



Niftylink[®]
Manager



Intelligent. Connecté. Efficace.

Table des matières

- Page 2. Connexion à Niftylink Manager
- Page 3. Barre d'outils Niftylink Manager
- Page 4. Page d'accueil
- Page 5. Flotte
- Page 6. Machine – Statut en temps réel
- Page 7. Machine – Événements
- Page 8. Machine – Événements – Défauts machine
- Page 9. Machine – Informations
- Page 10. Machine – Télématicque
- Page 11. Machine – Messages
- Page 12. Machine – Spécification
- Page 13. Manager Classic
- Page 14. Inventaire de la Flotte
- Page 15. Exceptions

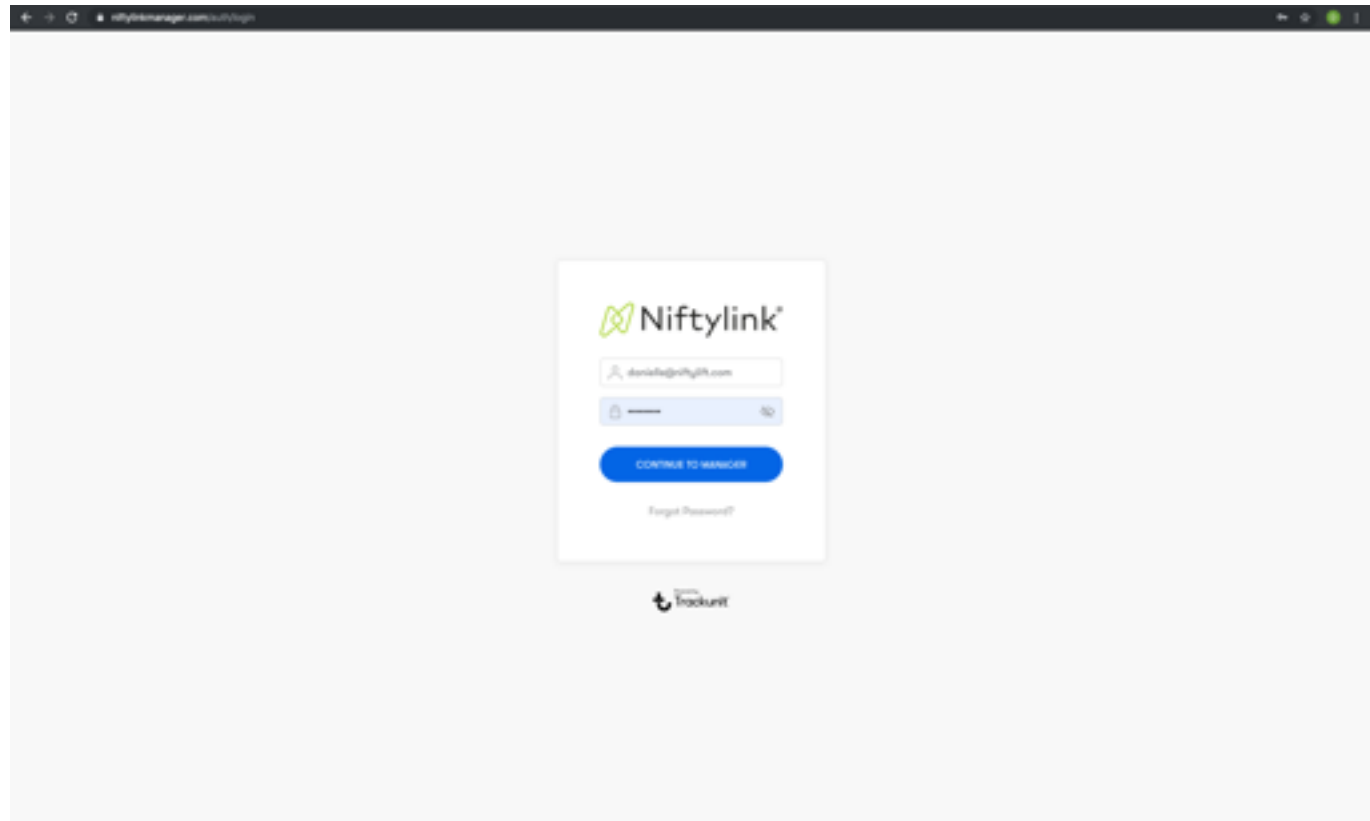


Connexion à Niftylink Manager

1. Tapez www.niftylinkmanager.com dans la barre d'adresse
2. Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe
3. Sélectionnez «CONTINUE TO MANAGER»

Mot de passe oublié ?

1. Si vous avez oublié votre mot de passe, sélectionnez «Forgot Password?» pour être redirigé vers le site Web de Trackunit.
2. Suivez les instructions fournies pour réinitialiser votre mot de passe.



Barre d'outils Niftylink Manager

L'écran suivant vous sera affiché lors de votre connexion à Niftylink Manager. La barre d'outils est un aperçu de toutes les différentes fonctions de Niftylink Manager. Elle est toujours visible.

1. Page d'accueil

Aperçu de l'état et de l'activité actuels de la flotte.

2. Flotte

Une liste de toutes les machines de votre flotte.

3. Manager Classic

Créez des rapports, programmez des entretiens et réglez des alarmes.

4. Inventaire de la flotte

Créez des graphiques sur la base des données de vos machines, par exemple un graphique à barres montrant tous vos différents modèles de machines.

5. Exceptions

Aperçu des heures pendant lesquelles les machines ont fonctionné bien au-delà d'une journée de travail standard.

6. Comparaison CAN

Étudiez et comparez les données du paramètre CAN à travers la flotte.



7. Machines nécessitant attention

Le nombre figurant dans la boîte d'alerte rouge indique le nombre de machines qui ont un besoin « Critique » d'attention.

Sélectionnez cette option pour voir les machines qui ont un besoin « Critique » d'attention.

8. Derniers messages

Sélectionnez cette option pour voir les messages les plus récents concernant vos machines.

9. Langue

Sélectionnez cette option pour choisir votre langue.

10. Mon compte

Sélectionnez cette option pour afficher les « Conditions générales » ou vous déconnecter de Niftylink Manager

The screenshot shows the Niftylink Manager dashboard interface. A vertical sidebar on the left contains six icons, each numbered from 1 to 6. At the top right, four icons are numbered 7, 8, 9, and 10. The main dashboard area includes a search bar, a 'Page d'accueil' header, a status summary (29 machines connectées, 98% score machine moyen), a 'Attention' widget with a donut chart showing 2 Critical, 3 Yellow, and 3 Green alerts, a map of Europe with machine locations, and an 'Alarmes' section with expandable options for 'Actif', 'Sonore', and 'Déclenché aujourd'hui'.

Page d'accueil

La Page d'accueil vous donne un aperçu de l'état, de l'activité et de l'emplacement de toutes les machines de votre flotte.

1. Attention/Activité

Affiche le nombre de machines de votre flotte qui ont un besoin « Critique » ou « Faible » d'attention, ainsi que le nombre de machines en « Aucun » état (parfaitement opérationnelles).

En sélectionnant « Activité », vous pouvez voir combien de vos machines sont actuellement « Working (Travail) », « En mouvement », « Ralenti » ou « Stopped (Arrêté) ».

2. Carte

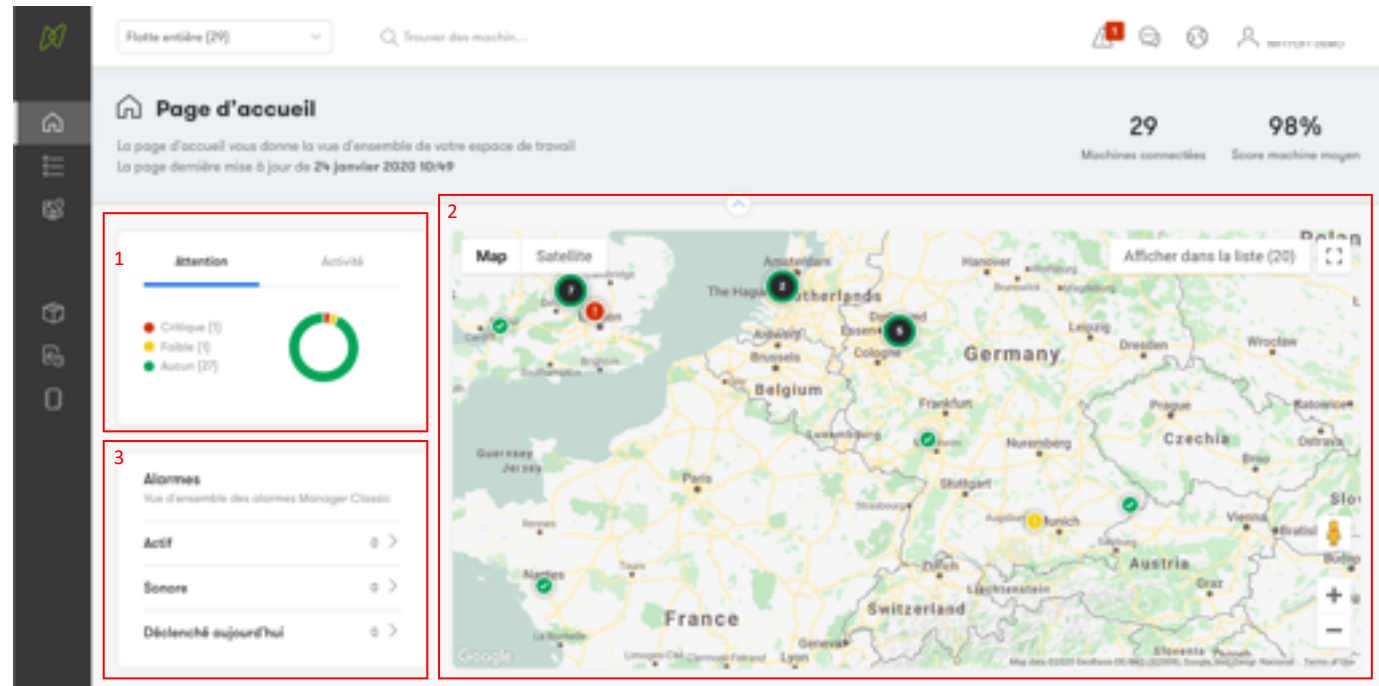
Un aperçu « Google Maps » de l'ensemble de votre flotte, indiquant exactement où se trouvent vos machines.

Lorsque l'option « Attention » est sélectionnée dans la section « Attention/Activité », vous pouvez voir l'état actuel de chacune des machines sur la carte.

Lorsque l'option « Activité » est sélectionnée dans la section « Attention/Activité », vous pouvez voir l'activité actuelle de chacune des machines sur la carte.

3. Alarmes

Affiche le nombre d'alarmes de machine à l'état « Actif », « Sonore » et « Déclenchées aujourd'hui ». Pour plus d'informations sur la configuration des alarmes, [consultez la page 13](#).



Flotte

Une liste de toutes les machines de votre flotte.

1. Liste de la flotte

Organisez votre « Liste de la flotte » en sélectionnant l'une des catégories suivantes :

- Attention (Aucun, Faible ou Critique)
- Nom
- Marque
- Type de machine
- Modèle
- Année de production
- N° de série de l'unité
- Numéro VIN
- Score de spécification
- Activité - Working (Travail), En mouvement, Ralenti ou Stopped (Arrêté).
- Nombre total d'heures de fonctionnement

Vous pouvez exporter votre « Liste de la flotte » vers Excel en sélectionnant l'icône se trouvant dans le coin supérieur droit de la section.

Sélectionnez une machine pour afficher ses Données machine. Pour plus d'informations sur les Données machine, [consultez les pages 6 à 12.](#)

The screenshot shows the 'Flotte' (Fleet) management interface. At the top, there is a search bar and a filter dropdown set to 'Flotte entière (29)'. Below the search bar, there are tabs for 'LA PERSPECTIVE' (with sub-tabs 'MACHINES' and 'CAPS') and a 'EXPORTER VERS EXCEL' button. The main content is a table titled 'Le Flotte' containing 10 rows of machine data. Each row includes a machine icon, a status indicator (e.g., 'ATTENTION', 'OK'), and various technical specifications.

Attention	Nom	Marque	Type	Modèle	Année	Code LAF	VIN	Score	Activité	Nombre total d'heures
ATTENTION	H20E 2in MK2, 22/2445	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2018	52745	22/2445	100%	Working	0h
OK	H20E 2in MK2, 15/2485	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2018	52821	15/2485	100%	Working	20h
OK	H20NE 2in MK2, 15/2445	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20NE 2in MK2	2018	52818	15/2445	100%	Working	16h
OK	H20E 2in MK2, 22/2474	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2018	52827	22/2474	100%	Working	20h
OK	H20E 2in MK2, 22/2445	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2018	52708	22/2445	100%	Working	16h
OK	H20E 2in MK2, 22/2485	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2018	52747	22/2485	100%	Working	20h
ATTENTION	H20E 2in MK2, 15/2804	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2018	52743	15/2804	100%	Working	20h
OK	H20E 2in MK2, 22/2277	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2017	52814	22/2277	100%	Working	20h
OK	H20E 2in MK2, 22/2278	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2017	52816	22/2278	100%	Working	20h
OK	H20E 2in MK2, 22/2282	Niftylink	AMP/Beauv. 0h	H20E 2in MK2	2017	52883	22/2282	100%	Working	20h

Flotte

Machine – Statut en temps réel

1. Carte

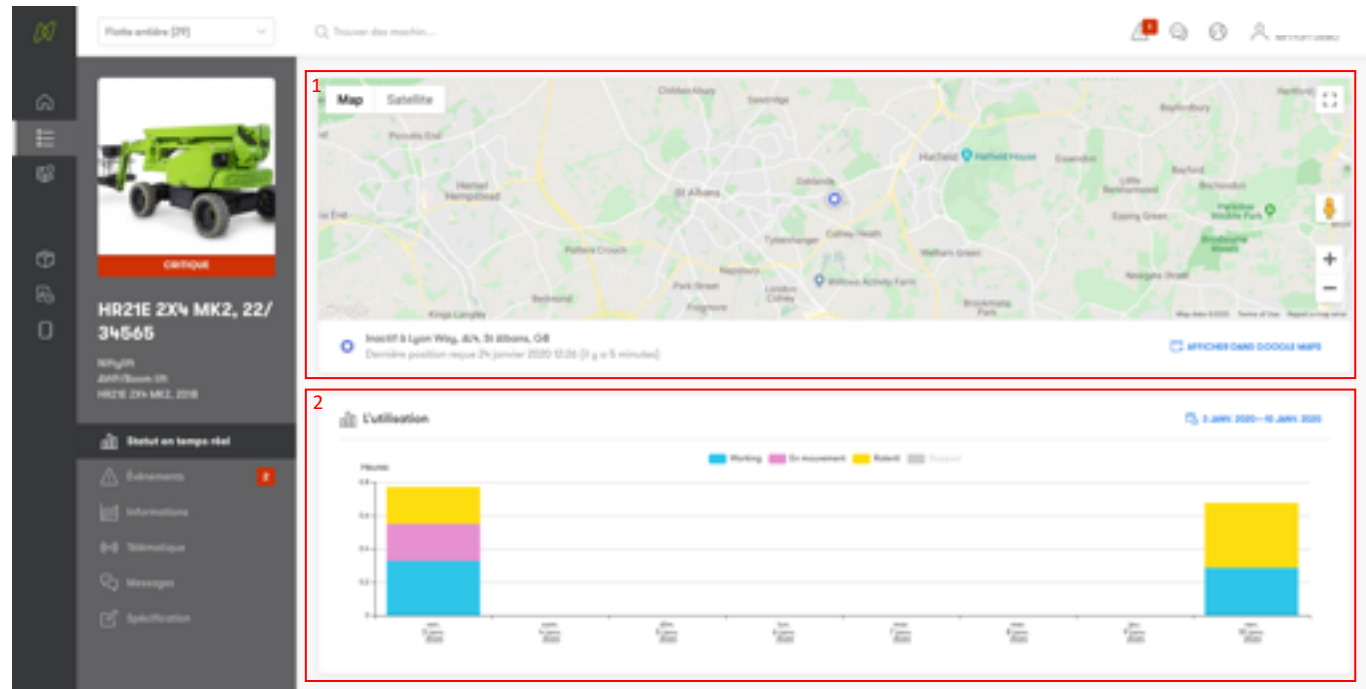
Indique l'emplacement exact de la machine.

2. Utilisation

Graphique à barres indiquant l'activité de la machine au cours des 7 derniers jours.

Vous pouvez modifier la période dans le coin supérieur droit de la section.

En sélectionnant un jour spécifique, vous pouvez voir les données actualisées sur les états Working (Travail), « En mouvement », « Ralenti » ou « Stopped (Arrêté) » de la machine.



Flotte

Machine – Événements

1. Événements Actifs

Affiche tous les événements « Critiques » dont la machine fait actuellement l'objet.

2. Événements historiques

Affiche tous les événements qui se sont produits.

3. Journal des événements

Liste de tous les événements dont la machine fait actuellement l'objet ou dont elle a fait l'objet par le passé.

Organisez votre « Journal des événements » en sélectionnant l'une des catégories suivantes :

- Statut (Ouvrir ou Résolu)
- Date
- Type, par exemple, Défaut machine
- Description de l'événement
- Criticité (Aucun, Faible ou Critique)

Vous pouvez exporter votre « Journal des événements » vers Excel en sélectionnant l'icône se trouvant dans le coin supérieur droit de la section.

La fonction « Rechercher des événements... » vous permet de rechercher une « Description » spécifique.

Sélectionnez un événement donné pour afficher le code d'erreur, la description de la panne et l'action suggérée pour résoudre le problème.

Pour plus d'informations sur les défauts machine, [consultez la page 8](#).

The screenshot displays the 'Événements' (Events) section for a machine. The machine details on the left include the model 'HR21E 2X4 MK2, 22/34565' and a 'CARTOUCHE' (cartridge) image. The main area is divided into three sections:

- ÉVÉNEMENTS ACTIFS (2)**: Shows two active critical events. Each event is dated '10 janv. 2020 14:54 (1 g et 1 h (jeu))' and has the type 'Défaut machine'. The description for both is 'There is a Under voltage error on the YBB (standard side) of the P.C.'. The error code is '0200F305'. A 'CRITIQUE' (Critical) status tag is visible.
- ÉVÉNEMENTS HISTORIQUES**: A calendar view showing historical events from January 2020 to January 2021. Red squares indicate the dates of past events.
- Journal des événements (500)**: A table listing all events. The table has columns for 'Statut', 'Date', 'Type', 'Description', and 'Criticité'. The events listed include:

Statut	Date	Type	Description	Criticité
Ouvrir	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	There is a Under voltage error on the YBB (standard side) of the P.C.	CRITIQUE
Ouvrir	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	There is a Under voltage error on the YBB (standard side) of the P.C.	CRITIQUE
Résolu	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	8+ UnderVoltage Cutback (Flash-Code 2)	FAIBLE
Résolu	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	There is an error with the Motor Controller	FAIBLE
Ouvrir	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	8+ UnderVoltage Cutback (Flash-Code 2)	FAIBLE
Ouvrir	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	There is an error with the Motor Controller	FAIBLE
Résolu	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	8+ UnderVoltage Cutback (Flash-Code 2)	FAIBLE
Résolu	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	There is an error with the Motor Controller	FAIBLE
Ouvrir	10 janv. 2020 14:54	Défaut machine	There is an error with the Motor Controller	FAIBLE



Flotte

Machine – Événements – Défaits machine

1. Description du défaut

Affiche une description du défaut de la machine.

2. Action suggérée

Suggère comment résoudre le défaut de la machine.

3. Code de défaut

Affiche le « Code de défaut ».

10 janv. 2020 14:54 (il y a 14 jours) ×

FAIBLE Défaut machine

1 B+ Undervoltage Cutback (Flash Code 23)

2 **Action suggérée**
Check battery state of charge. Check B+ and B- for loose connections or shorts. Check motor controller main supply fuse. If the problem persists, contact a Niftylift approved service centre.

3 Code de défaut
01540000

Flotte

Machine – Informations

1. Insights Overview

Affiche des données nettoyées et structurées provenant de différentes configurations de connexion, par exemple la tension de la batterie, les heures de fonctionnement du moteur et l'altitude.

Choisissez 1 à 4 informations pour afficher ces données sous forme graphique. Vous pouvez afficher l'historique complet de la machine.

Vous pouvez exporter votre « Insights Overview » vers Excel en sélectionnant l'icône se trouvant dans le coin supérieur droit de la section.

2. Advanced Sensors

Affiche des données de capteurs avancés provenant directement du bus CAN, par exemple la température de la batterie et le niveau de carburant.

The screenshot displays the Niftylink interface for a specific machine. On the left, a sidebar shows navigation options: Flotte entière (29), Informations, Historique, Messages, and Spécification. The main content area shows the machine's details: HR21E 2X4 MK2, 22/34565, with a 'Statut en temps réel' and 'Événements' section. Two sections are highlighted with red boxes:

1. Insights Overview

Item	Value	Unit	Dernières 24 heures	Dernière mise à jour
Altitude	75.00	m		Il y a 2 minutes
Battery Voltage	44.24	V		Il y a un mois
Engine Hours (total)	126.00	h		Il y a 2 minutes
Engine Running	No			Il y a 2 minutes
Fuel Level	60.00	%		Il y a 24 jours
Total Vehicle Distance	0.48	km		Il y a 2 minutes

2. Advanced Sensors

Item	Value	Unit	Dernière mise à jour
ACT-01-Machine Active	0.00		Il y a 24 jours
ACT-02-Drive Active	0.00		Il y a 24 jours
ACT-03-Engine Running	1.00		Il y a 24 jours
ACT-04-Hybrid Boost Active	0.00		Il y a 24 jours
ACT-05-Hybrid Regen Active	1.00		Il y a 24 jours
ACT-06-Electric Active	0.00		Il y a 24 jours
ACT-07-Machine Charging	0.00		Il y a 24 jours
ACT-08-Battery Active	0.00		Il y a 24 jours

Fleet

Machine – Télématique

1. Appareil

Informations relatives au dispositif Trackunit connecté à votre machine.

2. Statut

Informations en temps réel sur le dispositif Trackunit :

- Source de courant
- Niveau de charge de la batterie interne de l'unité
- Pourcentage de charge de la batterie interne de l'unité
- Satellites GPS

3. Connexions

Entrées physiques du dispositif Trackunit qui s'affichent lorsque la machine est « Allumée » et « Active ».

The screenshot displays the Trackunit fleet management interface. On the left, a sidebar shows navigation options: Home, Menu, Alerts, Settings, and Profile. The main content area is titled 'Flotte entière [21]' and features a search bar. Below the search bar, a card displays a green tractor with the model 'HR21E 2X4 MK2, 22/34565'. The card includes a 'Cliquez' button and a 'Statut en temps réel' indicator. The main content area is divided into three sections, each highlighted with a red box and a number:

- 1. Appareil**: This section displays key information about the device:

Type d'appareil	Numéro de série	Date de production
TUBOT	527912	2016-01-16
- 2. Statut**: This section displays real-time status information using progress bars:

Source de courant	Niveau de batterie	Niveau de batterie	Satellites GPS
11.8V	100%	90%	1
- 3. Connexions**: This section displays the status of various physical inputs:

Machine Active	Machine On	NFC	NFC	Output
On	On	Off	Off	Off

Fleet

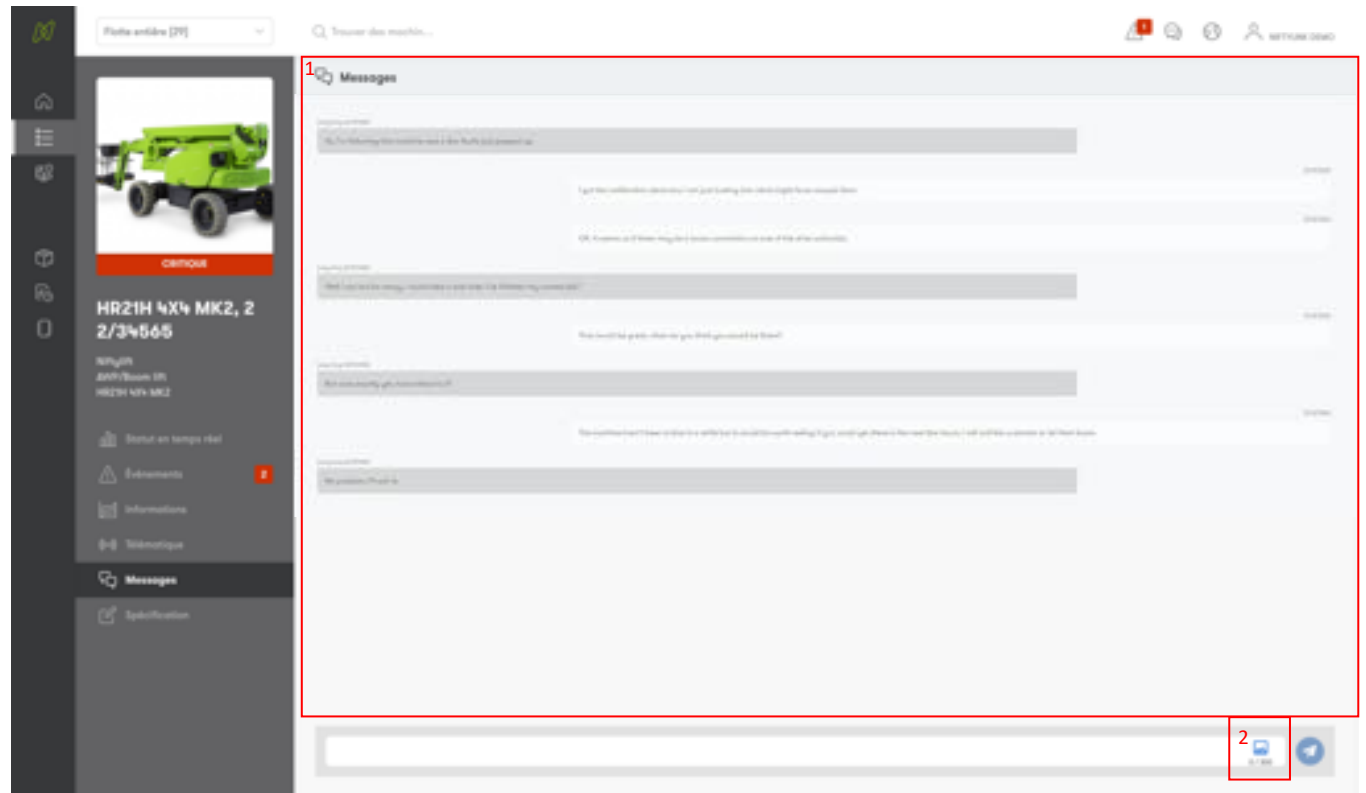
Machine – Messages

1. Messages

Conserve la trace de tous les messages relatifs à une machine spécifique dans le Niftylink Manager ou l'application Niftylink Go.

2. Joindre

Joignez une image/vidéo à votre message en sélectionnant l'icône d'image dans le coin inférieur droit.



Fleet

Machine – Spécification

1. Spécifications de la machine

Cette section affiche toutes les informations relatives à votre machine, notamment :

- Nom
- Type de machine
- Année de production
- Marque
- Modèle
- Le VIN

Ces données sont automatiquement renseignées lorsque vous achetez un Niftylift ou que vous mettez à niveau vos machines avec Niftylink.

The screenshot displays the 'Spécifications de la machine' (Machine Specifications) page in the Niftylink fleet management system. The interface is divided into several sections:

- Header:** Includes a search bar for 'Trouver des machines...', a notification bell, and user profile information.
- Left Sidebar:** A navigation menu with icons for Home, Machines, Alerts, Information, Telematics, Messages, and Specifications (the active page).
- Machine Card:** Shows a green aerial lift with the model 'HR21E 2X4 MK2, 22/34565', brand 'Niftylift', and VIN 'HR21E 2X4 MK2, 2018'. It also indicates 'Statut en temps réel' (Real-time status) and 'Événements' (Events).
- Machine Specifications Form:** A form titled 'Modifier la machine' (Edit machine) with the following fields:
 - Nom:** HR21E 2X4 MK2, 22/34565
 - Marque:** Niftylift
 - Type:** Aerial/Scissors lift
 - Modèle:** HR21E 2X4 MK2
 - Année de production:** 2018
 - VIN:** 2020V645
 Buttons for 'ANNULER' (Cancel) and 'VALIDER' (Save) are at the bottom right.
- Machine Score:** A section on the right showing a 'Machine Score' of 100. Below the score, it states: 'Le score de la machine est basé sur le nombre de échanges remplis. Plus il y en a, plus le score est élevé.' (The machine score is based on the number of exchanges filled. The more there are, the higher the score is.)

Manager Classic

Manager Classic comprend toutes les fonctionnalités permettant aux gestionnaires de parc de configurer et de gérer des clients et des machines, de planifier des entretiens/réparations et de créer des rapports.

1. Aide

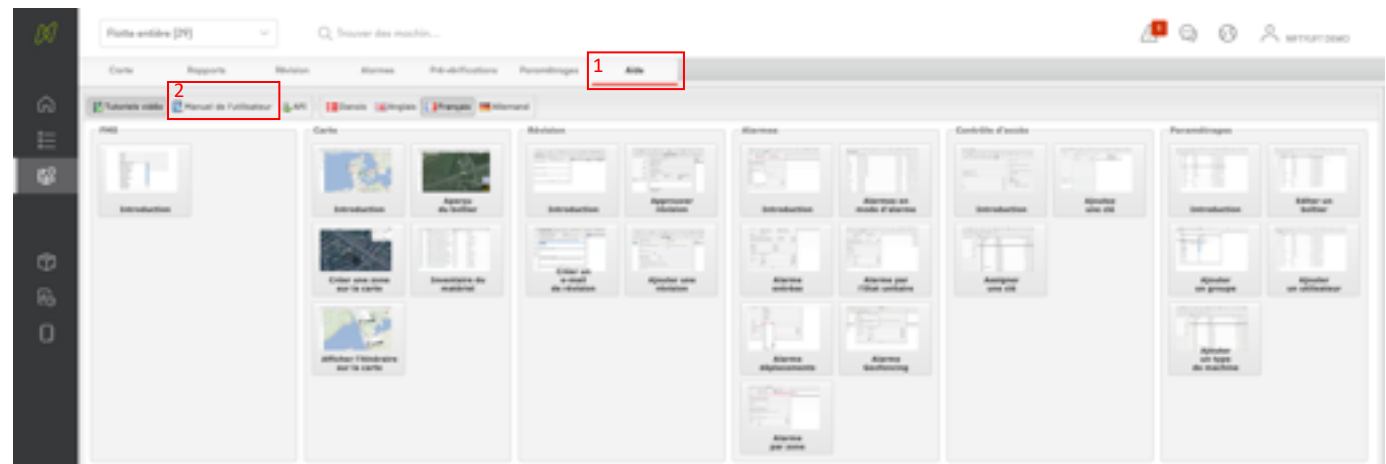
Sélectionnez « Aide » pour afficher des tutoriels vidéo sur toutes les fonctions de « Manager Classic », notamment :

- Créer des rapports
- Planifier des entretiens/reparations
- Configurer des alarmes
- Configurer le contrôle d'accès

2. Manuel de l'utilisateur

Sélectionnez cette option pour afficher le manuel de l'utilisateur de Manager Classic. Celui-ci explique en détail comment utiliser chacune des fonctions de Manager Classic.

Il s'agit d'un document distinct du « Guide de l'utilisateur de Niftylink Manager » que vous lisez en ce moment.



Inventaire de la Flotte

Inventaire de la Flotte recueille des données sur vos machines et les présente dans des graphiques faciles à lire. Les graphiques peuvent être filtrés de manière à inclure uniquement une marque, un type, un âge ou un modèle de machine spécifiques.

1. Marques

Graphique indiquant le nombre de marques de machines différentes dans votre flotte.

2. Les Types

Graphique indiquant le nombre de types de machines différentes dans votre flotte.

3. Pyramide des âges

Graphique affichant l'âge de toutes les machines de votre flotte.

4. Modèles

Graphique affichant tous les différents modèles de machines de votre flotte et le nombre de chaque modèle.

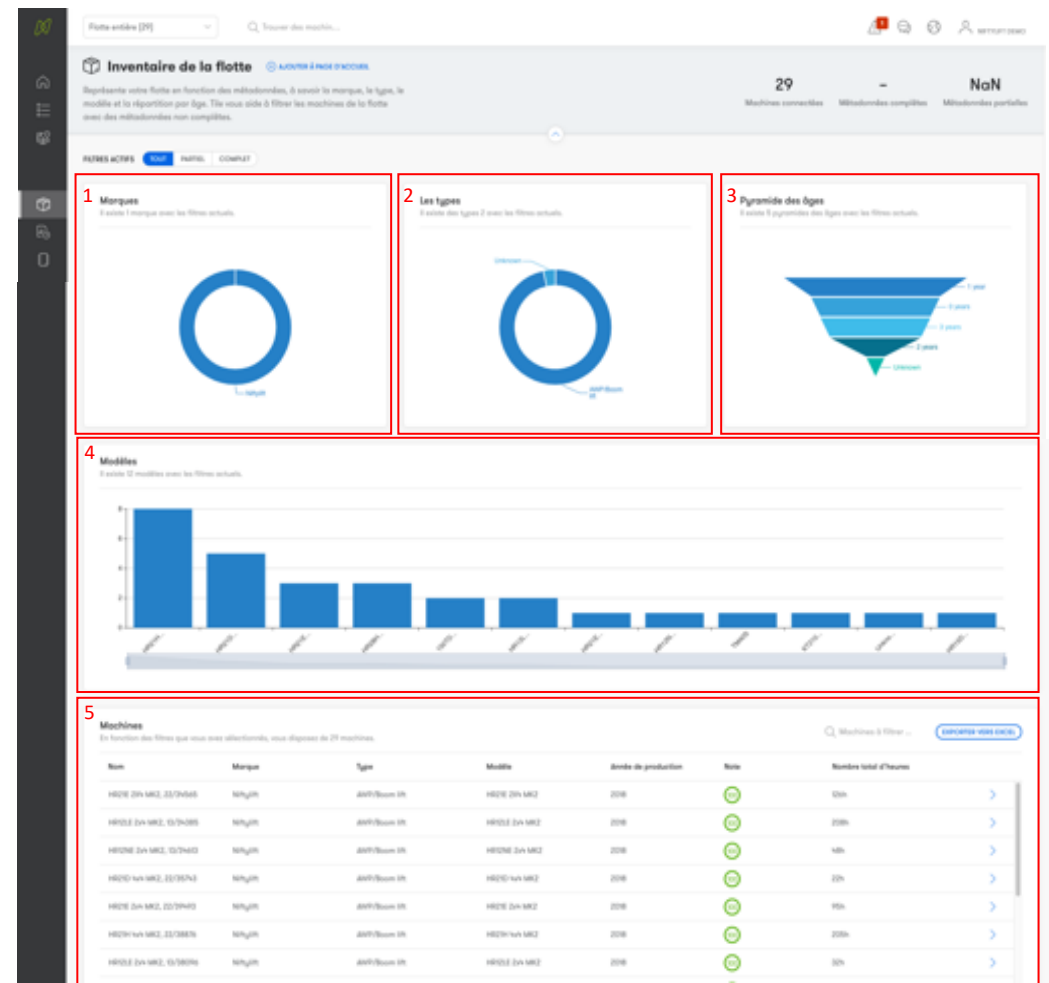
5. Machines

Une liste de toutes les machines de votre flotte.

Une liste de machines que vous pouvez organiser selon les catégories suivantes :

- Nom
- Marque
- Type
- Modèle
- Année de production
- Score de spécification
- Nombre total d'heures travaillées

La fonction « Filtrer les machines... » vous permet de filtrer la liste par catégories. Vous pouvez exporter les « Machines » vers Excel en sélectionnant l'icône se trouvant dans le coin supérieur droit de la section.



Exceptions

Les exceptions sont un aperçu de toutes vos machines qui ont fonctionné au-delà de leur utilisation quotidienne autorisée, par exemple les machines qui ont fonctionné pendant 9 heures alors qu'elles n'auraient dû fonctionner que pendant 8 heures.

1. Son utilisation

Barre orange : Affiche le nombre d'heures pendant lesquelles les machines ont fonctionné au-delà d'une journée de travail standard.

Barre grise : Affiche le nombre de machines ayant fonctionné au-delà d'une journée de travail standard.

L'utilisation quotidienne autorisée peut être modifiée à 1, 7, 12 et 24 heures par jour.

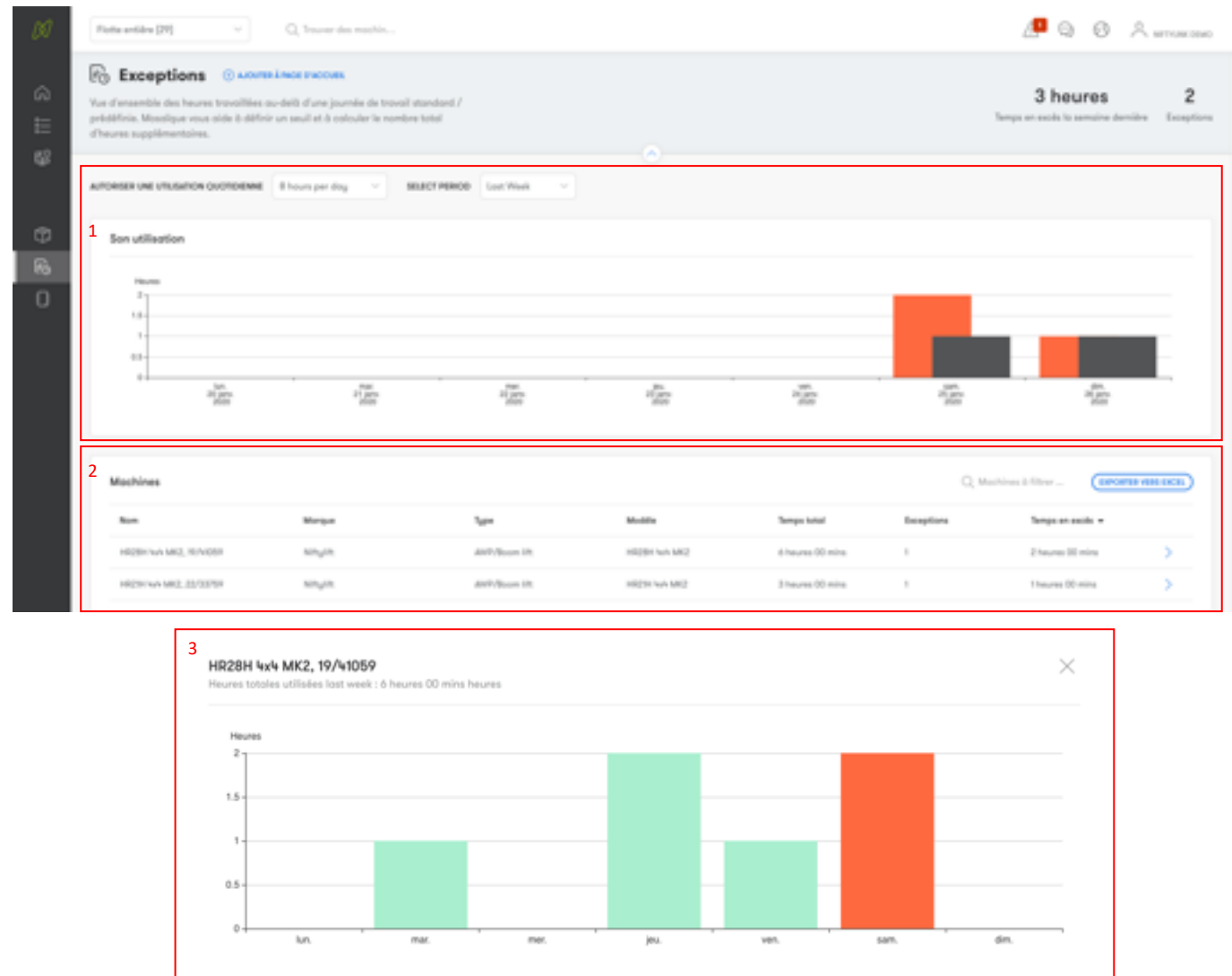
2. Machines

Liste de toutes les machines qui ayant fonctionné au-delà d'une journée de travail standard.

Vous pouvez exporter les « Machines » vers Excel en sélectionnant l'icône se trouvant dans le coin supérieur droit de la section.

3. Machine individuelle

Sélectionnez une machine spécifique pour voir quels jours elle a fonctionné au-delà d'une journée de travail standard.





Niftylink®
Manager

Pour obtenir une assistance technique supplémentaire, contactez-nous :

Appelez **+44 1908 857899**

Envoyez un e-mail technicalsales@niftylift.com

www.niftylift.com/fr/niftylinksupport