



bisa

bureau d'ingénieurs sa



Préambule

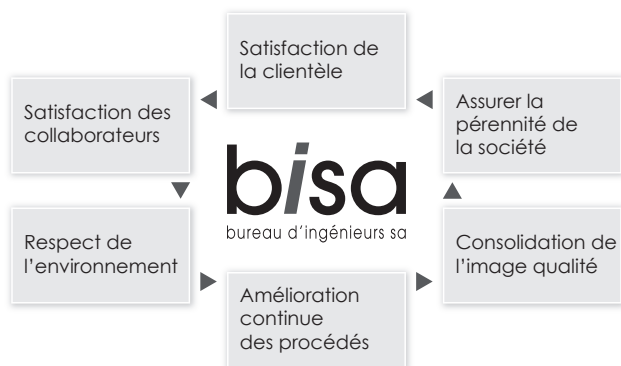
Depuis la création de notre société en 1968, de l'eau a coulé sous les ponts que nos ingénieurs ont calculés, des dizaines d'immeubles dont nos dessinateurs ont élaboré les plans ont vu le jour, les remontées mécaniques à la réalisation desquelles nous avons participé ont vu défiler des milliers de skieurs. C'est avec une pointe de fierté que nous pouvons dire que le BISA a laissé des empreintes de qualité en Valais, en Suisse, et même à l'étranger.

Un engagement sans compromis pour la qualité de nos prestations et un souci permanent de pouvoir répondre aux interrogations de nos clients nous permettent aujourd'hui d'offrir nos compétences dans nos domaines d'excellence que sont le génie civil, les structures, l'aménagement du territoire, l'environnement et la mobilité ainsi que dans le tourisme. Nous pouvons ainsi accompagner les mandataires tout au long du développement puis de la réalisation de leurs projets.

Nous nous réjouissons de vous accompagner dans la réalisation de vos rêves et restons à votre service pour des renseignements complémentaires au 027 451 75 75 ou sur notre site internet www.bisasierre.ch.

Patrick Robyr, directeur

Nos valeurs



Le BISA-Bureau d'Ingénieurs SA est certifié ISO 9001 depuis 2001. En 2004, il a été certifié ISO 14001 et Valais Excellence. Ces deux certifications nous aident à être plus rigoureux du point de vue du développement durable et dans le choix des partenaires pour nos projets.

Chaque trois ans, un examen complet de la société est effectué par un auditeur pour obtenir le renouvellement de nos certifications. De plus, un audit annuel nous permet d'améliorer nos services en continu.



Organisation

bisa

bureau d'ingénieurs sa

Directeur
Patrick Robyr

bisa 

Tourisme sa

Jérémie Robyr

Consultants
Beat Anthmatten
Yvan Aymon
Dominique Fumeaux

Assurance qualité
Sylvie Barras

Directeurs adjoints
Xavier Robyr, technique
Benoît Robyr, financier



Administration
Christine Clivaz, Corinne Bagnoud, Nadia Giachino

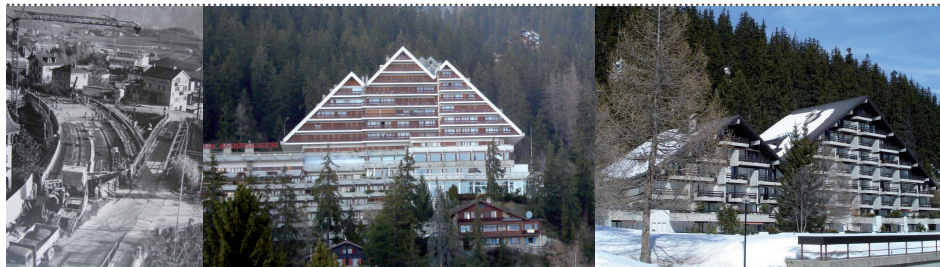
Apprenti(e)s
Fabio Ribeiro, Sophia Dirren, Endrit Kryeziu, Yves Arnold

bisa

bureau d'ingénieurs sa

Quelques empreintes de BISA depuis 1968

1970

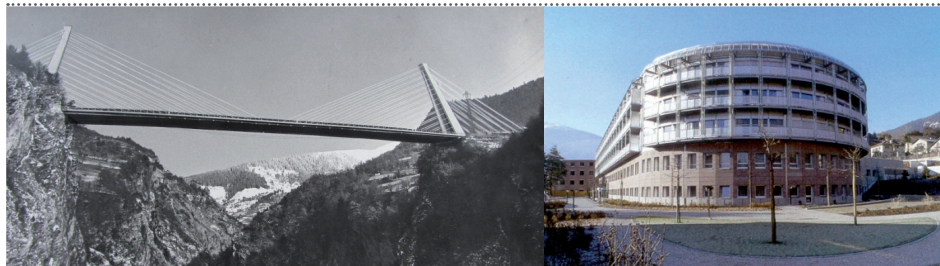


1

2

3

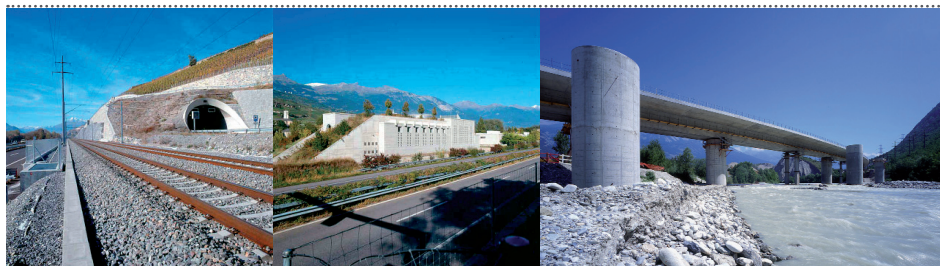
1980



4

5

1990



6

7

8

2000



9



10



11



12

2010



13



14

- 1 Pont de Beaulieu, Sierre
- 2 Hôtel Crans Ambassador, Crans-Montana
- 3 Ensemble résidentiel les Hauts-de-Crans, Crans-Montana
- 4 Pont sur la Dalla (concours), Loèche
- 5 Hôpital, Sierre
- 6 Tunnel Regrouillon, Sierre
- 7 Station d'épuration (STEP), Sierre
- 8 Viaduc Ile Falcon, Sierre

- 9 Bretelle autoroute A9, Sierre-Est
- 10 Viaduc Sierre-Est
- 11 Transformations UTO, Uvrier
- 12 Pont sur le Rhône Susten-Leuk
- 13 Télésiège Bella-Lui, Crans-Montana
- 14 Centre commercial Cristal, Martigny

Curriculum Vitae - Patrick Robyr

Date de naissance 30 janvier 1969

Etat civil Marié, 4 enfants

Adresse 3960 Corin

Langues Français (langue maternelle), Allemand



Formation et diplômes

- Maturité type A, St. Maurice, 1989
- Ingénieur diplômé EPFL, 1995

Formation continue

- Ecole nationale des Ponts et Chaussées, Paris : Ouvrir et gérer des emprunts de matériaux liés à un projet d'infrastructure, novembre 2000
- Université Européenne d'Eté, Grenoble : « risques torrentiels », septembre 2001
- Hochwasserabschätzung in schweizerischen Einzugsgebieten, juin 2003
- Dimensionnement sous les actions sismiques selon nouvelles normes, octobre 2003
- Passation de marchés publics dans le domaine de la construction, novembre 2003
- Maintenance des structures porteuses, août 2011

Domaines d'activités

- Direction de projet, planification
- Hydraulique
- Génie parasismique
- Structures

Expériences professionnelles

- Ingénieur en structures au BISA - Bureau d'Ingénieurs SA, Sierre, avril 1995 à mars 1996
- Ingénieur en structures chez ICR Ingénieurs Conseils SA, Auvemier, avril 1996 à juillet 1998
- Ingénieur, service « Travaux souterrains » chez BG SA, Lausanne, août 1998 à juillet 2001
- Ingénieur, responsable secteur ouvrages et bâtiments au BISA - Bureau d'Ingénieurs SA, Sierre, depuis septembre 2001

Autres activités

- Membre du « groupe miroir » Suisse pour la norme SNEN 13107 (prescription de sécurité pour les installations à câbles transportant les personnes - ouvrage de génie-civil)
- Président USIC groupe régional Valais
- Membre de la commission qualité USIC
- Membre de la commission aménagement du territoire et urbanisme de la commune de Montana

Publications

- Utilisation des matériaux d'excavation de tunnels dans le domaine routier, état des connaissances actuelles (mandat n° 1998/094 de l'Office Fédéral des Routes), mars 2002

Expériences particulières

- Travaux ferroviaires (Tunnel de base du Lötschberg, CFF double-voie Salgesch)
- Ouvrages d'art et travaux souterrains (Routes cantonales, autoroute A9, pont de Beaulieu, tranchée couverte de Pfyngut et de Vaumarcus)
- Structures, bâtiments et transformations (Immeubles, écoles, hôtels, château d'eau en aluminium)
- Ouvrages hydrauliques et cours d'eau (Torrent de Tsarriré et de la Merdasierre, carte des dangers du val d'Anniviers, mise à ciel ouvert du bisse sur le remblai CFF à Salgesch)
- Génie parasismique
- Traitement des déchets et épuration des eaux, constructions industrielles (BASF-Organol Evionnaz, UTO Uvrier, bassin d'eaux pluviales Rossfeld)
- Remontées mécaniques (Télécabines, télésièges)
- Expertises techniques pour le Tribunal de Sierre

Administration et études financières

Chef du département : Benoît Robyr

Date de naissance 22 janvier 1960

Etat civil Marié, 3 enfants

Adresse 3960 Corin

Langues Français (langue maternelle), Allemand



Formation et diplômes

- Diplôme de commerce, Sierre 1975 - 1978
- Economiste d'Entreprise HES, Lausanne 1984 - 1988
- Divers cours relatifs à l'informatique de gestion 1996 – 2002

Expériences professionnelles

- Secrétariat de la commune de Montana, 1978 -1980
- Secrétaire intercommunal des communes de Montana et Randogne, 1981 – 1983
Responsable du bureau des étrangers / contrôle des habitants
- Directeur de l'Association touristique et sportive de Montana (ATSM), 1984-1991
Responsable du développement, de la réalisation et de la gestion des infrastructures (Halle curling, patinoire, manège, divers sites de détente et d'animation et projet de golf, etc)
- Secrétaire Général des manifestations commémoratives du 100ème anniversaire de Crans-Montana, 1992-1993
Organisation de nombreuses manifestations festives et culturelles (ouverture, commémoration, exposition, livre anniversaire, fête jeunesse, Concours Suisse des Chorales et clôture, etc.)
- Economiste d'entreprise, responsable de la gestion financière, administrative, des ressources humaines et Responsable Qualité du Bureau d'Ingénieurs SA, dès 1994
- Divers mandats de contrôleur des comptes dans des sociétés immobilières à Montana

Activités du département

- Gestion financière et comptable
- Gestion ressources humaines
- Assurance Qualité
- Marketing et RP
- Coordination générale, offre et secrétariat
- Comptabilité diverses sociétés

Génie civil

Chef du département : Xavier Robyr

Date de naissance 17 juillet 1969

Etat civil Marié, 3 enfants

Adresse 3971 Chermignon

Langues Français (langue maternelle), Allemand



Formations et diplômes

- Maturité type B, Sion, 1989
- Ingénieur diplômé EPFZ en structure et géotechnique, 1994

Formation continue

- Diplôme de perfectionnement pour cadres et chefs d'entreprise CVPC, 1998
- 53. VSA-Fortbildungskurs « Strassenentwässerung der Zukunft », 2002
- Attestation cours sur le nettoyage et entretien des canalisations VSA, 2003
- Attestation des Modules de 1 à 5 sur la technologie des enrobés bitumineux IMP, 2004 à 2007

Expériences professionnelles

- Ingénieur en structures au BISA - Bureau d'Ingénieurs SA, juin 1994 à novembre 1994
- Ingénieur, responsable secteur génie-civil et construction routière au BISA - Bureau d'Ingénieurs SA, depuis novembre 1994

Autres activités

- Membre de la commission d'expert « EK 2.07 Evacuation des eaux de surface » de la VSS, depuis janvier 2005
- Président de la commission d'expert « EK 2.06 Carrefour » de la VSS, depuis octobre 2008

Activités du département

- Planification des aménagements routiers comprenant les éléments du tracé et les types de carrefours appropriés
- Etudes géométriques de tracés routiers en 3 dimensions, situation, profil en long et profils en travers
- Toutes prestations d'ingénieur en tant que mandataire principal, depuis les études préliminaires jusqu'à l'exécution
- Concepts, installations d'évacuation des eaux de chaussée
- Suivi de l'entretien routier communal
- Chemins de fer et installations de transport à câbles
- Plans d'équipement des zones de construction et des zones agricoles, améliorations foncières

Quelques références

Autoroute

- Modification du projet général et du projet définitif, autoroute A9 Forêt de Finges – Sierre-Est / Susten-Est (CIFinges'12)
- Réaménagement des Transversales de Sion, la Traversière Sion-Ouest, Transversale Hérens-Platta Sion-Est (CITRAS)
- UPlaNS Martigny & Environs, N09 Martigny-Ardon & N21 Echangeur Martigny-Tunnel Mt-Chemin, dossier EK et BAMO
- Accès routier depuis la A9 au Centre de Compétence Trafic Lourd (CCTL), St-Maurice
- Autoroute A9, traversée de Sierre, jonctions Sierre-Ouest, Sierre-Est

Routes Cantonales

- Déviation Ouest de Sierre, RC 46 Sierre-Crans-Montana (CISIO)
- Route cantonale T9, Sierre - Leuk (CIT9)
- RC 40 Sierre-Vissoie : Fond de Niouc, lacet des Pontis, les Vouardoux
- RC 42 Vissoie-St-Luc : lacet de Tsampétros, lacet des Fougères
- RC 45 Sierre-Montana-Crans : Riondaz – Veyras – Traversée Bluche
- RC 46 Sierre-Chermignon-Crans : trottoir de Corin, lacet des Boulwes, lacet et carrefour route de Combuissan – carrefour de Diogne – Montana-Village
- RC 50 Granges – Flanthey – Lens : lacets de Vaas
- RC 79, Lens-Crans : trottoir Crans
- HG 30 Leuk-Susten – Leukerbad : secteur pont sur les CFF et le Rhône

Routes communales

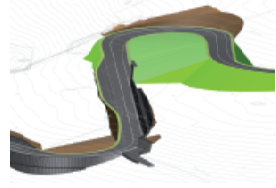
- Route des téléphériques, Crans-Montana
- Route de Tzarbouye, trottoir de route la Moubra, Crans-Montana
- Routes de la Tsenä, de Pirredritte, de Combuissan, de Primavire, de Nan, du Louché, Chermignon d'en Bas,
- Routes de la Plaqua, de Malachela, du Pö, Corin

Giratoires

- Transversale Hérens-Platta : Giratoires A9 Nord et Sud, Sion
- La Traversière : Giratoires Aéroport, A9 Nord et Sud, la Drague,
- Accès CCTL : Giratoires Vieux canal, Ile d'Epines, Lavey-les-Bains
- Sierre-Ouest : Giratoires A9 Nord et Sud, Rossfeld, Potences
- Sierre-Est : Giratoires Jonction A9, Kalkofen, Viaduc, Cloux-Roussier
- T9 Sierre-Leuk : Giratoires Salgesch Est et Ouest, Susten, Accès Leuk
- RC 46-50-79 : Giratoire du Louché, Lens

Chemins de fer

- Double-voie Salgesch-Leuk, Halte et Remblai de Salgesch, nouvelle double-voie jusqu'au tunnel (GIVAL)
- Funiculaire SMC Sierre-Montana, amélioration du profil en long, nouvelles haltes



Structures

Chef du département : Raphaël Garcia-Vogel

Date de naissance 9 avril 1972

Etat civil En couple, 2 enfants

Adresse 3960 Sierre

Langues Français (langue maternelle), Italien, Espagnol, Allemand



Formation et diplômes

- Maturité au Lycée-Collège des Creusets à Sion, section classique (1992)
- Ingénieur en génie civil diplômé HES à l'EINEV (Eivd), Yverdon-les-Bains (1998)

Formation continue

- Certificats AutoCad (1998 et 1999)
- Certificat Webmaster (2000)
- Certificat Parasismique (2003)
- CAS HES-SO en Génie parasismique (postgrade 2007)

Expériences professionnelles

- Jules Rey Construction SA, Crans, 2009
- SD Ingénierie Sion SA, Sion, 2005 à 2008
- Francis BARRAS, Crans, 1999 à 2004
- Hervé Ruppen, Monthey, 1999
- OPAN concept, Neuchâtel, 1998

Autres activités

- Membre de Lignum, 2000
- Membre de SGEB, 2006

Activités du département

- Ponts, ouvrages d'art
- Tranchées couvertes, tunnels et travaux souterrains
- Structures en béton armé et précontraint, en métal, en bois
- Calculs parasismiques
- Travaux spéciaux (fondations profondes, parois et murs ancrés, calculs de stabilité, etc...)
- Conservation des ouvrages

Quelques références

Bâtiments

- Centre commercial Cristal, Martigny
- Salle polyvalente et crèche, Chermignon
- Usine de Traitement des Ordures, Uvrier
- Résidence les Flocons de Neige, Crans-Montana
- Centre scolaire Goubing, Sierre
- Immeuble Cécil, Crans-Montana
- PLI, structure métallique de liaison entre Anciens Arsenaux, Sion

Ouvrages (ponts, tunnels, tranchées couvertes)

- A9 Viaduc Ile Falcon, Sierre
- Pont sur le Rhône, La Souste-Loèche
- Tunnel de Regrouillon
- A9 tranchée couverte Pfyngut, Sierre-Loèche
- Passage inférieur Combuissan, Chermignon

Génie parasismique

- Immeuble Pregehval, Sion
- Recensement risque sismique Haut-Valais
- Confortement centre commercial Coop Bassin, Conthey
- Pylônes ligne 380kV Chamoson-Chippis
- Confortement de l'école de Goubing, Sierre
- Médiathèque Valais (Anciens Arsenaux), Sion
- Bâtiment OCVS (centrale 144), Sierre

Travaux spéciaux

- Lacets de Vaas, Vaas (murs ancrés)
- Galeries Bouilletts, Nendaz
- Murs ancrés lacet des Fougères, St-Luc
- Musée Arnaud, Lens (fondations profondes)
- Centre scolaire Goubing, Sierre (parois clouées)

Conservation des ouvrages

- Assainissement ponts RC, Haut-Plateau
- Viaduc jonction Sierre - Est
- Hôtels Aida et Etrier, Crans-Montana
- Assainissement La Traversière PI Vieux Ronquoz, Sion
- A9 UPLANS Tronçon Martigny – Conthey



Aménagement du territoire

Cheffe du département : Anne-Françoise Dubuis

Date de naissance 21 juillet 1972

Etat civil Mariée, 1 enfant

Adresse 1950 Sion

Langues Français (langue maternelle), Allemand, Anglais



Formation et diplômes

- Licence en géographie à l'Université de Genève, 1993-1998
- Diplôme d'Etudes Supérieures en géographie à l'Université de Genève, 1998

Formation continue

- Formation en cours d'emploi en aménagement du territoire, mars à décembre 2002
- Séminaire de 3e cycle de géographie organisé par la «CUSO», février 2000
- Séminaire de 3e cycle «Politiques Publiques et Finances» (C.E.A.T), automne 1998

Expériences professionnelles

- Urbaniste de l'arrondissement du Bas-Valais au Service de l'aménagement du territoire du canton du Valais 2008-2009
- Collaboratrice scientifique au Service des constructions de l'aménagement du territoire du canton de Fribourg, 2002-2008
- Collaboratrice scientifique au sein de la C.E.A.T à l'EPFL, Lausanne, 2000-2002
- Assistante à l'Université de Lausanne, à l'Institut de géographie (IGUL) et Assistante scientifique à la communauté d'études pour l'aménagement du territoire à Lausanne, EPFL 1999-2000
- Stage au service de l'aménagement du territoire du Canton du Valais, 1998-1999

Autres activités

- Membre de l'association suisse pour l'aménagement national (ASPAN)
- Membre de la fédération suisse des urbanistes (FSU)
- Ancienne membre du comité romand de rédaction de la revue Collage

Activités du département

- Etudes d'aménagement du territoire
- Plans d'aménagement communaux et régionaux
- Plans d'affectation de zones et règlements communaux
- Plans d'aménagement spéciaux
- Plans d'aménagement détaillés
- Plans de quartiers
- Aperçu et programmes d'équipement de zones à construire
- Conseils ponctuels sur l'aménagement du territoire et les constructions
- Appuis et soutiens dans les démarches administratives et les procédures légales

Quelques références

Plans d'affectation des zones (PAZ) et règlements communaux des constructions et des zones (RCCZ)

- Révision PAZ / RCCZ, Conthey
- Révision PAZ / RCCZ, Orsières
- Modifications PAZ (zone touristique), Vollèges
- Modification PAZ (secteur Verloplan), Montana
- Modification PAZ / RCCZ (zone moyenne densité), Collonges
- Règlement relatif aux résidences principales et secondaires, Champéry

Plans d'affectations spéciaux : PAD (plan d'aménagement détaillé) et PQ (plan de quartier)

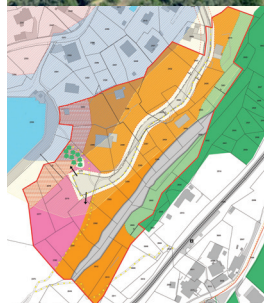
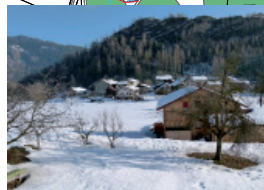
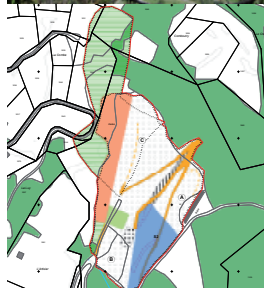
- PAD « Carrière de l'Artisier », Vollèges
- PAD intercommunal « Parc éolien du Grand Chavalard » Charrat / Saxon
- PAD « La Place-Villa », Ayent
- PAD « La Vernaz », Champéry
- PAD « Sous le Lac », Salvan
- PAD « Quartier F – secteur Nord-Est », Port-Valais
- PQ « Narouvey », Venthône

Programmes d'équipement (ProEqu)

- ProEqu Saillon
- ProEqu Vernayaz
- ProEqu Randogne
- ProEqu Troistorrens
- ProEqu Vétroz
- ProEqu Vouvy

Conseils et appuis (C+A) et mandats divers

- Chef de projet « Maison des générations », St-Martin
- Mandat de soutien Guide aménagement local, Canton de Fribourg
- Étude de faisabilité « Zone de traitement des matériaux régionale », Sierre
- Modification de chemins de randonnée pédestre, Collonges / St-Maurice
- Coordination des procédures PAZ / défrichement, Randogne
- C+A aux CFF, St-Maurice
- C+A Commune de Salvan pour dossiers d'autorisations de construire
- C+A « Voie industrielle », Riddes
- C+A auprès d'études d'avocats et de maîtres d'ouvrages



Environnement & Mobilité

Chef du département : Philippe Schwery

Date de naissance 17 août 1982

Etat civil Marié, 1 enfant

Adresse 1950 Sion

Langues Français (langue maternelle), Allemand, Anglais

Formation et diplômes

- Maturité type B, Sion, 2001
- Ingénieur diplômé EPFL, 2007

Formation continue

Formation d'auditeur de sécurité pour les projets d'aménagements routiers, 2011

Expériences professionnelles

- Collaborateur du bureau BISA Bureau d'ingénieurs SA, dès 2011
- Collaborateur de la société Citec Ingénieurs Conseils SA, 2009 à 2010
- Collaborateur de la société Transportplan SA, 2007 à 2009

Autres activités

- Membre du groupe technique mobilité et infrastructure de l'USIC, janvier 2012
- Membre de la commission d'experts « EK 2.08 Mobilité douce » de la VSS, 2012
- Membre comité Pro-Vélo Valais



Activités du département

- Réaménagements de cours d'eau
- Plans généraux d'évacuation des eaux (PGEE)
- Plans directeurs d'équipements d'eaux potables et eaux usées
- Réseaux d'irrigation
- Stations de traitement d'eaux potables et usées (STEP)
- Installations de traitement des déchets (incinération d'ordures, compostage, décharges de matériaux, etc...)
- Concepts et études de mobilité
- Modération de trafic et requalification urbaine
- Concept LIML (loi sur les itinéraires de mobilité de loisirs)

Quelques références

Aménagements et corrections de cours d'eau

- Canal du Russubrunnu, compensation T9, Salquenen
- Aménagement torrent Larret, Veysonnaz
- Torrent de la Merdassière, Grône
- Torrent Vanire, Randogne
- Torrent Tsarire, St-Luc-Vissoie

Réseaux d'évacuation des eaux et PGEE

- PGEE Veyras, Venthône, Veysonnaz, Icogne, Chippis
- Récupération eaux de surface, Plans Mayens
- Canalisations Termina, Veyras
- Evacuation des eaux usées Martelles Zerdeu, Chermignon
- Evacuation des eaux de chaussée des routes étudiées

Canalisations, réseaux d'irrigation

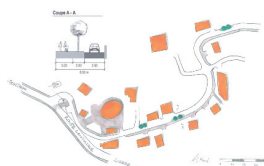
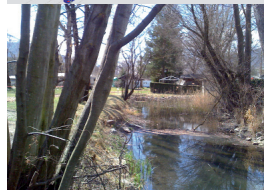
- Irrigation zones à bâtir, Chalais
- Alimentation eau potable Ermitage, Sierre
- Prairies Est de Lens, Triona - Vizine
- Projet bisse avenue Général Guisan, Sierre
- Réfection Grand Bisse, tronçon Lens Chermignon

Installations de traitements des déchets et des eaux

- UTO nouveau four, Uvrier
- CMA Plaine Morte eaux usées, Crans-Montana
- UTO, traitement des fumées et des eaux, Uvrier
- STEP de Sierre, Loèche, Mase, Varone, Anniviers
- STEP débitmètres pour les communes de l'association de Sierre

Études de mobilité

- Projet de circulation et de mobilité, Crans-Montana
- Revalorisation et modération de trafic de la traversée d'Attalens (VALTRALOC)
- Revalorisation et modération de trafic de la rue de la Chapelle, Corin
- Appui mobilité au PDL Etang-Long – Sporting, Crans-Montana
- Projet de sécurisation du carrefour du Louché, Lens
- Etude de stationnement de l'immeuble du « Cecil », Crans-Montana
- Etude de bruit d'un nouveau Parking, Miège



BISA Tourisme SA

Direction : Jérémie Robyr

Date de naissance 10 mars 1942

Etat civil Marié, 3 enfants

Adresse 3960 Corin

Langues Français (langue maternelle), Allemand, Anglais



Formation et diplômes

- Maturité type A, Sion, 1962
- Ingénieur diplômé EPFZ, 1967

Domaines d'activités

- Travaux souterrains, ouvrages d'art et génie-civil
- Traitement des eaux et des déchets
- Etudes et réalisations d'immeubles et d'installations touristiques et sportives
- Etudes et réalisations de remontées mécaniques
- Tourisme

Expériences professionnelles

- Bureau d'Ingénieurs SA, 1967 à 1969
- Président-Directeur du Bureau d'Ingénieurs SA, de 1969 à 2012
- Directeur de BISA Tourisme SA, dès 2013

Autres activités

- Président de Valais Tourisme et membre du comité de Suisse Tourisme, 1996 à 2010
- Vice-Président de la société de transports Sierre-Montana-Crans (SMC)
- Président de la Société de remontées mécaniques de Crans-Montana Aminona SA, 1979 à 2001
- Président de la municipalité de Montana, 1980 à 1996
- Député au parlement valaisan, 1981 à 1989
- Membre de la commission exécutive et président de la commission logistique des JO Sion 2002 et 2006
- Président SIA Valais, 1976 à 1979

Activités de la société

Elaboration d'études générales ou ponctuelles en matière de tourisme

- Animation des groupes de travail, conseils développement et mise en oeuvre de projets touristiques
- Intégration de projets touristiques dans le territoire
- Planification d'aménagements touristiques
- Recherche d'opérateurs pour des projets touristiques
- Assistance et représentation démarches administratives, juridiques et financières

Quelques références

Aménagement du territoire

- Plan de développement du domaine skiable de Crans-Montana
- Plan d'aménagement détaillé de la zone touristique de Cón (Argentine)
- PQ Nouvelle zone touristique du Chapelet
- Réglementation sur les résidences principales et secondaires de plusieurs communes
- Analyse du développement touristique de la commune de Finhaut
- Analyse et potentialité touristique des thermes de Val d'Illeiz

Planification d'équipements touristiques

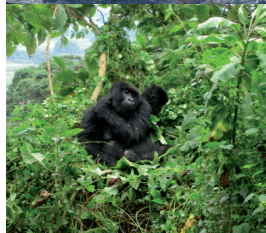
- Projet de golf Chermoran, Crans-Montana
- Projet de golf, Kigali (Rwanda)
- Projet de golf, Cón (Argentine)
- Pistes de ski de compétitions internationales, Crans-Montana
- Centre thermal, Crans-Montana
- Funiculaire Sierra-Crans-Montana
- Funitel Plaine-Morte, Crans-Montana
- Divers télécabines, télésièges et téléskis
- Divers équipements touristiques et sportifs (piscines, tennis, patinoires, halles multisports etc...)

Etudes diverses

- Etude de base pour l'élaboration de directives cantonales en matière d'enneigement mécanique
- Etudes pour le plan directeur cantonal Camping-caravanning – Motorhomes, étude sectorielle
- Collaboration à l'élaboration de la politique du tourisme du Canton du Valais
- Politique du tourisme des communes de Crans-Montana
- Fusion des remontées mécaniques de Crans-Montana
- Etude de faisabilité d'une station d'hiver dans le Caucase Mestia Valley resort
- Analyse des potentialités de développement touristique du Rwanda

Mandats de conseils

- Concept de logement du Centre thermal de Val d'Illeiz
- Gouvernement du Rwanda pour la réalisation d'une école hôtelière et du tourisme
- Dossiers de requête pour concessions d'installations de transports publics
- Assistance et appui à l'optimisation de structures hôtelières
- Création de packages touristiques autour de l'hébergement
- Conseils en matière de commercialisation de lits touristiques



BISA - Bureau d'ingénieurs SA

Avenue du Rothorn 10
Case postale 92
3960 Sierre
Tel. 027 451 75 75
Fax 027 451 75 76

E-mail : info@bisasierre.ch
Internet : www.bisasierre.ch

Direction

Patrick Robyr
E-mail : pr@bisasierre.ch

Génie-civil

Xavier Robyr
E-mail : xr@bisasierre.ch

Structures

Raphaël Garcia-Vogel
E-mail : rgv@bisasierre.ch

Aménagement du territoire

Anne-Françoise Dubuis
E-mail : ad@bisasierre.ch

Environnement et mobilité

Philippe Schwery
E-mail : ps@bisasierre.ch

Tourisme

Jérémie Robyr
E-mail : jr@bisasierre.ch

Études économiques et financières

Benoît Robyr
E-mail : br@bisasierre.ch

bisa
bureau d'ingénieurs sa

bisa 
génie civil

bisa 
structures

bisa 
aménagement du territoire

bisa 
environnement et mobilité

bisa 
tourisme sa

Pour des informations plus
complètes, rendez-vous sur
notre site internet
www.bisasierre.ch

