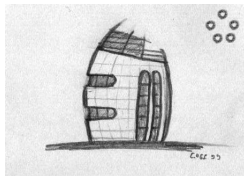


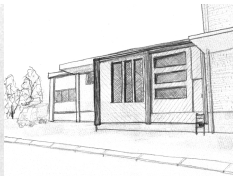


Chers clients,  
Chers partenaires,  
Chers amis,

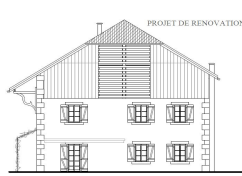
Il y a 5 ans tout juste, le 14 janvier 2004 j'ouvrais mon bureau d'architecte sous le nom de « C-OGI ARCHITECTURE ». Cette raison sociale disparaît le 31.12.2008 pour laisser place à une unique appellation désormais usuelle: **ECO-LOGIQUE.ch, Atelier d'architecte**. Au niveau juridique, l'atelier dépend maintenant de l'entreprise **SB3i SA** qui est à même de réaliser des projets de plus grande ampleur. Au niveau de la communication, ECO-LOGIQUE.ch est maintenant une marque déposée qui définit la motivation et les compétences de notre activité architecturale.



Projet de la maison  
oeuf (bioclimatique)



Façade d'atelier à  
Carouge



Rénovation de  
ferme à LaTour\*



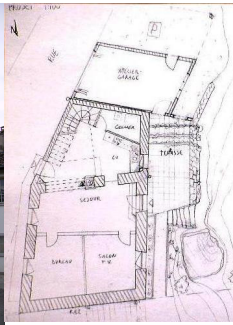
Eco-salon de  
musique à Gland



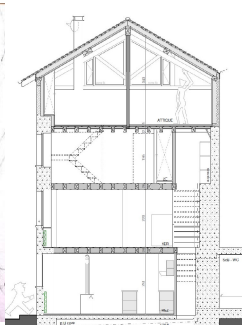
Eco-salon d'attique  
à Etrigny



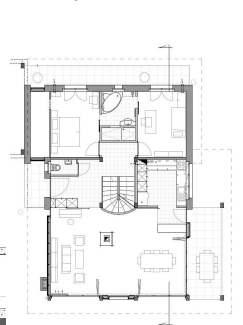
Eco-maison de  
village à Trélex



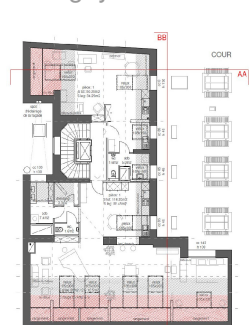
Eco-rénovation  
d'une maison aux  
Echelles



Rénovation d'une  
maison à Alleverd



Eco-maison à Aix-  
les-Bains



Rénovation d'attique  
à Genève\*



Projet de façade  
néokitsch



Projet d'éco-maison  
à 100 000€



Aménagement d'un  
sous-sol à Collonge



Eco-chalet en ZA à  
Jussy



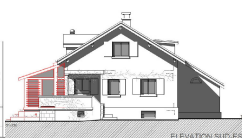
Eco-renovation d'un  
appartement à  
Trélex



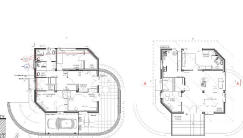
3 villas à Peney\*



Atelier aux Echelles



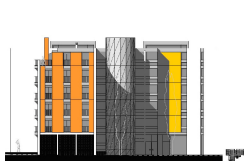
Serre bioclimatique  
à Meyrin



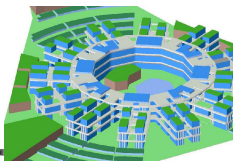
Transformation de  
villa à LaTour



Projet d'éco-  
rénovation à St Prex



Immeuble Minergie  
à Lancy\*



Concours La Praille  
2020



Projet d'éco-quartier  
à Lancy

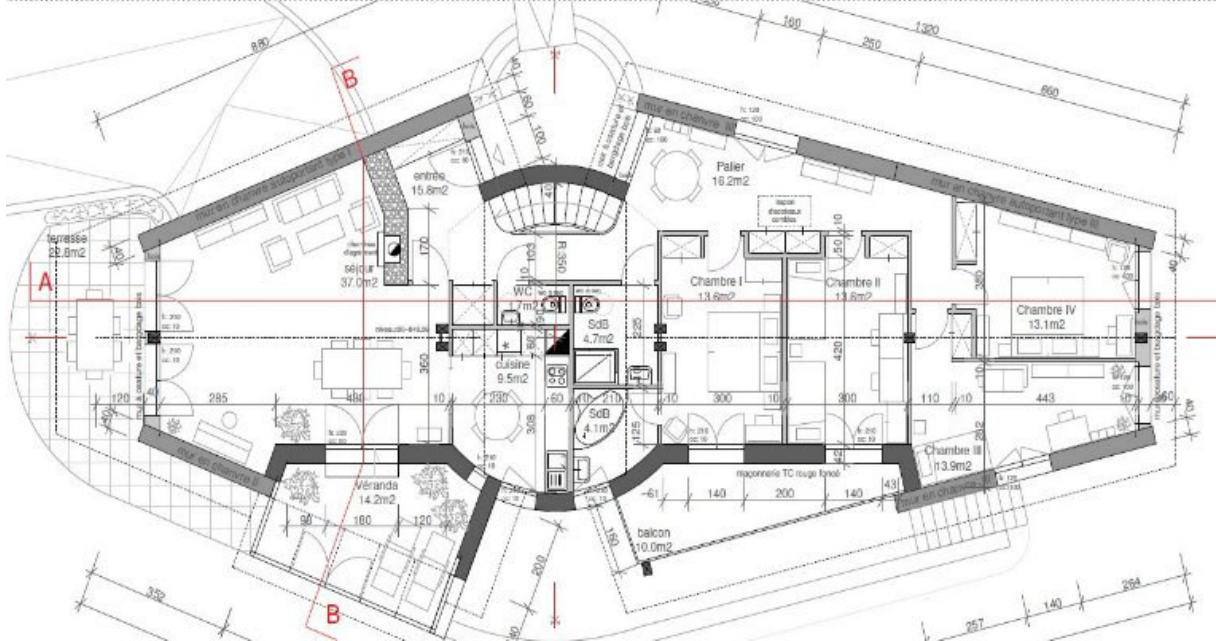


Projet d'écoquartier  
à Meyrin



Projet d'éco-maison  
de standing

\* mandats indirects ou en collaboration



**Notre meilleur projet: La maison écologique à Grimisuat (VS)** Maison autonome en énergie, elle synthétise tout le savoir-faire du bureau: géométrie sacrée, géobiologie, Feng-shui, conception bioclimatique, faible énergie grise (énergie+eau+CO2), rationalisation constructive, préfabrication, matériaux sains (sans COV ni formaldéhydes) WC à compost y compris déchets de cuisine, récupération d'eau de pluie, réduction de la pollution électromagnétique, serre bioclimatique, mur trombe, puits canadien, ventilation double flux avec filtre, stockage thermique dans la masse, PAC et insert de cheminée, murs en chanvre et terre, toiture végétalisée, panneaux solaires thermiques et photovoltaïques... Cette maison qui produit plus d'énergie qu'elle n'en consomme allie confort avec qualité de vie et respect de l'environnement tout en privilégiant l'aspect esthétique.

En guise de rétrospective, voici encore quelques chiffres: c'est en moyenne 1880h de travail par an dont 1100 sont employées pour du secrétariat, de la formation continue, de la recherche et du développement ou de la communication. C'est aussi une collaboration active avec un réseau « d'éco-laborateurs » qui ne cesse de s'étoffer et permet de compléter les savoirs de chacun. Une production de 18.2Go de données sur 5 ans, c'est une 10aine d'expertises, une demi-douzaine de relevés et surtout 34 projets qui ont remporté l'adhésion et la satisfaction de leur maître d'ouvrage.

Enfin, je profite de cette lettre pour vous remercier de votre confiance, de votre aide et de votre soutien témoignés tout au long de ce « quinquennat ». En vous présentant tous mes vœux de réussite et de quiétude pour la nouvelle année, je vous adresse mes « éco-logiques » salutations.

Christophe OGI