

## Charte Durabilité *Architecture stratégie 2030*

### **Engagement**

IB veut devenir l'architecte de référence pour tous les projets complexes et écologiques en Suisse d'ici 2030.

IB prend acte de l'état des conclusions de la science sur la définition et la quantification des limites planétaires (IPCC, IPBES), de la surexploitation des ressources naturelles, du changement climatique d'origine anthropique et de la chute de la biodiversité.

IB soutient l'Accord de Paris, les 17 buts de développement durable des Nations Unies, l'objectif de « zéro émission nette » formulé par le Conseil fédéral pour la Suisse en 2050, les objectifs d'efficacité et la stratégie énergétique 2050 de la Confédération, ainsi que la stratégie d'adaptation climatique du Conseil fédéral.

IB conscient de l'impact de ses projets sur le système terre et le vivant, s'engage à travers sa stratégie de développement durable 2030, à toujours proposer à ses client·e·s des solutions ayant une action, d'atténuation, de régénération et d'adaptation, au minimum alignées sur les engagements suisses de développement durable, la norme de construction SIA 112/1, ainsi que le document de position « Protection du climat, adaptation climatique et énergie » de la SIA.

### **Axes majeurs**

La mise en place de la stratégie 2030 se fait sur 4 axes majeurs :

- I. Biodiversité
- II. Bas-carbone
- III. Rénovation énergétique et thermique
- IV. Développement social

### **Cadre de travail**

Le cadre de travail stratégique (SER) doit être implémenté dans chaque projet et travail entrepris par IB:

- A. **Sobriété**
- B. **Efficacité**
- C. **Renouvelable**

### **Mise en place**

Pour porter cette action de transformation profonde IB a mis en place :

- Un·e responsable dédié·e pour l'ensemble d'IB.
- Un groupe de travail et de recherche.
- La création d'un groupe d'expert·e·s interne·s suivant les 4 axes majeurs.
- La mise à niveau des connaissances de l'ensemble des collaborat·eur·rice·s sur les enjeux planétaires et la construction durable.

**Contrôle & Résultat** Le suivi des projets depuis la phase « conception » jusqu'à la « mise en service » permet une garantie de résultat et de contrôle des mesures implémentées en début de projet. La remontée d'information est faite par les collaborat-eur-ric-e-s au groupe de travail et de recherche ; cela permet un suivi complet et un correctif immédiat et dynamique des mesures implémentées en phase « conception ».

En phase « avant-projet », nous répondons au cahier des charges des client-e-s par une conception alignée avec les engagements pris par IB.

Lors du projet de construction et conformément au cadre de travail défini par la charte, nous approfondissons les réflexions et les solutions en collaboration avec des planificateur-ric-e-s spécialisé-e-s.

Lors de la phase de réalisation, nous assurons la mise en œuvre des concepts établis en phase « avant-projet » et « projet de construction ». Le chantier lui-même est géré de manière durable (tri des déchets, protection du sol et de la nappe phréatique, exclusion de certains matériaux, etc.) La sécurité sur le chantier est la priorité absolue.

Lors de la mise en service, nous effectuons un contrôle et un suivi des résultats à l'aide de spécialistes afin de vérifier la performance des concepts établis lors des phases précédentes, pour assurer le plus haut niveau de prestation.

Direction Itten+Brechbühl SA, le 20.03.2023

Christoph Arpagaus

Jürg Born

Angelo Cioppi

Lidor Gilad

Tobias Haefelin

Thomas Hottner

Benjamin Hulliger

Vassil Kaykov

Robin Kirschke

Marcus Klink

Jonas König

Milo Piccoli

Jan Stöcker