



De gauche à droite: Marco Danz, Directeur Général; Emmanuelle Gallay, Attachée de Direction Générale; Robert Gallay, Président Associé; Bertrand Fayot, Directeur Opérationnel; Christian Danz, Président Associé; René Briguet, Directeur de la succursale valaisanne; Pierre-Antoine Pralong, ancien Directeur de la succursale valaisanne.



Pierre-Antoine Pralong et René Briguet (au centre), entourés par l'équipe de la succursale valaisanne.

À la fin des années 1990, la perspective du démarrage de grands chantiers en Valais comme la nouvelle ligne ferroviaire à travers les Alpes (NLFA), l'autoroute Sion-Brigue et la candidature de Sion aux Jeux Olympiques de 2006 a incité l'entreprise Induni & Cie SA à développer une antenne valaisanne. Pierre-Antoine Pralong, responsable de Brunet Constructions SA (1988-1998) et personnalité influente du sérail valaisan, est alors engagé pour diriger la nouvelle succursale d'Induni. Il raconte: «Malheureusement, les JO ont été attribués à Turin et l'activité valaisanne n'a pas décollé comme nous l'aurions souhaité. Mais nous avons tenu bon et dès 2008, le succès a été au rendez-vous, avec un volume d'affaires avoisinant 30 millions de francs par an». Le Valais bénéficie aujourd'hui d'une

tendance favorable, due notamment au développement de l'autoroute, aux Championnats du monde de ski à Crans-Montana, au laboratoire pharmaceutique Lonza - créateur d'emplois - et à la présence des Hautes Ecoles spécialisées.

Un acteur important de l'économie valaisanne

Au cours des quinze dernières années, les réalisations d'Induni & Cie SA en entreprise générale ou totale se sont succédés, principalement dans la région du Bas-Valais et du Valais central, à commencer par le bâtiment à l'avenue Ritz 19 (Sion) où la filiale d'Induni a pris ses quartiers. Répondant à une forte demande dans le canton, l'entreprise générale Induni Valais est adjudi-

GROS PLAN

Leader dans son domaine en région lémanique

D'année en année, Induni & Cie SA - dont le siège administratif est au Petit-Lancy/GE - n'a cessé de croître, augmentant son personnel et son chiffre d'affaires. Aujourd'hui, l'entreprise présente une grande capacité de production et un important parc de machines. Elle regroupe tous les métiers de la construction sous un même toit - génie civil, bâtiment (gros œuvre) et entreprise générale/totale. Des projets diversifiés lui offrent la possibilité de mettre à profit son expertise et le talent de ses employés: une entreprise tournée vers les technologies d'avenir, mais qui a su garder l'humain au centre de ses préoccupations! En attestent les distinctions décernées à Induni comme en 2016 le Prix de l'Economie Genevoise (CCIG), ou celui de l'Entreprise formatrice (Prix Grande Entreprise) de l'Association des métiers et de la formation.

Enfin, l'engagement écologique de cette société de construction est à saluer. Il se manifeste sur plusieurs plans: atteinte d'objectifs élevés en matière de performance énergétique; protection des sols, des eaux et des végétaux; optimisation des machines; limitation des nuisances liées aux chantiers, etc. Par ailleurs, Induni a intégré, il y a plus de quinze ans, une démarche environnementale pour les bétons, en limitant le plus possible l'impact carbone en lien avec l'utilisation des ciments grâce à son partenariat avec l'entreprise Vigier. Quant aux bois de coffrage, ils sont tous labellisés PEFC ou Bois suisse; leur recyclage et revalorisation sont assurés avec des partenaires reconnus (Serbeco, Helvetia Environnement). Le savoir-faire d'Induni en matière de développement durable est illustré par des réalisations exemplaires, tels que le bâtiment Sky-lab à Plan-les-Ouates/GE, labellisé Breeam, l'écoquartier En Gruvatiez à Orbe/VD, premier quartier labellisé SEED de Suisse romande, ou encore la renaturation de l'Aire à Genève.