques et vos données attributaires vous suivent **sur le terrain**.
- Les **options de levé** intégrées dans le logiciel vous offrent des nombreuses possibilités pour réaliser votre plan de réseaux sur le terrain, en tenant compte des cas particuliers rencontrés sur le chantier.
- Capitole Nomade vous donne la possibilité de **lever plusieurs câbles en simultanément** : tracés parallèles, arrêt et reprise de tracé dévié.
- D'un simple clic, accédez à la **fiche technique d'un objet** du plan pour renseignement ou modification.
  - Des **données techniques métier**.
  - Des **données attributaires dédiées aux SIG**.



# CAPITOLE NOMADE

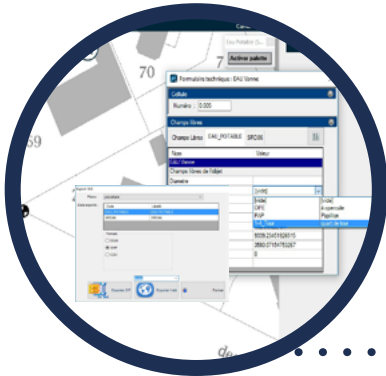
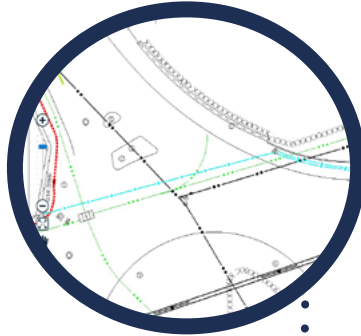
## Une interface performante

### Capitole Nomade, logiciel de Topographie

Connexion et pilotage des appareils standards de topographie tels que GPS, station totale, détecteurs de réseaux, distomètre.

#### Réalisation de fonds de plans :

- Cadastre,
- Carto 200 Enedis et GrDF,
- Implantation,
- Récolement,
- Levé topographique,
- Géoréférencement,
- Géodétection,
- 3d



### SIG

Production de données attributaires sur des objets graphiques entièrement paramétrable pour alimenter les SIG  
Exports au format csv, shp



### Etudes et recensements de réseaux Télécommunications

#### Interface spécifique :

Saisie des masques alvéolaires  
Calcul des réservations disponibles  
Exports comac, cana FT, grace THD, Relevés d'occupation des alvéoles

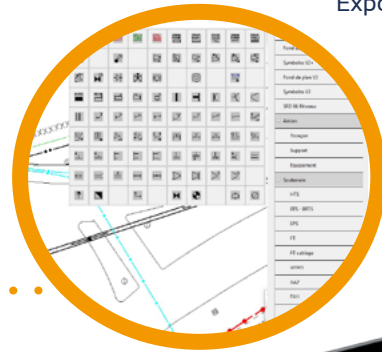
### Etudes et récolements des réseaux

Conception des réseaux électriques, GAZ, EAU, éclairage public, télécoms, etc... en aérien et en souterrain.

Export PGOC normalisé.

Prise de photos associées aux objets graphiques.

Exports camelia



### Gestion des affaires

Gestionnaire d'affaire avec mode connecté ou déconnecté de votre serveur

Sauvegardes automatiques paramétrables

Synchronisation des affaires avec votre serveur

