

Notre double certification Qualité-Environnement

L'intégralité de notre système de management est certifiée ISO 9001/14001.

Depuis 2007, nos missions sont réalisées dans le cadre des référentiels ISO 9001 et ISO 14001. Notre organisation et notre système d'information reposent sur une approche par processus, qui décrit de façon exhaustive l'intégralité de nos activités.

Nous tenons à votre disposition sur simple demande la politique et l'engagement de la Direction relatifs à notre démarche d'amélioration continue Qualité/Environnement.

40 qualifications OPQIBI accréditent la compétence et le professionnalisme de nos prestations de conseil et d'ingénierie.

ASSISTANCE À MAÎTRISE D'OUVRAGE (AMO)
01.03 - AMO en technique
01.04 - AMO en exploitation et maintenance
01.08 - AMO globale pré-opérationnelle
PROGRAMMATION
22.01 - Évaluation des coûts en phase amont et de programmation
PLANIFICATION ET COORDINATION
03.01 - Planification - Coordination (OPC) d'exécution courant
03.04 - Planification - Coordination d'ensemble
03.31 - Direction de l'Exécution des Travaux
ASSISTANCE LOISIRS - CULTURE - TOURISME (LCT)
05.01 - Étude stratégique LCT
05.02 - Étude opérationnelle et de faisabilité LCT
DÉVELOPPEMENT DURABLE ET QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE
01.06 - AMO en développement durable
01.10 - AMO en Qualité Environnementale des Opérations (QEO)
02.03 - Programmation en développement durable
MAÎTRISE DES COÛTS
22.02 - Maîtrise des coûts en phase de conception et de réalisation
22.03 - Maîtrise des coûts d'exploitation et de maintenance
INCENDIE
13.11 - Étude désenfumage mécanique
SECOND OEUVRE
12.14 - Étude en isolation thermique du bâtiment
FLUIDES
13.09 - Étude d'installations sanitaires et d'assainissement courantes
13.20 - Ingénierie de fluides courants
GÉNIE CLIMATIQUE
13.12 - Étude d'installations courantes de chauffage et de VMC
13.13 - Étude d'installations complexes de chauffage et de ventilation
13.22 - Ingénierie en génie climatique courant
13.23 - Ingénierie en génie climatique complexe

VRD
13.01 - Étude de réseaux courants et de distribution d'eau
13.19 - Étude de réseaux de transport de chaleur et de froid
TRANSPORTS ET MOBILITÉ
15.07 - Étude de plans, modes de transport
PERFORMANCE ÉNERGÉTIQUE
06.07 - Audit énergétique et CO2 des activités de transport de marchandises et/ou de personnes
17.17 - Audit énergétique dans l'industrie
*19.05 - Audit énergétique des bâtiments (tertiaires et/ou habitations collectives)
ÉNERGIES RENOUVELABLES
*20.08 - Ingénierie des installations de production utilisant la biomasse en combustion
*20.10 - Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire thermique
*20.11 - Étude d'installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque
*20.12 - AMO pour la réalisation d'installations de production d'énergie utilisant la biomasse
*20.13 - Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie géothermique
*20.14 - Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire thermique
*20.15 - Ingénierie des installations de production utilisant l'énergie solaire photovoltaïque
ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE
06.04 - Évaluation environnementale des activités industrielles
06.11 Évaluation environnementale des plans, schémas et programmes
EFFETS DE SERRE ET CHANGEMENT CLIMATIQUE
06.05 - Bilan et établissement d'un plan de préconisations de réduction de GES
GESTION ET TRAITEMENT DES DÉCHETS
08.06 - Étude de la gestion des déchets
21.03 - Ingénierie de systèmes courants de traitement des déchets

Conformément à la réglementation du métier de l'ingénierie, Inddigo est habilité à la pratique du droit à titre accessoire.