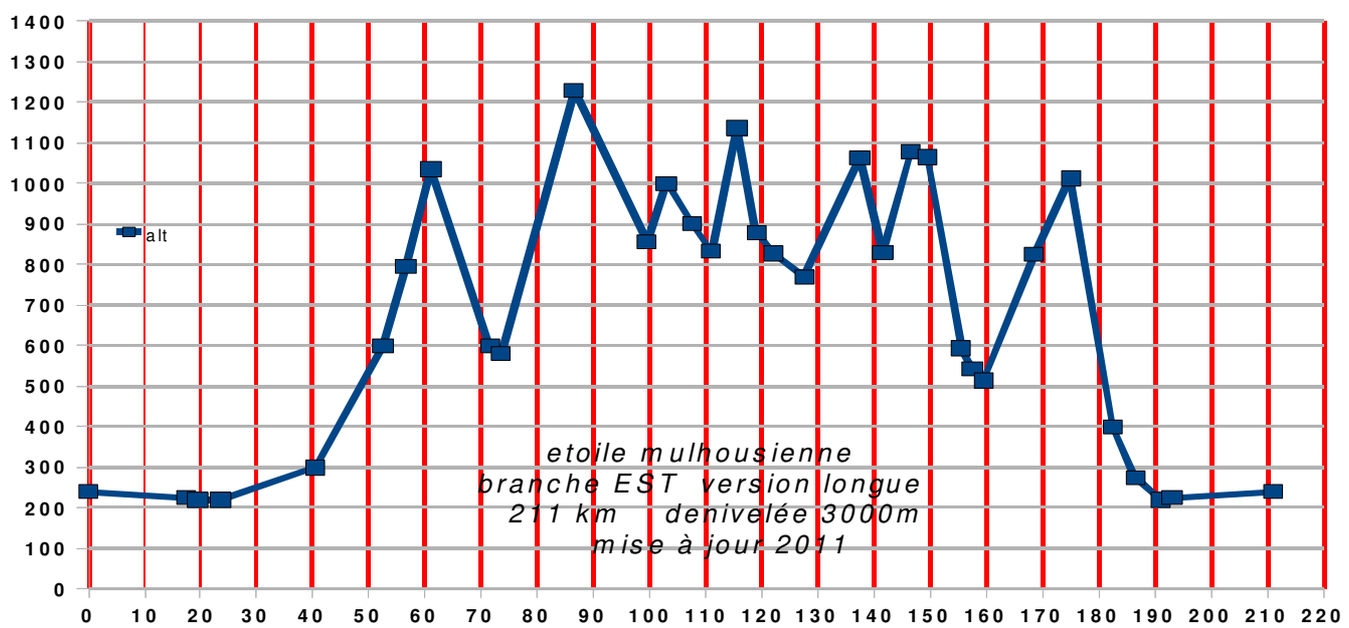


L'ETOILE MULHOUSIENNE cyclotourisme ACRM Randonnée permanente label FFCT nr 87 Branche EST Cachet des villes			
Carte Michelin nr 131 de 2010 1cm = 2 km distance dénivelée			
branche COURTE 147km 1800m		SCHOENAU	Homologation ACRM
branche LONGUE 211 km 3000m	TITISEE	SCHONEAU	

contact
 Sylvain Marco
 4 rue du Dr
 Jean Bernard
 67920
 SUNDHOUSE
 tel
 03 88 85 18 40



RP Etoile Mulhousienne branche EST longue 211 km / 2960 m dénivelée voir thème branche courte (à jour nov 2010)

carte michelin nr 131de 2010 1cm=2km		km	km	alt m	CARTE IDENTITE OBLIGATOIRE
MULHOUSE –Sausheim	D422	0	0	240	départ SAUSHEIM mairie
Balderseim	PC	2,5	2,5		aux feux vers la foret piste cyclable sur 3 km puis D8II puis D4bis
Bantzenheim Chalampé	D4b	15	17,5	225	traverser le Rhin et entrer en Allemagne pour 170 km
NEUENBURG D = deutschland	D	2	19,5	220	ancienne ville Française jusque LouisXIV – gauche aux feux
ZIENKEN	D	4	23,5	220	<i>TOUJOURS UTILISER les PISTES CYCLABLES durant les 200 km sinon gros risques de PV</i>
Grissheim	D	4	27,5		droite sur 250m et gauche
Heitersheim	D	7,5	35		
Staufen im Breisgau	D	5,5	40,5	300	vignoble – ruines et leur légende de Faust – mines d'argent thermalisme dans les galeries–
MUNSTERTAL mines d'or - St TRUDPERT	D	7,5	48		Abbaye bénédictine an 800 – se visite – depuis 1920 congregation St Joseph
repère alt 600m	D	4,5	52,5	600	(après Spielweg)
Trubelsmatt-Kopf	D	4	56,5	795	vue dégagée sur un long versant
col du WIEDENER-ECK	D	4,5	61	1035	
Wieden	D	4,5	65,5		
UTZENFELD	D	6	71,5	600	GAUCHE
Geswend	D	2	73,5	581	
TODNAU	D	3	76,5		chutes d'eau de 100m détour avec 1,5km sur la gauche
col du FELDBERG	D	10	86,5	1230	point culminant de la Foret Noire (1493m en telepherique) flore alpine avec marmotes – site stèle Bismark sur la gauche à 1448m mais à 1h30 de marche
Berental ... pour longer le lac il faut...	D	6	92,5		...quitter la grande route par la gauche : très belle route
lac de TITISEE – contrôle- cures thermales : méthode Kneipp	D	7	99,5	855	droite demi tour longer le lac en suivant l'autre berge sur 3,5 km .Longueur 2 km profondeur 40 m alimentation par lac de Feldsee situé au sommet du Feldberg- CONTROLE
inters route vers Lenskirch	D	3,5	103	1000	gauche sur 750m puis droite pour quitter la grande route
ALTGLASHUTTEN	D	4,5	107,5	901	GAUCHE
Unter -AHA pointe du lac Schluchsee	D	3,5	111	833	droite au contact du lac - ne pas le longer -le plus vaste lac
AEULE	D	4,5	115,5	1136	
Menzenschwand-:descendre rivière alb	D	3,5	119	879	peintre des cours royales du 19è: Franz Winterhalter
intersection près de Kaizerhaus	D	3	122	828	tout droit
SAINTE BLASIEN au fond du vallon boisé du Hotzenwald - tourner à droite	D	5,5	127,5	770	superbe église abbatiale dome = sacré coeur Paris / Panthéon Rome – ossements des Habsbourg empereurs autrichiens
point repère alt	D	10	137,5	1063	
TODTMOOS	D	4	141,5	830	DROITE vers Prag
Strick	D	2,5	144		
col du Weissenbachsattel	D	2,5	146,5	1078	massif du Hochkopf prendre la petite route sur la gauche
Herrenschwand	D	3	149,5	1066	prudence
Bischmatt	D	6	155,5	594	
SCHOENAU station climatique	D	2	157,5	542	gauche vers Schopfheim sur 2 km CONTROLE
WEMBACH attention ici ne pas oublier de virer à droite	D	2	159,5	515	dans 4km vous verrez le sommet du Ballon du Belchen qui culmine à 1414m sur votre droite non accessible par notre route
NEUENWEG	D	9	168,5	826	
col du Sirnitz	D	6,5	175	1013	
BADENWEILER centre ville à flanc de coteaux	D	7,5	182,5	400	vers le centre en longeant par la gauche la grande route. Silence et Thermalisme- vue sur le Rhin-Tchekov malade mourut ici en 1904
MULHEIM	D	4	186,5	275	centre et sur la Gauche passer sous la gare PC
NEUENBURG	D	4,5	191	220	traverser le Rhin fontière retour en France
Chalampé - Bantzenheim	D4b	2	193	225	par la forêt de la Hardt même chemin que l'aller
MULHOUSE – Sausheim		18	211	240	Sausheim mairie arrivée — visitons Mulhouse à 5 km



RP étoile Mulhousienne

TRACE SUR CARTE

réalisé mais, les droits de
reproduction
de la carte routière utilisée
interdisent la photocopie:
vu le président de l'ACRM

**inscrire votre nom
dans le cadre homologation
merci**