



RÉFÉRENCES TELESKIS, TAPIS, TELECORDES DEPUIS 1990

Siège social :

DCSA
43 boulevard des Alpes
38240 MEYLAN - FRANCE
Tél : (33) 476 90 74 12
Fax Meylan & Chamonix :
(33) 476 90 36 35

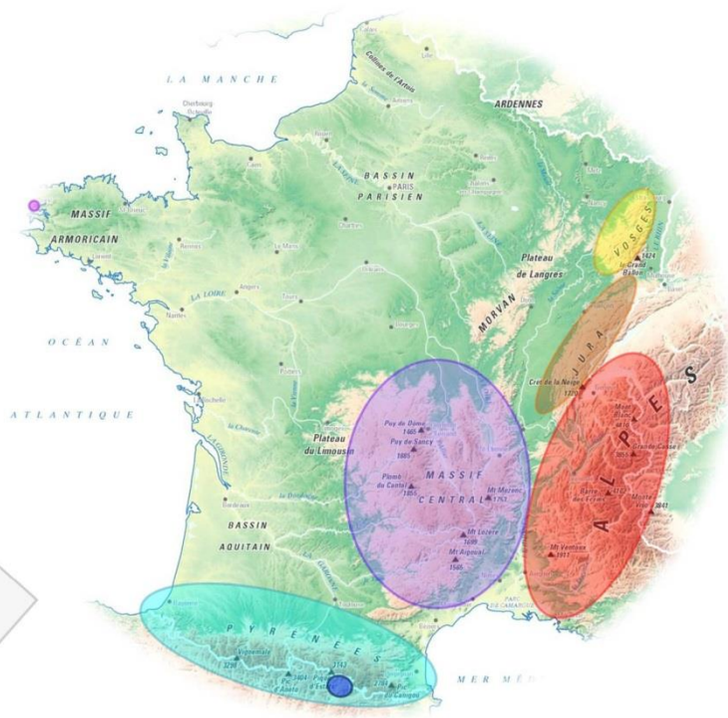


La maîtrise du transport par câble

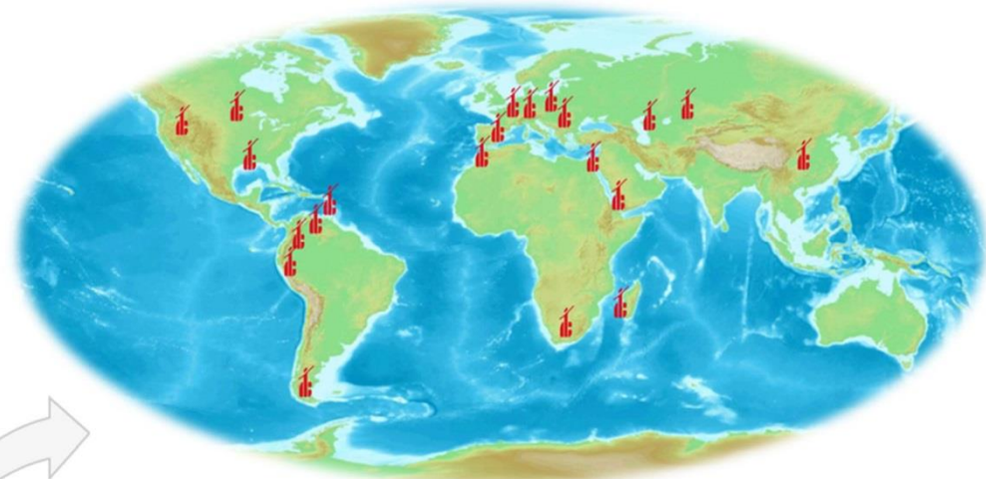
<http://www.dcsa.fr>

Agence de Chamonix :

DCSA
439 rue Joseph Vallot
74403 CHAMONIX - FRANCE
Tél : (33) 450 53 23 50
Fax : (33) 450 47 93 63
E-Mail : secretariat-chamonix@dcsa.fr



En France



À l'international

Interventions **DCSA**
ingénieur conseil

La liste de références présentée ci-après est un extrait des références générales de DCSA, qui a participé à ce jour, à la construction de plus de 1000 installations.

2017	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Tapis Prosneige Maître d'ouvrage : ESF Proneige Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Funstart 400 Long. : 25 m Dénivelée : 2,5 m Vitesse : 0,4 m/s</p>	 
------	---	--

2017	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Tapis de l'Ange 2 Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Funspeed 1200 Long. : 196 m Dénivelée : 27 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	
------	---	---

2017	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : Tapis Prosneige Maître d'ouvrage : ESF Proneige Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Funstart 400 Long. : 20 m Dénivelée : 1,8 m Vitesse : 0,4 m/s</p>	 
------	--	--

2017	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Tapis de Plan Bois Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Funspeed 1200 Long. : 122 m Dénivelée : 14 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	
------	--	---

2017	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Tapis de l'Ange 1 Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Funspeed 200 Long. : 196 m Dénivelée : 27 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	
------	--	--

2017	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Télési de Plan Bois Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : INGELO / SAP</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 439 m Dénivelée : 72,5 m Vitesse : 2,2 m/s</p>	
------	---	---

2017	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Télési du Col de Forcle Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : INGELO / SAP</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 1 383 m Dénivelée : 228,5 m Vitesse : 3,8 m/s</p> <p><i>Lâcher sous poulie</i></p>		2017	<p>SUPER BESSE</p> <p>Installation : Tapis Piou Piou Maître d'ouvrage : SAEML PAVIN SANCY Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 25 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Ajout galerie</i></p>	 
2017	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Tapis ESF du Lac Maître d'ouvrage : ESF Tignes Lac Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 48 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Ajout galerie</i></p>	 	2017	<p>ARTOUSTE</p> <p>Installation : Fil neige Baby 2 Maître d'ouvrage : MAIRIE DE LARUNS Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 60 m Dénivelée : 8 m Vitesse : 1 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 
2017	<p>SUPER BESSE</p> <p>Installation : Tapis Lou Madeliot Maître d'ouvrage : SAEML PAVIN SANCY Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 80 m Dénivelée : 6 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Ajout galerie</i></p>	  	2016	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Tapis du Claret Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 88 m Dénivelée : 15 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 

2016	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Tapis ESF du Lac Maître d'ouvrage : ESF Tignes Lac Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 48 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 	2016	<p>LE BREVENT - CHAMONIX</p> <p>Installation : Télési 2000 Maître d'ouvrage : CMB Constructeur : LEITNER</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 166,7 m Dénivelée : 31,6 m Vitesse : 2,5 m/s</p>	
2016	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Télési du Col du Palet Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : TRANSCABLE/PINGEON</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 1430 m Dénivelée : 257 m Vitesse : 4 m/s</p> <p><i>Modification Gare amont</i></p>	 	2016	<p>COURCHEVEL 1650</p> <p>Installation : Tapis La Mine Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 65 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 
2016	<p>LA PIERRE SAINT MARTIN</p> <p>Installation : Tapis Piou Piou Maître d'ouvrage : ESF LPSM Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 37 m Dénivelée : 5 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 	2016	<p>COURCHEVEL 1650</p> <p>Installation : Tapis Shériff Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 68 m Dénivelée : 8 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 

2016	<p>COURCHEVEL 1550</p> <p>Installation : Tapis Piou Piou Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 50 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 	2016	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : Tapis Biolley 2 Maître d'ouvrage : SEVABEL Constructeur : COMPAQ/LST</p> <p>Type : Tapis à bande non couvert Long. : 55,6 m Dénivelée : 7 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 
2016	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Télési du Club Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 350 m Dénivelée : 80 m Vitesse : 2,5 m/s</p>	 	2016	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : Tapis Pelvoux Maître d'ouvrage : SEVABEL Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis à bande non couvert Long. : 96 m Dénivelée : 11,5 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 
2016	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : Tapis Biolley 1 Maître d'ouvrage : SEVABEL Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis à bande non couvert Long. : 60 m Dénivelée : 11 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 	2016	<p>LES MENUIRES</p> <p>Installation : Tapis Prosneige Maître d'ouvrage : Ecole de Ski Prosneige Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 22,5 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 0,4 m/s</p>	

2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TÉLÉSKI LISIÈRE Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési Long. : 263,7 m Dénivelée : 65,4 m Vitesse : 2,5 m/s</p> <p><i>Raccourcissement</i></p>	 	2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TÉLÉCORDE DESMAN Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : GMM</p> <p>Type : Télési à câble bas (corde) Long. : 39 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 1,24 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 
2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TÉLÉSKI LUSCLADE Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési Long. : 783,7 m Dénivelée : 165,2 m Vitesse : 2,9 m/s</p> <p><i>Raccourcissement</i></p>	 	2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TAPIS LA BULLE Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 47,7 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 
2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TÉLÉSKI LE GYPAËTE Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : IDM</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 124,2 m Dénivelée : 11,3 m Vitesse : 2 m/s</p>	 	2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TAPIS OURSONS Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis SKD15 Long. : 21,2 m Dénivelée : 1,3 m Vitesse : 0,5 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	

2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TAPIS PLOU PLOU Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis SF Long. : 17,2 m Dénivelée : 1,2 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	
2016	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : FIL NEIGE ESF Maître d'ouvrage : Mairie Ax-Les-Thermes Constructeur : SHIPPERS</p> <p>Type : Télési à câble bas (corde) Long. : 40 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 1 m/s</p> <p><i>Raccourcissement</i></p>	

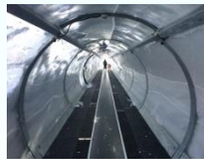
2016	<p>SAINT LARY</p> <p>Installation : TAPIS ESF N°1 Maître d'ouvrage : ESF Saint Lary Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 21 m Dénivelée : 1 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 
2016	<p>SAINT LARY</p> <p>Installation : TAPIS ESF N°2 Maître d'ouvrage : ESF Saint Lary Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 65 m Dénivelée : 4,5 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 

<p>2016</p>	<p>SAINT LARY</p> <p>Installation : FIL NEIGE ESF Maître d'ouvrage : ESF Saint Lary Constructeur : PELLAT FINET</p> <p>Type : Fil neige Long. : 80 m Dénivelée : 3,5 m Vitesse : 1,2 m/s</p> <p><i>Raccourcissement et déplacement</i></p>	 
<p>2016</p>	<p>CAUTERETS</p> <p>Installation : TAPIS BIG FOOT Maître d'ouvrage : Espaces Cauterets Constructeur : FICAP</p> <p>Type : FUNSPED 1200 bande large Long. : 140,5 m Dénivelée : 17,2 m Vitesse : 1,20 m/s</p>	 

2015	<p>LE TOURMALET</p> <p>Installation : TÉLÉSKI DE L'ÉTOILE 1 et 2 Maître d'ouvrage : RICT Constructeur : GMM</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 982 m Dénivelée : 346 m Vitesse : 3,35 m/s</p> <p><i>Lâcher sous poulie</i></p>	 	2015	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TÉLÉSKI DE LA GRANGETTE Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : GMM</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 840 m Dénivelée : 259 m Vitesse : 3 m/s</p>	 
2015	<p>SAINT LARY</p> <p>Installation : TÉLÉSKI DU COL Maître d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : POMA</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 374 m Dénivelée : 80 m Vitesse : 3 m/s</p> <p><i>Remplacement gares</i></p>		2015	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TAPIS BELLE PLAGNE Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 148 m Dénivelée : 18,5 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 
2015	<p>LE TOURMALET</p> <p>Installation : TAPIS COUM LOUNQUE Maître d'ouvrage : SIVU Constructeur : EMMEGIBELT</p>	 	2015	<p>LES ARCS</p> <p>Installation : TELECORDE DE PLAN VERT Maître d'ouvrage : ADS Constructeur : GMM</p> <p>Type : Télécorde Long. : 106,50 m Dénivelée : 7,6 m Vitesse : 1,65 m/s</p>	  

2015	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TAPIS OURSONS Maître d'ouvrage : ESF MONTALBERT Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 42 m Dénivelée : 4,5 m Vitesse : 0,7 m/s</p>		2015	<p>LA TOUSSUIRE</p> <p>Installation : TAPIS PETITS LUTINS Maître d'ouvrage : SOREMET Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 65 m Dénivelée : 5 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 
2015	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TAPIS PLOU PLOU Maître d'ouvrage : ESF MONTALBERT Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 24 m Dénivelée : 1,9 m Vitesse : 0,7 m/s</p>		2015	<p>LA TOUSSUIRE</p> <p>Installation : TAPIS GRANDS LUTINS Maître d'ouvrage : SOREMET Constructeur : SUNKI</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 158 m Dénivelée : 27,5 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 
2015	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : FIL NEIGE PRAJOURDAN Maître d'ouvrage : ESF MONTALBERT Constructeur : PELLAT-FINET / DCSA</p> <p>Type : Fil neige Long. : 70 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 1,2 m/s</p>		2015	<p>MERIBEL</p> <p>Installation : TÉLÉSKI DES AROLLES Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : IDM / AXET</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 270 m Dénivelée : 28 m Vitesse : 2,5 m/s</p>	 

2015	<p>MERIBEL</p> <p>Installation : TAPIS DU DORON Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis non couvert Long. : 135 m Dénivelée : 19 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 <p>Le plus grand domaine skiable du monde</p> 
2015	<p>MERIBEL</p> <p>Installation : TAPIS DE LA TABLE VERTE Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis couvert récupéré Long. : 90 m Dénivelée : 12 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 <p>Le plus grand domaine skiable du monde</p> 
2015	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TAPIS DU CENTRE Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 78 m Dénivelée : 5 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 

2015	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TAPIS 1 DES BOISSES Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 114 m Dénivelée : 17,6 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	 
2015	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TAPIS 2 DES BOISSES Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 119 m Dénivelée : 12,5 m Vitesse : 0,7 m/s</p> <p><i>Rallongement</i></p>	 
2015	<p>TIGNES</p> <p>Installation : FIL NEIGE PIOU PIOU Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : BORER</p> <p>Type : Fil neige Long. : 129 m Dénivelée : 16 m Vitesse : 0,8 m/s</p>	 

2015	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TAPIS DU PRÈ Maître d'ouvrage : DSGM Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 194 m Dénivelée : 12,67 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	 	2015	<p>LES CARROZ</p> <p>Installation : TAPIS DE BARDELLE Maître d'ouvrage : SOREMAC Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 101 m Dénivelée : 14,25 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	
2015	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TAPIS DE MICHALET Maître d'ouvrage : DSGM Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 99 m Dénivelée : 13,47 m Vitesse : 1,2 m/s</p>		2015	<p>LES CONTAMINES MONTJOIE</p> <p>Installation : TÉLÉCORDE DES FEUX Maître d'ouvrage : SECHM Constructeur : POMA</p> <p>Type : Télécorde Long. : 141 m Dénivelée : 21 m Vitesse : 1,65 m/s</p>	
2015	<p>LES CARROZ</p> <p>Installation : TAPIS DE FIGARO Maître d'ouvrage : SOREMAC Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 164 m Dénivelée : 27,75 m Vitesse : 1,2 m/s</p>		2015	<p>SAINT GERVAIS</p> <p>Installation : TÉLÉSKI ECOLE Maître d'ouvrage : STBMA Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 230 m Dénivelée : 42 m Vitesse : 2,5 m/s</p>	

2014	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : TAPIS ESF JARDIN N°1 Maître d'ouvrage : ESF Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis Long. : 40 m Dénivelée : 5 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2014	<p>TIGNES</p> <p>Installation : FIL NEIGE BORSAT Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : Schippers</p> <p>Type : Fil neige Long. : 88 m Dénivelée : 9 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2014	<p>FONT ROMEU</p> <p>Installation : FIL NEIGE NORDIQUE CALME Maître d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : TAS</p> <p>Type : Fil neige Long. : 65 m Dénivelée : 7 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	

2014	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : FIL NEIGE DU MICKEY Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : PELLAT FINET</p> <p>Type : Fil neige Long. : 50 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	
2014	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TAPIS VTF Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis Funstart Long. : 20 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 2000 p/h</p>	
2014	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TAPIS CAP VACANCES Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis Funstart Long. : 20 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 2000p/h</p>	

2014	<p>MOLINES / QUEYRAS</p> <p>Installation : TAPIS DE LA DRAY Maître d'ouvrage : ESF Molines St Véran Constructeur : EMMEGIBELT</p> <p>Type : Tapis roulant à bande Long. : 23 m Dénivelée : 1 m Vitesse : 0,70 m/s</p>		2014	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TELESKI DU DOU DU PRAZ Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : INGELO</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 386 m Dénivelée : 79 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 850 p/h</p>	
2014	<p>MOLINES / QUEYRAS</p> <p>Installation : TAPIS PITCHOUNETS Maître d'ouvrage : ESF Molines St Véran Constructeur : EMMEGIBELT</p> <p>Type : Tapis roulant à bande Long. : 40 m Dénivelée : 1,60 m Vitesse : 0,70 m/s</p>		2014	<p>COL DU ROUSSET</p> <p>Installation : TAPIS Maître d'ouvrage : CG de la Drome Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis Long. : 74 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2014	<p>CAUTERETS</p> <p>Installation : TAPIS DU GRAND YETI Maître d'ouvrage : ESPACES CAUTERETS Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Funbelt 1200 Long. : 370 m Dénivelée : 62 m Vitesse : 1,2 m/s</p>		2014	<p>LES ARCS 1800</p> <p>Installation : TAPIS DU GOLF Maître d'ouvrage : ADS Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis Long. : 69 m Dénivelée : 8 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	

2014	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TELESKI DE LA FORET Maître d'ouvrage : DSF Constructeur : GMM</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 332 m Dénivelée : 52 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 900 p/h</p>	
2013	<p>SUPER BESSE</p> <p>Installation : FIL NEIGE DEBUTANTS Maître d'ouvrage : ESF Constructeur : PELLAT FINET</p> <p>Type : Fil neige Long. : 50 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 1,20 m/s</p>	
2013	<p>LE TOURMALET</p> <p>Installation : TAPIS DES GRANGES Maître d'ouvrage : RICT Constructeur : LST</p> <p>Type : BT 600 + Galerie Long. : 125 m Dénivelée : 12 m Vitesse : 1,2 m/s</p>	

2013	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TELESKI GENTIL Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : LST</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 270 m Dénivelée : 74 m Vitesse : 2,50 m/s Débit : 900 p/h</p>	
2013	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TAPIS DE TIGNES 1800 Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : LST</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 77 m Dénivelée : 9 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2013	<p>METABIEF</p> <p>Installation : TAPIS FANTASKID 1 Maître d'ouvrage : SMMO Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis Long. : 28 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	

2013	<p>METABIEF</p> <p>Installation : TAPIS FANTASKID 2 Maître d'ouvrage : SMMO Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis Long. : 28 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2013	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TAPIS OURSONS Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Long. : 120 m Dénivelée : 15 m Vitesse : m/s Débit : 800 p/h</p>	 
2013	<p>LE TOURMALET</p> <p>Installation : TAPIS TREMPLINS Maître d'ouvrage : RICT Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Long. : 118 m Dénivelée : 18 m Vitesse : m/s Débit : 1.000 p/h</p>	 

2013	<p>LUZ ARDIDEN</p> <p>Installation : Tapis Maître d'ouvrage : Régie de Luz Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis Long. : 107 m Dénivelée : 14 m Vitesse : m/s Débit : 1.000 p/h</p>	
2013	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : TAPIS APOGEE Maître d'ouvrage : Hôtel APOGEE Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis roulant Long. : 40 m Dénivelée : 8 m Vitesse : m/s Débit : 1.000 p/h</p>	
2013	<p>BOUXT LE MOURTIS</p> <p>Installation : TELESKI DES SOURCES Maître d'ouvrage : CCC ST BEAT Constructeur : LST</p> <p>Type : Long. : 491 m Dénivelée : 107 m Vitesse : m/s Débit : 900 p/h</p>	 

2013	<p>LANSLEVILLARD</p> <p>Installation : TK DES TERRES GRASSES Maître d'ouvrage : SE2MC Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 158 m Dénivelée : 16 m Débit : 60 p/h</p>	
2013	<p>VAL CENIS - VANOISE</p> <p>Installation : TELESKI MARMOTTONS Maître d'ouvrage : SE2MC Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 270 m Dénivelée : 29 m Débit : 610 p/h</p>	
2013	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TELESKI BALACHA Maître d'ouvrage : DSF Constructeur : GIMAR MONTAZ MO</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 522 m Dénivelée : 90 m Débit : 900 p/h</p>	

2012	<p>SAMOENS</p> <p>Installation : Tapis du Jardin des Neiges Maître d'ouvrage : ESF Constructeur : IDM</p> <p>Type : Sulmat Plus + couverture Tubbo Long. : 50 m Dénivelée : 3,6 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2012	<p>SAMOENS</p> <p>Installation : TAPIS DE L'ORATOIRE Maître d'ouvrage : D.S.G. Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis couvert Long. : 121 m Dénivelée : 13,2 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 1.200 p/h</p>	
2012	<p>LES DEUX ALPES</p> <p>Installation : TAPIS PETITES CRETES Maître d'ouvrage : DAL Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis Long. : 250 m Dénivelée : 32 m Vitesse : 1,2 m/s Débit : 1.400 p/h</p>	 

2012	<p>SUPERBESSE</p> <p>Installation : TAPIS LOU MADELIOT Maître d'ouvrage : SAEML Constructeur :</p> <p>Type : Long. : 80 m Dénivelée : 5 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 1.000 p/h</p>	 	2012	<p>LE TOURMALET - BAREGES</p> <p>Installation : TAPIS LAQUETTE Maître d'ouvrage : RICT Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis Long. : 125 m Dénivelée : 16,5 m Vitesse : m/s Débit : 1.000 p/h</p>	 
2012	<p>SUPERBESSE</p> <p>Installation : TAPIS PIOUS PIOUS Maître d'ouvrage : SAEML Constructeur : IDM</p> <p>Type : Long. : 22 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : p/h</p>	 	2012	<p>MERIBEL</p> <p>Installation : TAPIS DE L'OURSON Maître d'ouvrage : S3V Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Tapis Long. : 80 m Dénivelée : 8 m Vitesse : m/s Débit : 1.000 p/h</p>	 
2012	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TELECORDE DU SOLU Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Long. : 82 m Dénivelée : 7,5 m Vitesse : 1.4 m/s Débit : 1.120 p/h</p>		2012	<p>SAINT JEAN D'AULPS</p> <p>Installation : TELESKI DES LANCHES Maître d'ouvrage : ESPACE ROC D'ENFER Constructeur : IDM</p> <p>Type : Teleski A Enrouleurs Long. : 266 m Dénivelée : 54 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 900 p/h</p>	

2012	<p>ALPE D'HUEZ</p> <p>Installation : Télési du Rif Nel Maître d'ouvrage : SATA Constructeur : AXET TEKNIKUTVECKLING</p> <p>Type : Télési à perche débrayable Long. : 425 m Dénivelée : 37 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 900 p/h</p>																			
2012	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TELEBABY Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : MONTAGNER</p> <p>Type : Télési Long. : 90,5 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 1.20 m/s Débit : 500 p/h</p> <p><i>Raccourcissement et rotation de l'axe de l'appareil</i></p>	 																		
2012	<p>LA CLUSAZ</p> <p>Installation : Téléskis Crêt du Loup 1 et 2 Maître d'ouvrage : SATELC Constructeur :</p> <table border="0"> <tr> <td></td> <td>Crêt du Loup 1</td> <td>Crêt du Loup 2</td> </tr> <tr> <td>Type :</td> <td>T210</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Long. :</td> <td>680 m</td> <td>726 m</td> </tr> <tr> <td>Dénivelée :</td> <td>213 m</td> <td>213 m</td> </tr> <tr> <td>Vitesse :</td> <td>2.8 m/s</td> <td>2,8 m/s</td> </tr> <tr> <td>Débit :</td> <td>650 sk/h</td> <td>650 sk/h</td> </tr> </table>		Crêt du Loup 1	Crêt du Loup 2	Type :	T210		Long. :	680 m	726 m	Dénivelée :	213 m	213 m	Vitesse :	2.8 m/s	2,8 m/s	Débit :	650 sk/h	650 sk/h	
	Crêt du Loup 1	Crêt du Loup 2																		
Type :	T210																			
Long. :	680 m	726 m																		
Dénivelée :	213 m	213 m																		
Vitesse :	2.8 m/s	2,8 m/s																		
Débit :	650 sk/h	650 sk/h																		

2011	<p>ORANGE - ST SIXT</p> <p>Installation : Tapis Bambino Maître d'ouvrage : Orange Montisel Constructeur : Sunkid</p> <p>Tapis couvert : non Long. : 60 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 0.7 m/s Débit : 1.260 p/h</p>	
2011	<p>FLAINE</p> <p>Installation : Tapis des Prés Maître d'ouvrage : DSF Constructeur : IDM</p> <p>Tapis couvert : non Long. : 180 m Dénivelée : 9 m Vitesse : 0.7 m/s Débit : 1 260 p/h</p>	 
2011	<p>VALFREJUS</p> <p>Installation : Télési de la Challe Maître d'ouvrage : SMTV Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 312 m Dénivelée : 76 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 848 p/h</p>	 

2011	SUPERBESSE	<p>Installation : Tapis Lou Petiot Maître d'ouvrage : SAEML Constructeur : IDM</p> <p>Tapis couvert : non Long. : 126 m Dénivelée : 9 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 1.000 p/h</p>	

2011	VAL CENIS - VANOISE	<p>Installation : Télési des Sablons Maître d'ouvrage : SEM du Mont Cenis Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 105 m Dénivelée : 15 m Vitesse : 2 m/s Débit : 673 p/h</p>	

2011	ARTOUSTE	<p>Installation : Télési de Fabrèges Maître d'ouvrage : Altiservice Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 640 m Dénivelée : 233 m Vitesse : 3 m/s Débit : 740 p/h</p>	 

2011	SAINT LARY	<p>Installation : Tapis Ecole Maître d'ouvrage : SIVU AURE 2000 Constructeur : IDM</p> <p>Tapis couvert : Oui Long. : 126 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 0 7 m/s</p>	 

2011	SAINT LARY Installation : Tapis Kid Park Maître d'ouvrage : SIVU AURE 2000 Constructeur : IDM Tapis couvert : Oui Long. : 130 m Dénivelée : 18 m Vitesse : 0 7 m/s	
		

2011	SERRE CHEVALIER Installation : Télécorde de Pré Chabert Maître d'ouvrage : Serre Chevalier Vallée Constructeur : CDA Ingenierie Type : Télési à corde (déplacement) Long. : 129 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 1, 59 m/s Débit : 1.250 p/h	
		

2011	SERRE CHEVALIER Installation : Tapis débutants Maître d'ouvrage : Serre Chevalier Vallée Constructeur : SUNKID Type : Long. : 75 m Dénivelée : 6,5 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 1.000 p/h	

2011	CAUTERETS Installation : Tapis Jonction Maître d'ouvrage : Espaces Cauterets Constructeur : FICAP Tapis couvert : Non Type : Funbelt 1200 Long. : 146 m Dénivelée : 22 m Vitesse : 1,20 m/s Débit : p/h	
		

2011	SERRE CHEVALIER Installation : Télési Mickey Maître d'ouvrage : Serre Chevalier Vallée Constructeur : POMAGALSKI Type : Télési à enrouleurs Long. : 327 m Dénivelée : 53 m Vitesse : 2,2 m/s Débit : 760 p/h	
		

2010	<p>VAL LOURON</p> <p>Installation : Tapis ESF Maître d'ouvrage : ESF VAL LOURON Constructeur : JRM/SUNKID</p> <p>Type : Tapis Longueur : 30 m Dénivelée : 4 % Vitesse : 0,6 m/sec</p>		2010	<p>PEYRAGUDES</p> <p>Installation : Tapis ESF n°2 Maître d'ouvrage : ESF Peyragudes Constructeur : JRM/Sunkid</p> <p>Type : Tapis Long. : 21 m Dénivelée : 1.7 m Vitesse : 0.7 m/s</p>	
2010	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Télési du Stade Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : ALTIM</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 1 330 m Dénivelée : 403 m Vitesse : 3 m/s Débit : 700 p/h</p> <p><i>Rallongement & inspection à 30 ans</i></p>		2010	<p>ARAMITS</p> <p>Installation : Etude Tapis convoyeur Maître d'ouvrage : SAS OPHITE</p> <p>Type : Tapis de transport de matériaux Long. : 400 m Débit : 200 T/h</p>	
2010	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Tapis Musaraigne Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Prolongement d'un tapis Long. : 210 m Dénivelée : 20 m Vitesse : 1,2 m/s</p>		2010	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : Téléskis de la Loze Maître d'ouvrage : S3V Courchevel Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Modification de 2 téléskis Long. : 1 321 m Dénivelée : 407 m Vitesse : 4 m/s Débit : 540 p/h</p>	

2010	<p>LA PIERRE SAINT MARTIN</p> <p>Installation : Tapis Oursons Maître d'ouvrage : Conseil Général 64 Constructeur : FICAP</p> <p>Type : Tapis Long. : 176 m Dénivelée : 30 m Vitesse : 1.2 m/s</p>	
2010	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : Télési St Pierre Maître d'ouvrage : SEM Mont Cenis Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 360 m Dénivelée : 54 m Vitesse : 2 m/s Débit : 770 p/h</p>	 
2010	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : Télési Pont Noir Maître d'ouvrage : SEM Mont Cenis Constructeur : DOPPELMAYR/MBTM</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 188 m Dénivelée : 45 m Vitesse : 2 m/s Débit : 650 p/h</p>	 

2010	<p>MEGEVE</p> <p>Installation : Tapis du Schuss Maître d'ouvrage : SEM des RM de Mégève Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : SKD 15 Long. : 93 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2009	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : Télési de la Buffa Maître d'ouvrage : SE2MC Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 280 m Dénivelée : 23 m Vitesse : 2,8 m/s Débit : 800 p/h</p>	 
2009	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : Télési de la Madeleine Maître d'ouvrage : SE2MC Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 170 m Dénivelée : 9,8 m Vitesse : 2,80 m Débit : 600p/h</p>	 

2009	<p>CAUTERETS</p> <p>Installation : Téléski Flocon Maître d'ouvrage : Espace Cauterets Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Téléski à corde Long. : 35 m Dénivelée : 5 m Vitesse : 1,2 m/s Débit : 840 p/h</p>	
2009	<p>MEGEVE</p> <p>Installation : Téléski Tour de Rochebrune Maître d'ouvrage : SEM des RM de Mégève Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Lâcher sous poulie Long. : 564,1 m Dénivelée : 148,8 m Vitesse : 3,14 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2009	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : Téléski Cospillot Maître d'ouvrage : S3V Courchevel Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Prolongement téléski Long. : 879,4 m Dénivelée : 124,7 m Vitesse : 3,14 m/s Débit : 625 p/h</p>	 

2009	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Téléski Plateau 2 Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : GIMAR MONTAZ MAUTINO</p> <p>Type : Téléski à perches débrayables Long. : 705 m Dénivelée : 166 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 p/h</p>	
2009	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Téléski du Roc Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : GIMAR MONTAZ MAUTINO</p> <p>Type : Téléski à perches débrayables Long. : 308 m Dénivelée : 45 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 p/h</p>	

2009	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Tapis Castor et Pollux Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : FICAP</p> <p>Type : FUNBELT 1200 Long. : 228 m Dénivelée : 42 m Vitesse : 0 à 1,2 m/s montée Tapis Castor à la descente : 0 à 0,7 m/s Débit : 1500 p/h</p>	
2009	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Tapis Musaraigne et Campagnols Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : TGV Long. : Campagnols = 222 m Musaraigne = 192 m Dénivelée : Campagnols ≈ 25 m Musaraigne ≈ 17 mm Vitesse : 0 à 1,2 m/s Débit : p/h</p>	 

2009	<p>PEYRAGUDES</p> <p>Installation : Télécorde Blanche Neige Maître d'ouvrage : SEMAP Constructeur : POMA</p> <p>Type : Télécorde Long. : 115 m Dénivelée : 8 m Vitesse : 1,65 m/s Débit : 1500 p/h</p>	
2009	<p>ALBIEZ MONTROND</p> <p>Installation : Tapis du Replat Maître d'ouvrage : Régie Communale des R.M. d'Albiez Montrond Constructeur : FICAP</p> <p>Type : FUNBELT Long. : 97 m Vitesse : 0,4 à 0,55 m/s</p>	

2009	<p>LES 7 LAUX</p> <p>Installation : TK du Tétrás Maître d'ouvrage : SIVOM Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrouleur Long. : 475 m Dénivelée : 168 m Vitesse : 2,8 m/s Débit : 863 p/h</p>		2009	<p>VALFREJUS</p> <p>Installation : Tapis du Plateau Maître d'ouvrage : Syndicat Mixte Thabor Vanoise Constructeur : CARATECH</p> <p>Type : Tapis Long. : 61,5 m Dénivelée : 11,5 m Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2009	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Télési de Praconduit Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési Long. : 137,8 m Dénivelée : 23,8 m Vitesse : 1,2 m/s Débit : 700 p/h</p> <p><i>Déplacement</i></p>		2009	<p>VALFREJUS</p> <p>Installation : Télési des Pigniers Maître d'ouvrage : Syndicat Mixte Thabor Vanoise Constructeur : MBTM</p> <p>Type : Télési Long. : 284 m Dénivelée : 38,6 m Vitesse : 1,8 m/s Débit : 600 p/h</p> <p><i>Déplacement lâcher sous poulie</i></p>	

2009	<p>LA PIERRE SAINT MARTIN</p> <p>Installation : Tapis Marmottes 2 Maître d'ouvrage : Conseil Général 64 Constructeur : IDM</p> <p>Type : Tapis Long. : 107 m Dénivelée : 11,5 m Vitesse : 0,7 m/s</p>		2008	<p>LES ARCS</p> <p>Installation : Fil Neige SPIRIT 1950 Maître d'ouvrage : SMA Constructeur : MBS - ADIC</p> <p>Type : Télési à câble bas Long. : 31 m Dénivelée : 3 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2008	<p>VAL THORENS</p> <p>Installation : Télési du ROC Maître d'ouvrage : SETAM Constructeur : GIMAR MONTAZ MAUTINO</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 317 m Dénivelée : 46 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 p/h <i>Raccourcissement + LSP + rénovation gare motrice</i></p>		2008	<p>PEYRAGUDES</p> <p>Installation : Télési du SNOW PARK Maître d'ouvrage : SEMAP Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : Télési à câble bas Long. : 160 m Dénivelée : 30 m Vitesse : 2 m/s Débit : 594 p/h</p>	
2008	<p>HAUTACAM</p> <p>Installation : Télési D'ISABY Maître d'ouvrage : Syndicat mixte du Hautacam Constructeur : DOPPELMAYR</p> <p>Type : Télési à enrôleurs Long. : 398 m Dénivelée : 95 m Vitesse : 3m/s Débit : 900 p/h</p>	 	2008	<p>SERRE CHEVALIER</p> <p>Installation : Tapis RATTIER Maître d'ouvrage : SCSD Constructeur : SUNKID</p> <p>Long. : 77 m Dénivelée : 20 m Vitesse : 0.55 m/s Débit : 1000 p/h</p>	 

2008	<p>SERRE CHEVALIER</p> <p>Installation : Télési GRAND ALPE Maître d'ouvrage : SCSD Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési à perche débrayable Long. : 687 m Dénivelée : 135 m Vitesse : 3,2 m/s Débit : 680 p/h</p> <p><i>Raccourcissement + LSP</i></p>	 	2008	<p>SUPERBESSE</p> <p>Installation : Télési PERDRIX 1 Maître d'ouvrage : SAEML Constructeur : POMAGALSKI / MONTAZ</p> <p>Type : Long. : 1077 m Dénivelée : 232 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 800 p/h</p> <p><i>Rallongement</i></p>	 
2008	<p>SCHNEPFENRIED</p> <p>Installation : Télési PANORAMIC Maître d'ouvrage : Syndicat Vallée Munster Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 700 m Dénivelée : 174 m Vitesse : 3,2 m/s Débit : 820 p/h</p> <p><i>Raccourcissement + LSP</i></p>	 	2008	<p>SUPERBESSE</p> <p>Installation : Télési PERDRIX 2 Maître d'ouvrage : SAEM PAVIN SANCY Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 398 m Dénivelée : 95 m Vitesse : 3m/s Débit : 900 p/h</p> <p><i>Raccourcissement</i></p>	 
2008	<p>SCHNEPFENRIED</p> <p>Installation : Télési ECOLE Maître d'ouvrage : Syndicat Vallée Munster Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télékit Long. : 290 m Dénivelée : 56,5 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 600 p/h</p> <p><i>Raccourcissement + déplacement gare motrice</i></p>	 	2008	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Tapis du Centre Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : JRM/SUNKID</p> <p>Type : bande "rougtop" Long. : 47,30 m Dénivelée : 3,20 m Vitesse : 0,7 m/s Débit : 1.000 p/h</p>	

2008	<p>PAL</p> <p>Installation : Télési de TOSSA Maître d'ouvrage : EMAP Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 373 m Dénivelée : 23 m Vitesse : 3 m/s Débit : 860 p/h</p>		2008	<p>ARGENTIERE</p> <p>Installation : Fil Neige du PETIT DRU Maître d'ouvrage : ESF Panda Club Constructeur : SCHIPPERS</p> <p>Type : à câble bas à sellettes Long. : 85 m Dénivelée : 6 m Vitesse : 1 m/s Débit : 576 p/h</p>	
2008	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Télési du CLARET Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : POMAGALSKI / SOMERM</p> <p>Type : Télési à Perches Long. : 203 m Dénivelée : 46 m Vitesse : 2 m/s Débit : 900 p/h</p> <p><i>Déplacement</i></p>		2008	<p>SAMOENS</p> <p>Installation : Fil Neige Pré de SAIX Maître d'ouvrage : ESF Constructeur : SCHIPPERS</p> <p>Type : fil neige à corde BAMBI KID Long. : 35 m Dénivelée : 2,35 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2008	<p>TIGNES</p> <p>Installation : Transcorde Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : STGM / ER2I</p> <p>Type : Télési à corde bas Long. : 245 + 281 m Dénivelée : 1 m Vitesse : 2 m/s Débit : 2 880 p/h</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 	2008	<p>FONT ROMEU</p> <p>Installation : Télési de l'ISARD Maître d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : POMAGALSKI</p> <p>Type : Télési à perche débrayable Long. : 229 m Dénivelée : 35,20 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 730 p/h</p>	

2007	<p>SUPER BESSE</p> <p>Installation : TK DEBUTANT Maître d'ouvrage : SAEM PAVIN SANCY Constructeur : MONTAZ MAUTINO</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 124 m Dénivelée : 13 m Vitesse : 3,6 m/s Débit : 900 p/h</p> <p><i>Déplacement</i></p>	 
2007	<p>GUZET</p> <p>Installation : FIL NEIGE Guzet 1400 Maître d'ouvrage : Régie de Guzet Constructeur : PELLAT FINET</p> <p>Type : Télési à câble bas Long. : 45 m Dénivelée : 1,5 m Vitesse : 1,34 m/s Débit : 600 p/h</p> <p><i>Déplacement</i></p>	
2007	<p>SAINT LARY</p> <p>Installation : TELE HALF à câble bas d'ESPIAUBE Maître d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : BRUCKSHÖGL (SUNKID)</p> <p>Type : Télési à câble bas et archets Long. : 144 m Dénivelée : 32,3 m Vitesse : 1,50 m/s Débit : 593 sk/h</p>	

2007	<p>SUPERBAGNERES</p> <p>Installation : TAPIS ESF Maître d'ouvrage : ESF SUPERBAGNERES Constructeur :</p> <p>Type : SK12 Long. : 25.5 m Dénivelée : 3 m Vitesse maxi : 0,60 m/sec Puissance moteur : 2,2 kW</p>	
2007	<p>PEYRAGUDES</p> <p>Installation : TAPIS BARBIOULES Maître d'ouvrage : SEMAP Constructeur : IDM (MEB)</p> <p>Modèle : SULMAT Longueur totale : 86 m Dénivelée : 13 m Vitesse maxi : 0,70 m/sec Puissance moteur : 15 kW</p>	

2007

VAL LOURON

Installation : Tapis TROUNQUET
 Maître d'ouvrage : Régie des Remontées Mécaniques de Val Louron
 Constructeur : SULMAT / MEB / IDM

Longueur selon la pente : 138 m
 Pente moyenne: 13 %
 Dénivelée : 18 m
 Vitesse : 0,7 m/sec




2007

FONT ROMEU

Installation : Télési Baby Airelles
 Maître d'ouvrage : ALTISERVICE
 Constructeur : POMAGALSKI

Type : Ecole Perches fixes
 Long. : 79 m
 Dénivelée : 8 m
 Vitesse : 1,40 m/s
 Débit : 490 sk/h

Récupération




2007

VAL D'AZUN

Installation : TAPIS du Col de COURADUQUE
 Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Val d'Azun
 Constructeur : COMPAC (Caratech)

Type : FB 500
 Longueur totale : 100,90 m
 Dénivelée : 13,2 m
 Vitesse maxi : 0,70 m/sec
 Puissance moteur : 11 kW




2007

FONT ROMEU

Installation : TELESKI Piou Piou
 Maître d'ouvrage : ALTISERVICE
 Constructeur : Pomagalski

Type : Ecole
 Long. : 80 m
 Dénivelée : 6,5 m
 Vitesse : 1,27 m/s
 Débit : 350 p/h

Modification




2007	<h2>ALBIEZ</h2> <p>Installation : Télési des APLANES Maître d'ouvrage : Régie d'Albiez Montrond Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 1094 m Dénivelée : 223 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 670 sk/h</p> <p><i>Déplacement G1</i></p>	 
------	---	--

2007	<h2>St NICOLAS DE VEROCE</h2> <p>Installation : TELESKI DU PLATEAU Maître d'ouvrage : SEMJ Constructeur : NC</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 245 m Dénivelée : 55 m Vitesse : 2.45 m/s Débit : 500 sk/h</p> <p><i>Modification</i></p>	
------	---	---

2007	<h2>VAL CENIS</h2> <p>Installation : Télési de la FEMA Maître d'ouvrage : SIVC Constructeur : POMA (H 130)</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 728 m Dénivelée : 238 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 810 sk/h</p> <p><i>Mise en place d'un "lâcher sous poulie"</i></p>	 
------	--	---

2007	<h2>TERMIGNON - VAL CENIS</h2> <p>Installation : Tapis Ecole Maître d'ouvrage : ESF Constructeur : SULMAT – MEB -MILESI</p> <p>Type : Tapis Long. : 39 m Dénivelée : 2 m Vitesse : 0,65 m/s Débit : 1.200 p/h</p>	
------	---	---

2007	<h2>VAL D'AZUN</h2> <p>Installation : Tyrolienne du Col de Soulor Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Val d'Azun Constructeur : AEROFUN</p> <p>Type : Tyrolienne Longueur totale : 40 m Dénivelée : m Vitesse maxi : m/sec</p>	
------	--	---

2007	<p>VAL D'AZUN</p> <p>Installation : Tyroliennes débutant Maître d'ouvrage : Communauté de Communes du Val d'Azun Constructeur :</p> <p>Type : Longueur totale : m Dénivelée : m Vitesse maxi : m/sec</p>	 	2007	<p>MONTGENEVRE</p> <p>Installation : TAPIS Maître d'ouvrage : Régie des Remontées Mécaniques de Montgenèvre Constructeur : SUNKID</p> <p>Type : SK 10 Long. : 40 m Dénivelée : 4 m Vitesse : maxi 0,7 m/s</p> <p><i>Déplacement</i></p>	
2007	<p>HAUTACAM</p> <p>Installation : Tapis Espace Ludique Maître d'ouvrage : Syndicat mixte Hautacam Constructeur : Technofun / Soares</p> <p>Type : Longueur totale : 98 m Dénivelée : 9,8 m Vitesse maxi : 0,7 m/sec</p>	 	2007	<p>ETAMPES</p> <p>Installation : Piste de Luge Maître d'ouvrage : BPAL Etampes Constructeur : Caratelli</p> <p>Type : Luges 4 saisons Long. : (montée et descente) 925 m Dénivelée : 62 m Puissance : 18,5 kW</p>	 

2007	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Télécorde de la Patinoire Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télécorde Long. : 70 m Dénivelée : 8 m Vitesse : 1,65 m/s Débit : 1 500 sk/h</p>	
2007	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Teleski du RAFFORT Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : Sunkid</p> <p>Type : mini télési Long. : 160 m Dénivelée : 54 m Vitesse : 1,50 m/s Débit : 517 sk/h</p>	 
2007	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : Télécorde des Croets Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : Sunkid</p> <p>Type : mini télési Long. : 94 m Dénivelée : 13 m Vitesse : 1,5 m/s Débit : 575 sk/h</p>	 

2006	<p>GUZET</p> <p>Installation : TELESKI DU ROC BLANC Maître d'ouvrage : Syndicat Mixte Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télési à perches débrayable Long. : 557 m Dénivelée : 186 m Vitesse : 3 m/s Débit : 650 p/h</p> <p><i>(raccourcissement et changement du poussard)</i></p>	 
2006	<p>SUPERBAGNERES</p> <p>Installation : TELESKI de la RECORD Maître d'ouvrage : S.I.G.A.S. Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 900 m Dénivelée : 334 m Vitesse : 3 m/s Débit : 900 p/h</p>	 

2006	<p>ALPE D'HUEZ</p> <p>Installation : TELESKI du RIF NEL Maître d'ouvrage : S.A.T.A. Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 760 m Dénivelée : 63 m Vitesse : 3 m/s Débit : 600 p/h</p> <p><i>(lâcher sous poulie)</i></p>	 
2006	<p>LES 7 LAUX</p> <p>Installation : TAPIS des OURSONS Maître d'ouvrage : SIVOM 7 LAUX Constructeur : Sunkid</p> <p>Long. : 90 m Puissance motrice : 11 kw Vitesse : 0,7 m/s Redémarrage automatique : Oui</p>	 
2006	<p>LES 7LAUX</p> <p>Installation : TELESKI du SOLEIL Maître d'ouvrage : SIVOM 7 LAUX Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télési à enrouleurs bi place Long. : 550 m Dénivelée : 115 m Vitesse : 3 m/s Débit : 1 100 p/h</p>	 

2006	<p>LA PIERRE SAINT-MARTIN</p> <p>Installation : TAPIS DEBUTANTS 1 Maître d'ouvrage : CG Pyrénées Atlantiques Constructeur : Motorcable</p> <p>Long. : 142 m Puissance motrice : 11 kw Vitesse : 0,7 m/s Redémarrage automatique : Oui</p>	 
2006	<p>LA PIERRE SAINT-MARTIN</p> <p>Installation : TAPIS DEBUTANTS 2 Maître d'ouvrage : CG Pyrénées Atlantiques Constructeur : Motorcable</p> <p>Long. : 128 m Puissance motrice : 9,2 kw Vitesse : 0,7 m/s Redémarrage automatique : Oui</p>	 
2006	<p>ST LARY</p> <p>Installation : TELESKI de CABANE Maître d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 766 m Dénivelée : 212 m Vitesse : 3,45 m/s Débit : 700 p/h</p> <p><i>(lâcher sous poulie)</i></p>	

2006	<p>ST LARY</p> <p>Installation : TELESKI d'ARROUYES Maitre d'ouvrage : ALTISERVICE Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Téléski à perches débrayables Long. : 1 635 m Dénivelée : 290 m Vitesse : 3,76 m/s</p> <p><i>(modification)</i></p>	
2006	<p>ARTOUSTE</p> <p>Installation : TAPIS KID PARK Maître d'ouvrage : Mairie de LARUNS Constructeur : Sunkid</p> <p>Long. : 60 m Puissance motrice : 7,5 kw Vitesse : 0,7 m/s Redémarrage automatique : Non</p>	
2006	<p>BOUTX LE MOURTIS</p> <p>Installation : TAPIS DEBUTANT (Espace ludique) Maître d'ouvrage : Communauté Communes Constructeur : Sunkid</p> <p>Long. : 30 m Puissance motrice : 5,5 kw Vitesse : 0,6 m/s Pente moyenne : 12 %</p>	

2006	<p>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</p> <p>Installation : TELESKI de LIAISON Maître d'ouvrage : S.I.V.U. Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Téléski à perches débrayables Long. : 246 m Dénivelée : 7m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 900p/h</p>	
2006	<p>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</p> <p>Installation : TELESKI du LEVANT Maître d'ouvrage : S.I.V.U. Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Téléski à perches débrayables Long. : 524 m Dénivelée : 96 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 750 p/h</p>	 
2006	<p>FONT ROMEU / PYRENEES 2000</p> <p>Installation : TAPIS des AIRELLES Maître d'ouvrage : S.I.V.U. Constructeur : Sunkid</p> <p>Long. : 50 m Puissance motrice : 11 kw Vitesse : 0,6 m/s Surveillance humaine : oui</p>	

2006	<p>LA QUILLANE</p> <p>Installation : FIL NEIGE des MARMOTTES Maître d'ouvrage : Refuge la QUILLANE Constructeur : Schippers</p> <p>Type : Fil neige à corde Long. : 50 m Dénivelée : 3,5 m Vitesse : 0,8 à 1,5 m/s</p>	
2006	<p>ALBIEZ</p> <p>Installation : TELESKI du GRAND LOUP Maître d'ouvrage : Régie d'ALBIEZ Constructeur : Gimar Montaz-Mautino</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 1 180 m Dénivelée : 227 m Vitesse : 3,4 m/s Débit : 700 p/h</p> <p><i>(modification lâcher sous poulie)</i></p>	 

2006	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : FIL NEIGE la ROCHE Maître d'ouvrage : S.A.P. Constructeur : Schippers</p> <p>Type : Fil neige Long. : 42 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2006	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : FIL NEIGE des LUTINS Maître d'ouvrage : S.A.P. Constructeur : Schippers</p> <p>Type : Fil neige Long. : 35 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2006	<p>ALBIEZ</p> <p>Installation : TELESKI de POLYTRE Maître d'ouvrage : Régie d'ALBIEZ Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télési à enrouleurs Long. : 580 m Dénivelée : 100 m Vitesse : 3 m/s Débit : 900 p/h</p>	

2006	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TELECORDE de CARELLA Maître d'ouvrage : S.A.P. Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télécorde Long. : 179 m Dénivelée : 0,12 m Vitesse : 1,65 m/s Débit : 1 500 p/h</p>	 
2006	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : FIL NEIGE PLAN BOIS Maître d'ouvrage : S.A.P. Constructeur : Schippers</p> <p>Type : Fil neige Long. : 40 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 1 m/s Débit : 600 p/h</p>	

2006	<p>SOMMAND</p> <p>Installation : FIL NEIGE "LE PLOU PLOU" Maître d'ouvrage : E.S.F. Constructeur : Schippers</p> <p>Type : Bambi Kid corde bas Long. : 73 m Dénivelée : 6 m Vitesse : m/s Débit : 600 sk/h</p>	<p>Praz de Lys - Sommand</p> 
2006	<p>VAL CENIS</p> <p>Installation : TAPIS des MARMOTTONS Maître d'ouvrage : S.I.V.O.M. Constructeur : Compac</p> <p>Long. : 50 m Puissance motrice : 7,5 kw Vitesse : 0,6 m/s</p>	
2006	<p>PAL (Andorre)</p> <p>Installation : TELECORDE du PLAT de la COT Maître d'ouvrage : E.M.A.P. Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télécorde Long. : 110 m Dénivelée : 5,3 m Vitesse : 1,34 m/s Débit : 1 500 p/h</p> <p>(Remplacement P2-P5)</p>	

2006	<p>ARINSAL (Andorre)</p> <p>Installation : TAPIS ESQUIROL 2 Maitre d'ouvrage : E.M.A.P. Constructeur : Sunkid</p> <p>Long. : 81 m Puissance motrice : 11 kw Vitesse : 0,7 m/s</p>	
2003	<p>LES SEPT LAUX</p> <p>Installation : TELESKI DES ECUREUILS Maitre d'ouvrage : SIVOM DES 7 LAUX Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : TK à enrôleurs bi-place Long. : 342 m Dénivelée : 43 m Vitesse : 2,9 m/s Débit : 1 200 p/h p/h</p>	 

2003	<p>ST LARY</p> <p>Installation : TELESKI DU GLACIER Maître d'ouvrage : Altiservice Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : TK à enrôleur Long. : 1 679 m Dénivelée : 297 m Vitesse : 3.20 m/s Débit : 900 p/h</p>	 
2003	<p>LA PLAGNE</p> <p>Installation : TELESKI DU LEITCHOUM Maitre d'ouvrage : S.A.P. Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Télési à enrôleurs Long. : 477 m Dénivelée : 113 m Vitesse : 2,5 m/s</p>	 

2003	LA PLAGNE Installation : TELECORDE du REPLAT Maître d'ouvrage : SAP Constructeur : Pomagalski Type : Télécorde Long. : 244 m Dénivelée : 1,2 m Vitesse : 1,65 m/s Débit : 1 500 p/h	
		

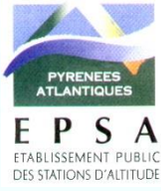
2002	VAL THORENS Installation : TELESKI DU PLATEAU Maître d'ouvrage : S.A.S. Constructeur : Pomagalski Type : Téléski à perches Long. : 706 m Dénivelée : 165 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 p/h Matériel récupéré	

2003	LE TOURMALET - « LA MONGIE » Installation : TAPIS DE TRANSPORT Maître d'ouvrage : R.I.C.T. Constructeur : Sunkid Type : Tapis à bande caoutchouc Long. : 120 m Dénivelée : 20 m Vitesse : 0,6 m/s Débit : 1 200 p/h	

2002	LE TOURMALET - « BAREGES » Installation : 2 TAPIS DE TRANSPORT Maître d'ouvrage : R.I.C.T. Constructeur : Sunkid Type : Tapis à bande caoutchouc Long. : 120 m 135 m Dénivelée : 12 m 13,5 m Vitesse : 0,6 m/s 0,6 m/s Débit : 1 000 p/h 1 000 p/h	

2003	LES ARCS Installation : TELESKI DU STADE Maître d'ouvrage : S.M.A. Constructeur : non désigné Type : TK à perches Long. : 500 m Dénivelée : 100 m Vitesse : 4 m/s Débit : 900 p/h	

2001	LA FLEGERE Installation : TELESKI DE LA FLORIA Maître d'ouvrage : Compagnie du Mont-Blanc Constructeur : Doppelmayr Type : Téléski à enrouleurs Long. : 400 m Dénivelée : 120 m Vitesse : 3 m/s Débit : 850 p/h	

2001	<p>LUZ ARDIDEN</p> <p>Installation : TAPIS FRONT NEIGE Maître d'ouvrage : Régie Luz Ardiden Constructeur : Sunkid</p> <p>Type : à bande Long. : 128 m Dénivelée : 14 m Vitesse : 0,6 m/s</p>		2001	<p>ST NICOLAS DE VEROCE</p> <p>Installation : TELESKI DU VANAY Maître d'ouvrage : SEMJ Constructeur : Gimar Montaz Mautino</p> <p>Type : Long. : 845 m Dénivelée : 276 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 600 p/h</p>	
2001	<p>CANILLO (Andorre)</p> <p>Installation : TAPIS DEBUTANTS DU FORN Maître d'ouvrage : Commune de Canillo Constructeur : Sunkid / JRM</p> <p>Type : à bande Long. : 72 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 0,6 m/s</p>		2001	<p>GOURETTE</p> <p>Installation : Télési du Grand Cotch Maître d'ouvrage : EPSA Constructeur : Etudes de Transports</p> <p>Type : Télési Long. : 400 m Dénivelée : 104 m Vitesse : 3,4 m/s Débit : 700 p/h <i>Lâcher sous poulie</i></p>	
2001	<p>EYNE</p> <p>Installation : TELESKI DU CAMBRE D'AZE Maître d'ouvrage : RMSL Cambre d'Aze Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Ecole Long. : 150 m Dénivelée : 52 m Vitesse : 1,2 m/s Débit : 350 p/h <i>Augmentation de débit</i></p>		2001	<p>GOURETTE</p> <p>Installation : Télési de Sarrière II Maître d'ouvrage : EPSA Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Télési à attaches débrayables Long. : 880 m Dénivelée : 253 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 710 p/h</p>	

2001	<p>ARINSAL (Andorre)</p> <p>Installation : TELESKI DE COLL NEGRE Maître d'ouvrage : EMAP Constructeur : Doppelmayr Service</p> <p>Type : TK Perches débrayables Long. : 587 m Dénivelée : 213 m Vitesse : 3,20 m/s Débit : 900 p/h <i>Aménagement arrivée + lâcher sous poulie</i></p>		2000	<p>CANILLO (Andorre)</p> <p>Installation : TAPIS LUGE du FORN Maître d'ouvrage : Commune de Canillo Constructeur : Sunkid / JRM</p> <p>Type : à bande Long. : 72 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 0,6 m/s</p>	
2001	<p>SOLDEU (Andorre)</p> <p>Installation : TELESKI ESPIOLET I Maître d'ouvrage : ENSISA Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 490 m Dénivelée : 90 m Vitesse : 3,20 m Débit : 900 p/h <i>Déplacement + lâcher sous poulie</i></p>		2000	<p>CANILLO (Andorre)</p> <p>Installation : TAPIS ENFANTS du FORN Maître d'ouvrage : Commune de Canillo Constructeur : Sunkid / JRM</p> <p>Type : à bande Long. : 63 m Dénivelée : 4 m Vitesse : 0,6 m/s</p>	
2000	<p>SOLDEU (Andorre)</p> <p>Installation : TELESKI DES BASSOTS Maître d'ouvrage : ENSISA Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 115 m Dénivelée : 18 m Vitesse : 2,40 m Débit : 800 p/h <i>Déplacement + lâcher sous poulie</i></p>		2000	<p>AX-LES-THERMES</p> <p>Installation : TELESKI des CAMPELS Maître d'ouvrage : Régie Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 950 m Dénivelée : 200 m Vitesse : 3,40 m Débit : 800 p/h</p>	

2000	<p>VALMENIER</p> <p>Installation : TELESKI DE PLAN PALAIS I Maître d'ouvrage : SEMVAL Constructeur : Pomagalski + récup</p> <p>Type : TK Perches débrayables Long. : 1 030 m Dénivelée : 310 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 p/h</p>	
1999	<p>VAL LOURON</p> <p>Installation : TELESKI DES CIMES Maître d'ouvrage : SIVOM Val Louron Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 549 m Dénivelée : 141 m Vitesse : 3,62 m Débit : 900 p/h</p>	
1999	<p>EYNE</p> <p>Installation : TELESKI DE LA SAPINIERE Maître d'ouvrage : RMSL Cambre d'Aze Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 447 m Dénivelée : 75 m Vitesse : 3 m/s Débit : 675 p/h</p>	

1999	<p>FONT ROMEU</p> <p>Installation : TELESKI DES PERDRIX Maître d'ouvrage : RMSL Constructeur : Gimar Montaz Mautino</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 556 m Dénivelée : 148 m Vitesse : 3,25 m Débit : 900 p/h</p>	 
1999	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TELESKI DU LAVACHET Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK à enrouleurs Long. : 267 m Dénivelée : 43 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 800 p/h</p>	 

1999	<p>SOLDEU (Andorre)</p> <p>Installation : TELESKI BOSC Maître d'ouvrage : ENSISA Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK Perches Débrayables Long. : 963 m Dénivelée : 306 m Vitesse : 3,14 m Débit : 650 p/h</p>	
1999	<p>CANILLO (Andorre)</p> <p>Installation : TELESKI DE LIAISON Maître d'ouvrage : Commune de Canillo Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Téleski à perches Long. : 777 m Dénivelée : 71 m Vitesse : 3 m/s Débit : 900 p/h</p>	
1999	<p>AX LES THERMES</p> <p>Installation : TELECORDE DU SAQUET Maître d'ouvrage : Régie d'Ax-Les-Thermes Constructeur : Montagner</p> <p>Type : Téleski à corde Long. : 140 m Dénivelée : 10 m Vitesse : 1,60 m/s Débit : 1 450 p/h</p>	

1998	<p>ARECHES BEAUFORT</p> <p>Installation : TELESKI DE ROGNOUX Maître d'ouvrage : SEMAB Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : Téleski à Perches débrayables Long. : 822 m Dénivelée : 169 m Vitesse : 3.5 m/s Débit : 800 p/h</p>	
1998	<p>ARECHES BEAUFORT</p> <p>Installation : TELESKI DE LA FORCLAZ Maître d'ouvrage : SEMAB Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : Téleski à enrouleurs Long. : 1 162 m Dénivelée : 269 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 800 p/h</p>	

1998	<p>FLAINE</p> <p>Installation : TELECORDE DU BISSAC Maître d'ouvrage : SEPAD Constructeur : Montagner</p> <p>Type : Télécorde Long. : 140 m Dénivelée : 17 m Vitesse : 2,5 m/s Débit : 660 p/h</p>		1997	<p>PIAU ENGALY</p> <p>Installation : TELESKI DE MOUSCADES Maître d'ouvrage : SEM ARAGNOUET Constructeur : Montagner</p> <p>Type : TK à câble bas Long. : 122 m Dénivelée : 7 m Vitesse : 1,34 m/s Débit : 1 200 sk/h</p>	
1997	<p>ARTOUSTE</p> <p>Installation : TELESKI ECOLE I et II Maître d'ouvrage : Mairie de LARUNS Constructeur : Gimar Montaz Mautino</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 212 m Dénivelée : 45 m Vitesse : 3 m/s Débit : 720 sk/h</p>	 	1996	<p>LA PIERRE ST MARTIN</p> <p>Installation : TELESKI DE L'HERMINE Maître d'ouvrage : EPSA Constructeur : Montaz Mautino</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 1 065 m Dénivelée : 305 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 sk/h</p>	 <small>La neige une drôle d'attraction terrestre</small>
1997	<p>LE REVARD</p> <p>Installation : TELESKI de la GRENOUILLERE Maître d'ouvrage : SEM GPN La Feclaz Constructeur : Montagner</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 206 m Dénivelée : 28 m Vitesse : 1,90 m Débit : 600 sk/h</p>		1995	<p>CAUTERETS</p> <p>Installation : TELESKIS DU CLOT Maître d'ouvrage : Espaces Cauterets Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : TK à enrouleurs long court Long. : 150 m 203 m Dénivelée : 21 m 42 m Vitesse : 2 m/s 2 m/s Débit : 638 sk/h 582 sk/h</p>	

1994	<p>RISOUL</p> <p>Installation : TELESKI DE PELLINCHE Maître d'ouvrage : SERMONT Constructeur : Montagner</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 620 m Dénivelée : 153 m Vitesse : 3 m/s Débit : 900 sk/h</p>		1992	<p>LA FECLAZ</p> <p>Installation : TELESKI DES CHAMOIS Maître d'ouvrage : SEM GPN LA FECLAZ Constructeur : Montaz Mautino</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 1 108 m Dénivelée : 280 m Vitesse : 3,13 m/s Débit : 600 sk/h</p>	
1994	<p>CHAMONIX</p> <p>Installation : TELESKI DE SAMARAN Maître d'ouvrage : Sté du TK de SAMARAN Constructeur : MONTAGNER</p> <p>Type : Télési à perches débrayables Long. : 168 m Dénivelée : 17 m Vitesse : 1,5 m/s Débit : 600 sk/h</p>		1992	<p>VALMOREL</p> <p>Installation : TELESKI DES SOURCES Maître d'ouvrage : SRM VALMOREL Constructeur : Montagner</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 915 m Dénivelée : 234 m Vitesse : 3,8 m/s Débit : 900 sk/h</p>	 
1994	<p>COURCHEVEL</p> <p>Installation : TELESKI DE L'AIGLE Maître d'ouvrage : SPTV Mottaret Constructeur : Pomagalski</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 450 m Dénivelée : 120 m Vitesse : 2,96 m/s Débit : 800 sk/h</p>		1991	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TELESKI DES ALMES Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : Montagner</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 594 m Dénivelée : 1964 m Vitesse : 3,8 m/s Débit : 900 sk/h</p>	

1990	<p>TIGNES</p> <p>Installation : TELESKI 3500 Maître d'ouvrage : STGM Constructeur : Doppelmayr</p> <p>Type : TK à enrouleurs Long. : 190 m Dénivelée : 215 m Vitesse : 3,12 m/s Débit : 1 200 p/h</p>	 
1990	<p>LE TOUR CHARAMILLON</p> <p>Installation : TELESKI DE L'AIGUILLETTE Maître d'ouvrage : SETA Constructeur : Montagner</p> <p>Type : TK à perches débrayables Long. : 723 m Dénivelée : 181 m Vitesse : 3,5 m/s Débit : 900 p/h</p>	