

FILIÈRE  
DURABLE

100% RÉGIONALE



## BÂTIMENT ADMINISTRATIF

OBJET CERTIFIÉ BOIS SUISSE

© Delphine Schacher

- Réflexion holistique sur les matériaux de construction aboutissant à une réelle réussite.
- Bon rendement énergétique de la construction grâce notamment au bois, matériau à faible énergie grise.
- Rapidité de la construction.

## SIÈGE ADMINISTRATIF DE LA SADEC SA

Alors que le bail de ses anciens locaux arrivait à échéance, la SADEC SA a fait le pari de construire un bâtiment adapté à ses besoins et à sa philosophie. La société active dans le domaine de la collecte et du traitement des déchets sur tout le périmètre de la Côte (60 communes) est particulièrement sensible aux questions environnementales.

Une attention toute particulière a par conséquent été portée aux matériaux de construction mis en œuvre ainsi qu'aux aspects énergétiques. Parmi les décisions fondamentales prises par le maître de l'ouvrage dans ce chantier respectueux, le choix de travailler presque exclusivement avec du bois suisse est d'une grande cohérence. Aujourd'hui, la SADEC SA est fière de son siège qui lui permet d'accueillir l'ensemble de ses collaborateurs et collaboratrices sur un seul site, dans des locaux sains et fonctionnels.

**UNE APPROCHE EXIGEANTE ET COHÉRENTE  
POUR UN CADRE DE TRAVAIL PARTI-  
CULIÈREMENT BIEN PENSÉ ET AGRÉABLE.**

LIEU	1196 Gland
MAÎTRE DE L'OUVRAGE	SA pour le traitement des déchets de la Côte (SADEC SA)
ARCHITECTE	Coretra SA, architecture et construction, Nyon
ENTREPRISES BOIS	Flück Ingénierie Sàrl., Gland (ingénierie); Schaller & Fils SA, Gingins (réalisation) Fournisseurs bois et éléments constructifs en bois suisse: Scierie Louis Schacher, Begnins; J.-C. Décosterd (sciage à façon), Grens; Sobecol (société-bois-collage), Sion; Gétaz Miauton SA, Nyon
QUANTITÉ DE BOIS MIS EN ŒUVRE	96 m <sup>3</sup> 97% de bois suisse
CONSTRUCTION	2017