

CAIRN

un outil à destination multiple

Le STRMTG assure une mission régalienne de **suivi du parc et de contrôle** des remontées mécaniques.

CAIRN

- un **outil de suivi de l'activité** pour les bureaux de contrôle du STRMTG,
- un **catalogue détaillé des remontées mécaniques** pour les professionnels,
- un **listing des remontées mécaniques disponibles en France** pour le grand public.

En novembre 2016, CAIRN, avec son module exploitant est aussi un outil d'échange entre les bureaux de contrôle et les exploitants de remontées mécaniques.

CAIRN vient s'intégrer au système qualité mis en place par le STRMTG dans le cadre de la certification du service.

Des tutoriels et un guide utilisateur pour faciliter la prise en main de l'application

Le guide est téléchargeable directement depuis l'application

Les tutoriels sont téléchargeables sur le site du STRMTG et consultables à partir d'un simple navigateur :

- comment créer son compte Cerbère
- comment consulter les caractéristiques d'un appareil
- comment consulter le référentiel des pathologies
- comment faire une déclaration d'accident
- comment consulter les observations et/ou déposer un commentaire
- comment télécharger libre office pour faire les éditions

www.strmtg.developpement-durable.gouv.fr

Encart Bases de données CAIRN

Interlocuteurs

Application CAIRN

Maîtrise d'ouvrage

Service Technique des Remontées Mécaniques et Transports Guidés (STRMTG)
1461 rue de la Piscine
Domaine Universitaire
38400 SAINT MARTIN D'HERES

Division Réseau de Contrôle
DRC.STRMTG@developpement-durable.gouv.fr

Site internet du STRMTG
www.strmtg.developpement-durable.gouv.fr

Maîtrise d'œuvre

Centre de Prestations et d'Ingénierie Informatiques
Département opérationnel Méditerranée
Pôles activités
CS 70499
13593 AIX-EN-PROVENCE

Contact Administrateur

Pour effectuer une demande d'accès à l'interface CAIRN - Professionnel, écrire à :
administrateur-cairn.strmtg@developpement-durable.gouv.fr

Contact Assistance

Pour effectuer une demande d'assistance, ou faire part d'une mise à jour à faire sur un appareil, contacter son chargé d'affaire au STRMTG

Direction Générale
des Infrastructures
des Transports
et de la Mer

Direction Générale
des Infrastructures
des Transports
et de la Mer

Service Technique
des Remontées
Mécaniques
et Transports
Guidés

Service Technique
des Remontées
Mécaniques
et Transports
Guidés

CA

atalogue

Informatisé des

Remontées

mécaniques

Nationales

Module Exploitants





Une connexion sécurisée pour les exploitants

Pour accéder à CAIRN, saisir l'adresse de l'application dans le navigateur Internet :

<http://cairn.din.developpement-durable.gouv.fr>

L'exploitant devra créer son compte dans le portail d'authentification Cerbère « Créer mon compte ». Une fois le compte créé, il doit écrire à l'administrateur. (administrateur-cairn.strmtg@developpement-durable.gouv.fr)

Il indiquera :

- s'il est exploitant d'une (ou plusieurs) station(s) et le justifiera. Il indiquera également quelle est sa fonction au sein de la station.

- s'il veut un profil consultation ou un profil qui permet d'accéder à toute les fonctionnalités.

L'administrateur de l'application validera sa demande et lui affectera des droits liés à son profil (cela peut prendre une semaine).

Une fois le compte créé et validé, l'utilisateur pourra se connecter avec, pour identifiant, son adresse mail et le mot de passe qu'il aura créé.

L'installation d'un certificat numérique n'est pas nécessaire.

Prérequis à l'utilisation de l'application

Cairn est une application web qui ne nécessite pas d'installation sur le poste de travail, un navigateur internet suffit.



Toutefois, le navigateur préconisé pour bénéficier de toutes les fonctionnalités et de l'affichage optimisé est **Mozilla Firefox**. Les versions récentes des autres navigateurs fonctionnent également.

Cairn permet d'éditer les déclarations d'accidents, les fiches appareils, les pathologies etc. aux formats **.PDF et Libre Office**. Sur le site du STRMTG des informations sont disponibles pour aider à télécharger Libre Office (gratuit) .

Une application simple :



Les exploitants accèdent aux caractéristiques de leurs appareils, telles qu'elles sont répertoriées dans CAIRN :

Consultation du descriptif de l'appareil 740080 - TC la Caboché (TCD) - Validé



Pour un appareil sélectionné, ils peuvent également suivre :

- Les modifications,
- Les observations faites lors des contrôles **et y répondre directement dans CAIRN***
- Les pathologies

Ils ont également accès à l'intégralité des pathologies suivies par le STRMTG



Observation	Type	TIA/BC	Levée le	Réponse exploitant	Actions
Un espace libre de tout obstacle doit être maintenu sur une largeur d'au moins 2m axée à la bande. Dans cet espace libre, la hauteur de chute ne doit pas excéder en exploitation 30 cm entre le niveau de la bande transporteuse et la neige (cf. "c" de l'article 10 de l'arrêté du 29 septembre 2010).	P				Répondre à l'observation *

Avec des raccourcis pour les actions principales :



La déclaration d'accident en ligne

1 - INFORMATIONS GÉNÉRALES

Date accident: *

Heure de l'accident:

Nom de l'exploitant: * ANCELLE

Téléphone:

Station:

Catégorie:

Nom de l'installation: *

Capacité des véhicules:

CAIRN génère un mail pré-rempli qui contient en pièce jointe la fiche de déclaration d'accident



La rédaction des rapports de synthèse annuels

Soit en saisissant le rapport en ligne:

INSPECTIONS PÉRIODIQUES EFFECTUÉES

(Cocher les inspections effectuées et renseigner ensuite le détail dans le tableau récapitulatif des principales vérifications effectuées)

Inspection périodique	Contrôle fait
Inspection annuelle	<input checked="" type="checkbox"/>
Contrôle de câble et de ses attaches	<input checked="" type="checkbox"/>
Grande Inspection (même partiellement)	<input checked="" type="checkbox"/>

Soit, pour les exploitants dont le logiciel de GMAO génère le rapport au format voulu, en l'important directement dans l'application

