

Ce module s'adresse principalement aux gérants de station et aux administrateurs. Il permet de digitaliser le suivi des stocks de carburant et de gérer les opérations quotidiennes (dépotage, transferts, relevés).

Fonctionnalités clés :

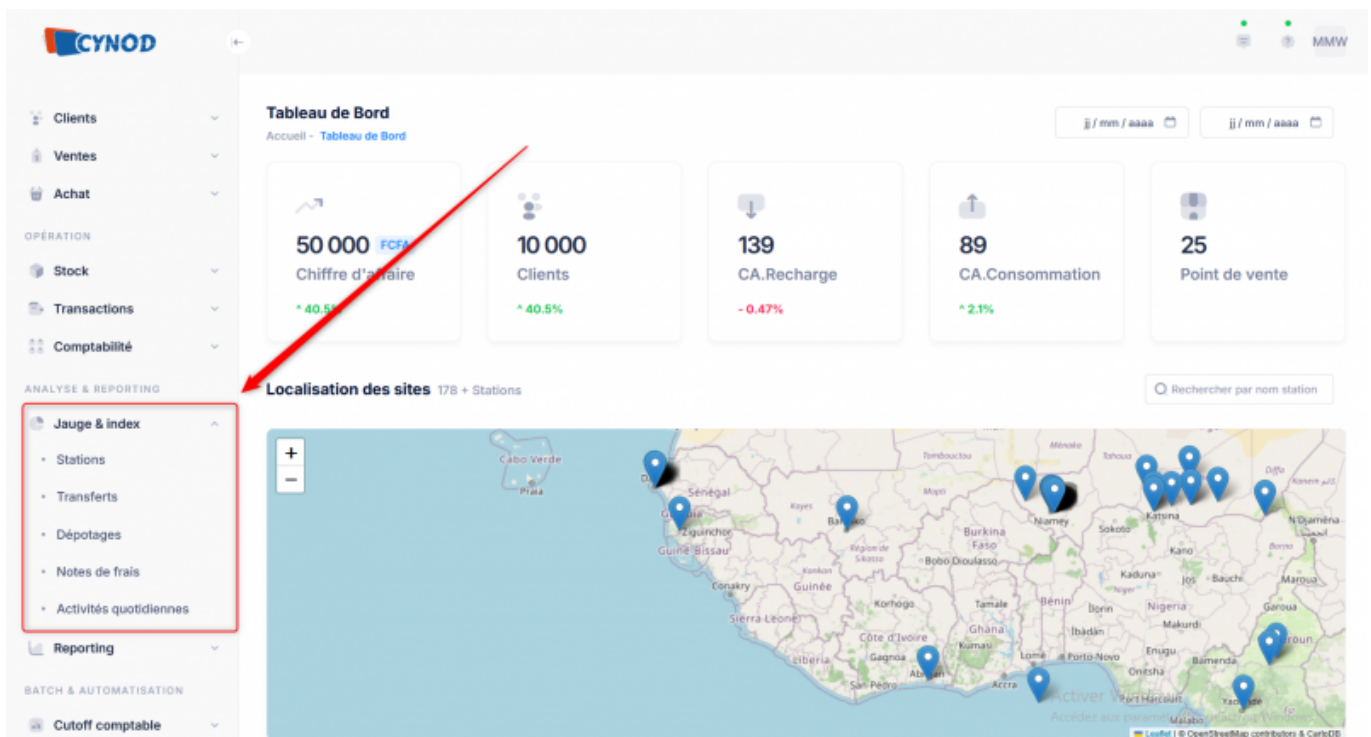
- Configuration des stations
- Recherche des stations
- Exportation de la liste des stations
- Consultation détaillée des stations

Pré-requis

- Disposer d'un compte d'accès à l'**Application Mobile** ou au **Backoffice Web**
- Avoir accès au menu **Jauges & indexes**

La station est l'entité de base. Elle hérite des paramètres de service (modes de transactions, terminaux autorisés) définis dans la configuration globale.

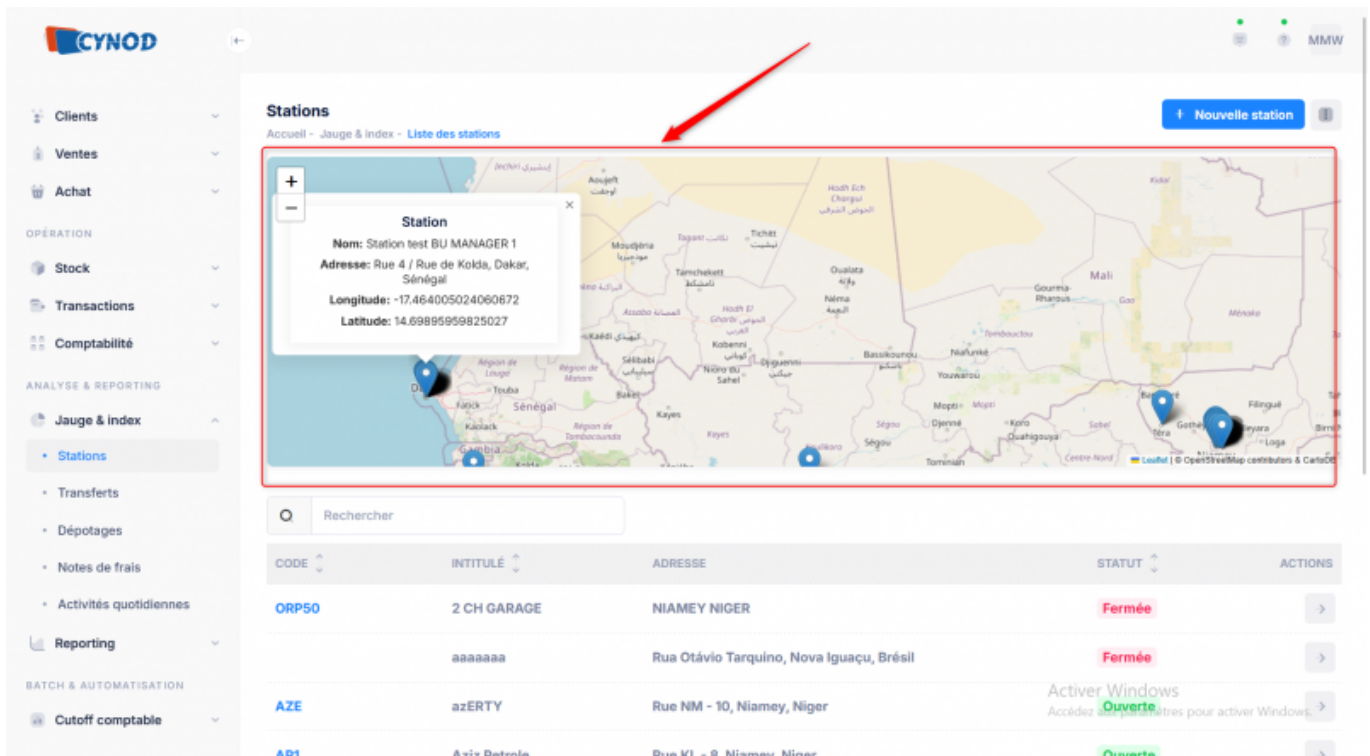
Pour commencer, sélectionnez le menu **Jauge & Index** (barre latérale gauche) afin de consulter les fonctionnalités disponibles.



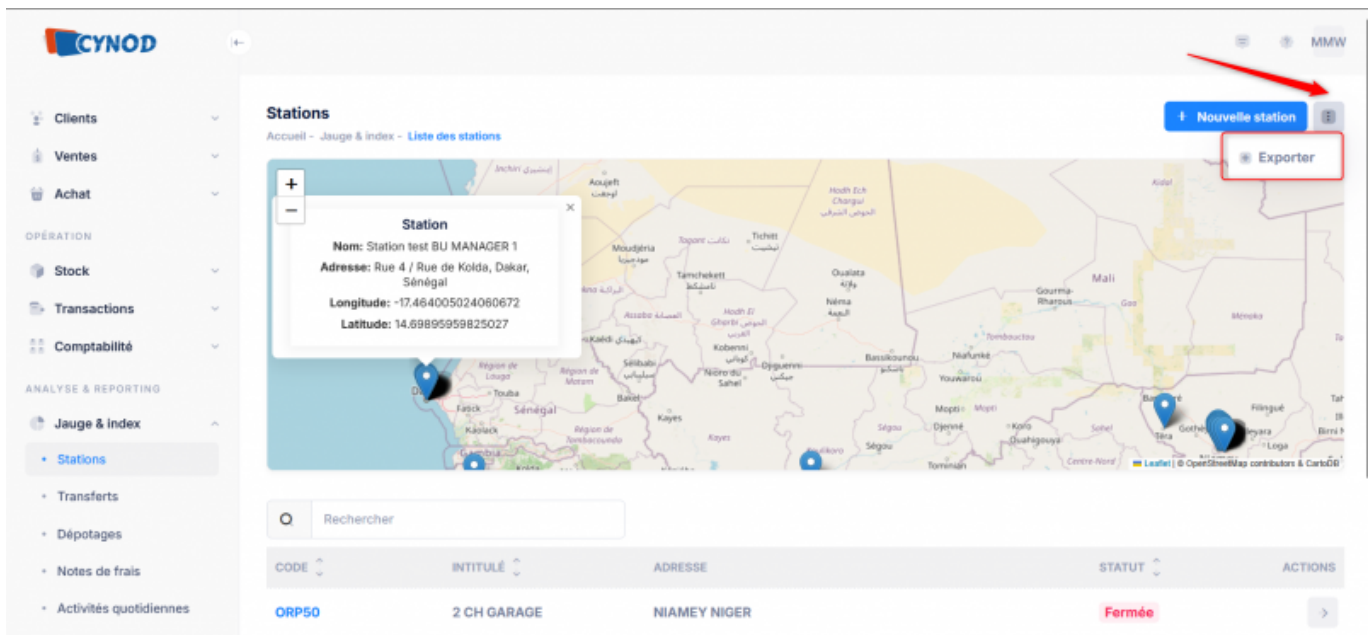
The screenshot displays the CYNOD web application interface. On the left, a sidebar menu is visible with the following categories: Clients, Ventes, Achat, OPERATION (Stock, Transactions, Comptabilité), ANALYSE & REPORTING (Jauge & index, Stations, Transferts, Dépotages, Notes de frais, Activités quotidiennes), Reporting, and BATCH & AUTOMATISATION (Cutoff comptable). The 'Jauge & index' menu item is highlighted with a red box. The main dashboard area, titled 'Tableau de Bord', shows five key performance indicators (KPIs): Chiffre d'affaire (50 000 FCFA, +40.5%), Clients (10 000, +40.5%), CA.Recharge (139, -0.47%), CA.Consommation (89, +2.1%), and Point de vente (25). Below the KPIs, there is a section for 'Localisation des sites' (178+ Stations) featuring a map of West Africa with several blue location pins. A red arrow points from the 'Jauge & index' menu item to the map area.

La première étape consiste en la création d'une **nouvelle station** en sélectionnant le sous-menu **Stations**. Sur la page de création d'une **nouvelle station**, vous aurez les options ci-dessous :

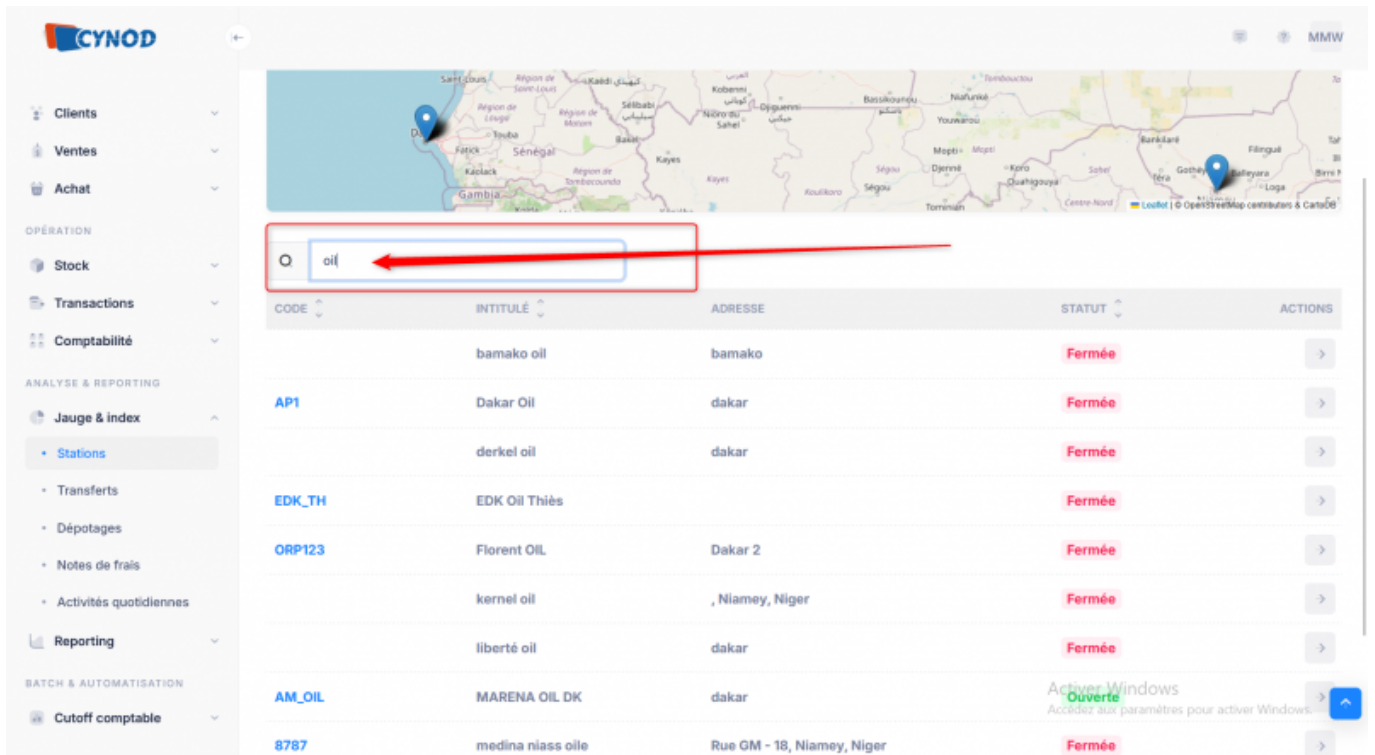
- Navigation sur une **map** qui vous permet de rechercher vos stations à travers le monde et de consulter avec précision la localisation d'une station



- Exportation de la liste des stations sous format csv

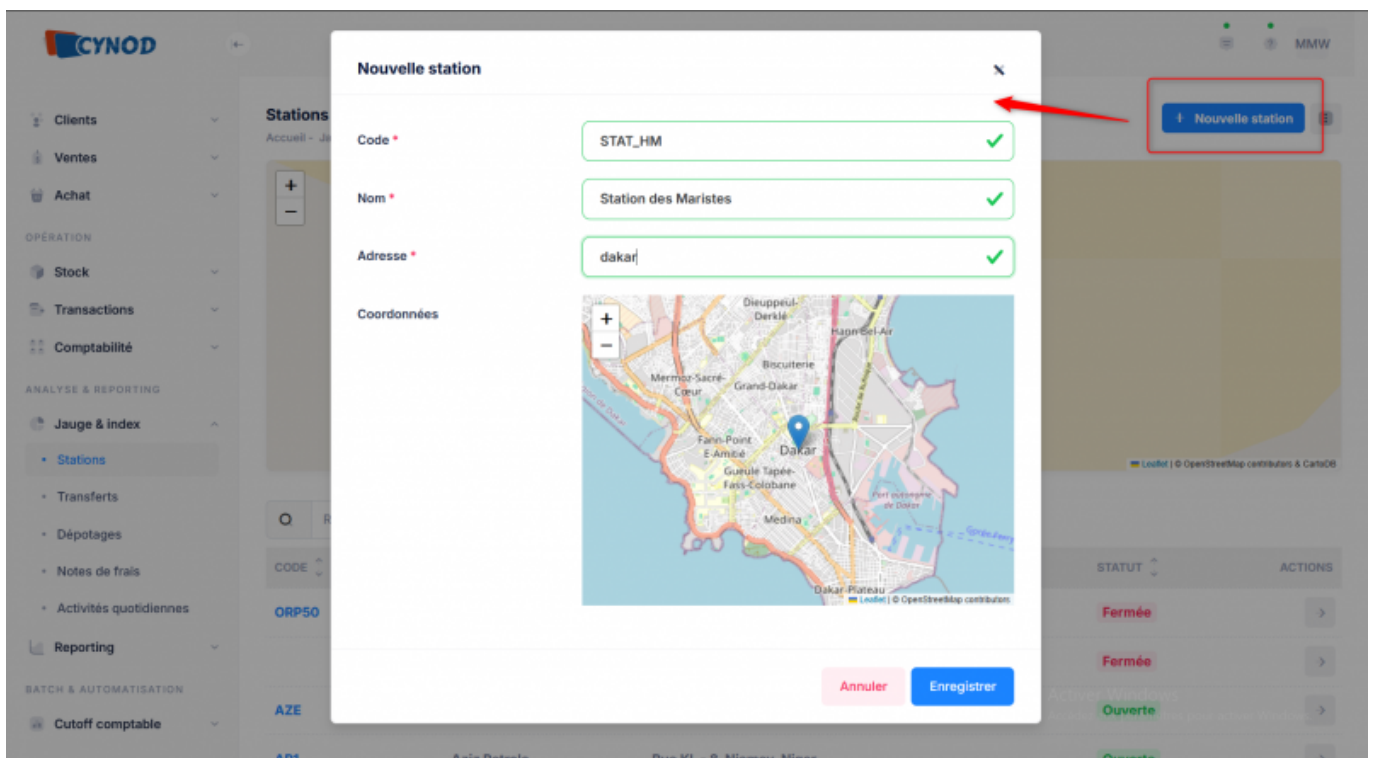


- Recherche des stations en utilisant des **mots clés**



- Création d'une **nouvelle station**

Pour créer une nouvelle station , sélectionnez le bouton **Nouvelle Station** puis renseignez le formulaire avec les informations signalétiques ci-après : **Code unique , Nom de la station , Adresse de la station**



La nouvelle station créée sera affichée sur la liste et vous pouvez la rechercher en saisissant un **mot clé**

Stations
Accueil - Jauge & Index - Liste des stations

+

-

O station des

CODE	INTITULÉ	ADRESSE	STATUT	ACTIONS
STAT_HM	Station des Maristes	dakar	Fermée	>

10

Activer Windows



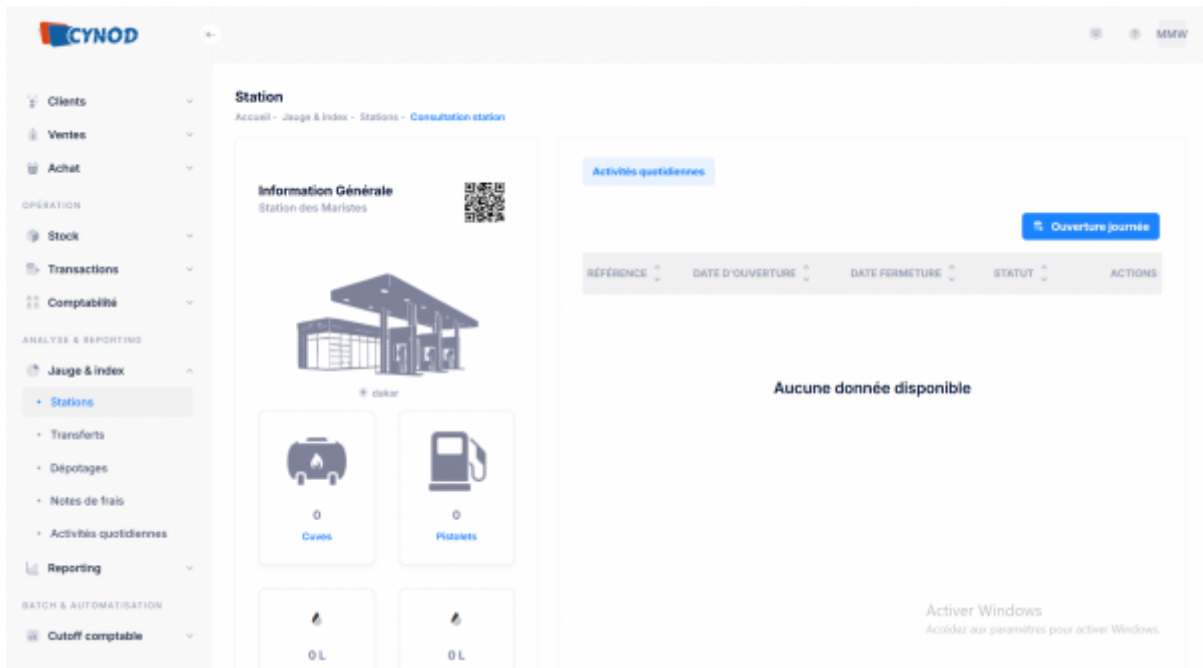
Les nouvelles stations créées s'affichent avec le statut **Fermée**


- Consultation détaillée des stations

Pour consulter le détail d'une station et configurer les éléments nécessaires à son fonctionnement , sélectionnez le bouton **Actions**

Stations
Rechercher

CODE	INTITULÉ	ADRESSE	STATUT	ACTIONS
ORP50	2 CH GARAGE	NIAMEY NIGER	Fermée	>
aaaaaaa		Rua Otávio Tarquino, Nova Iguaçu, Brésil	Fermée	>
AZE	azERTY	Rue NM - 10, Niamey, Niger	Ouverte	>
API	Aziz Petrole	Rue KL - 8, Niamey, Niger	Ouverte	>
	Bakel Oriba	Rue CN - 4, Niamey, Niger	Fermée	>



 L'étape suivante consiste à créer les cuves de stockage

- Création des cuves

From:
<https://cynod.wiki.sensoft-next.com/> - **cynod**

Permanent link:
<https://cynod.wiki.sensoft-next.com/doku.php?id=cynodv4:uguide:creationstation&rev=1775135001>

Last update: **2026/04/02 13:03**

