

## NOUS SOMMES LES PROFESSIONNELS DE L'AIR INTÉRIEUR !

Que vous travaillez à la conception d'un immeuble de bureaux conventionnel, une école, un stade ou un hôtel cinq étoiles, qu'il s'agisse d'un bâtiment neuf ou d'une rénovation, nous proposons des solutions, services et produits adaptés à chaque type de bâtiment. Nous intervenons aussi dans le domaine de l'industrie, le secteur de la santé et les environnements hautement sensibles avec des solutions de ventilation dédiées.

### TOUTE LA VENTILATION DE VOTRE BÂTIMENT VIA UN SEUL ET MÊME FOURNISSEUR

Votre projet de construction nécessite des solutions de ventilation globales et spécifiques pour :

- ✓ Technologie de ventilation et de climatisation
- ✓ Protection incendie
- ✓ Extrait de fumée
- ✓ Une gestion de l'air efficace et durable

### NOTRE SAVOIR-FAIRE

Avec plus de 70 ans d'expérience dans l'ensemble du domaine de la technologie de climatisation et de ventilation, TROX participe à l'amélioration de la qualité d'air, à la diminution des nuisances sonores et se soucie d'une sécurité maximale pour tous les bâtiments ventilés ou climatisés.

### VOTRE RÉUSSITE EST AUSSI LA NÔTRE

Plus les ingénieurs de TROX s'impliquent tôt dans la conception du projet, plus le succès est retentissant.

Le processus de conception détaillée en étroite collaboration avec les maîtres d'ouvrage, les architectes, les bureaux d'études spécialisés et les fabricants d'équipements garantit la fiabilité et la maîtrise des coûts, même pour les projets complexes.

Nos services	Vos avantages
Solutions de création architecturale Développement de concept Optimisation de concept Analyse des variantes Évaluation de l'efficacité énergétique des bâtiments Analyses de rentabilité Conception Prototypage Tests de performances (refroidissement, chauffage, performances acoustiques, caractéristiques de débit) Mise en œuvre	Durée de travaux réduite Hauteur sous plafond réduite Retour sur investissement plus rapide Moins d'interfaces et gain de temps pour la coordination Moins de frais de maintenance et d'exploitation Économies d'énergie Solutions de rénovation flexibles Régulation intelligente grâce à l'intégration avec la GTB centralisée Câblage réduit Fiabilité opérationnelle accrue Flexibilité maximale en termes de configuration et de technologie