

CAIRN

un outil à destination multiple

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

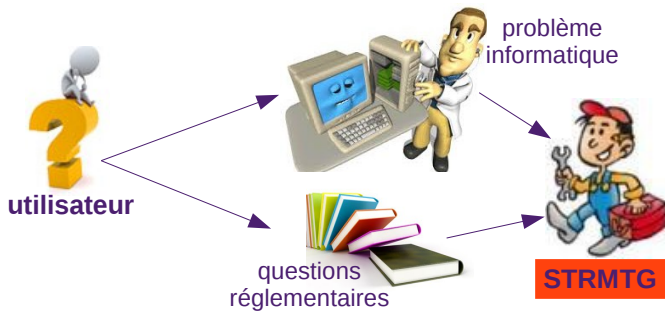
CAIRN vient en remplacement de l'application FIRM et va être :

- 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 2015, CAIRN deviendra également 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.

Une assistance en cas de difficulté



Si vous rencontrez des difficultés informatiques dans l'utilisation de CAIRN ou si vous avez des questions sur la réglementation des remontées mécaniques :

administrateur-cairn.strmtg@developpement-durable.gov.fr

04 76 63 78 78

Interlocuteurs

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

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.gov.fr

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

Consultation Internet



Ministère de l'Écologie,
du Développement Durable et de l'Énergie

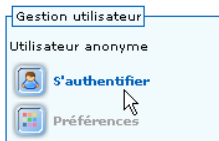
www.developpement-durable.gov.fr

Une connexion sécurisée pour les professionnels

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

<http://cairn.application.developpement-durable.gouv.fr/consultationInternet.do>

L'écran de recherche qui s'affiche propose de 's'authentifier' en cliquant dans l'encart 'Gestion Utilisateurs' à gauche de l'écran.



La connexion à CAIRN se fait à partir d'un identifiant et d'un mot de passe donnés par l'administrateur (voir Contact Administrateur).

La saisie de l'identifiant et du mot de passe permet d'accéder à la page de recherche d'un appareil et de voir sa fiche technique.

Authentification CAIRN

Identification par mot de passe

Identifiant :

Mot de passe :

Connexion anonyme :

[Identifiant oublié ?](#) | [Vous ne connaissez pas votre mot de passe ?](#)

* Champs obligatoires Valider

Gestion utilisateur

Nom : Marc Durand

Rôle : Professionnel

Service : SOC NAT DES CHEMINS DE FER FRANCAIS

Le nom et le prénom de l'utilisateur connecté sont affichés dans le cadre « Gestion Utilisateur ».

Son rôle (profil) et son service s'affichent également.

Modification des préférences

Affichage des couleurs Modification des préférences

Préférences

Retourner aux valeurs par défaut

Coloris :

Préférences :

Nombre de lignes par page :

Thème :

Sens du menu :

Couleurs

Couleur très sombre :

Couleur sombre :

Couleur foncée :

Couleur moyenne :

Couleur claire :

Couleur très claire :

Les préférences

Elles permettent de :

- modifier les couleurs d'affichage,
- modifier le nombre d'appareils visibles par page de recherche.



Une recherche des remontées mécaniques plus intuitive et conviviale

Recherche des remontées mécaniques

Critères de recherche

Département :

Station dans la liste:

Station par le nom :

Catégorie :

Constructeur:

Dénomination :

Capacité maximale des véhicules :

Année de construction (de) : à :

La recherche des remontées mécaniques se fait à partir de critères de recherche cumulables :

- le département de la station,
- la station dans un menu déroulant,
- la station en tapant directement son nom,
- la catégorie de RM,
- le constructeur,
- le nom de l'appareil,
- la capacité maximale des véhicules,
- l'année ou la période de construction.



Pour rechercher les stations ou dénominations...	Saisir
...commençant par la lettre « P »	P*
...contenant « pla » dans le nom	*pla*
...finissant par « gne »	*gne

La recherche par le nom de la station ou de l'appareil peut se faire sur une seule lettre ou une partie du nom.

Exemple d'une recherche avec 'm*' dans le nom de la station :

Liste des remontées mécaniques

→ La liste des appareils correspondant à la recherche est triée par famille d'appareil.

→ L'utilisateur peut modifier ses critères de recherche à tout moment.

Liste des appareils

5 enregistrements trouvés(s) - Affichage de tous les enregistrements

Station	Catégorie	Dénomination	Constructeur	Année construct.	Saison	Dénivelée (m)	Capacité (pers)	Longueur (m)	Pente moyenne (%)	Pente max (%)	Débit (personnes/ heure)	Vitesse (m/s)	Actions
MEGEVE	Téléphérique bicable à va et vient	TPH Megève-Rochebrune	HECKEL	1933	Hiver + été	602,00	38	1945	32,54	65,30	550	10,20	<input type="button" value=""/>
MENUIRES (LES)	Téléphérique bicable à va et vient	PREYERAND	POMAGALSKI	1994	Hiver	63,00	12	358	17,90	49,00	1244	8,00	<input type="button" value=""/>
MONT DORE (LE)	Téléphérique bicable à va et vient	SANCY 2	APPLEVAGE	1961	Hiver	438,00	60	1111	0,00	65,00	900	8,00	<input type="button" value=""/>
MONT DORE (LE)	Téléphérique bicable à va et vient	SANCY I	APPLEVAGE	1936	Hiver	432,00	30	1070	0,00	64,00	300	4,50	<input type="button" value=""/>
MORZINE	Téléphérique bicable à va et vient	TPH Pointe de Nyon	APPLEVAGE	1960	Hiver + été	393,00	35	1085	38,87	55,50	550	9,30	<input type="button" value=""/>

5 enregistrements trouvés(s) - Affichage de tous les enregistrements

La bouton d'accès à la fiche descriptive de l'appareil n'est visible que par les professionnels.



La fiche descriptive de la remontée mécanique détaille l'appareil en 10 onglets :

-