

**Concepteur  
de solutions environnementales  
pour les services publics  
et les industries**



# SEURECA EST LE PÔLE D'INGÉNIERIE CONSEIL DE VEOLIA

Nous proposons aux industriels, aux collectivités et au secteur tertiaire des solutions d'experts pour la gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie. Nous contribuons à améliorer durablement la performance de nos clients publics ou privés, en encourageant leur développement tout en respectant l'environnement.

Notre support est toujours adapté aux besoins spécifiques du client et au contexte local. Nous intervenons à toutes les étapes du projet, de l'avant-projet à la mise en œuvre opérationnelle, et proposons une gamme

de prestations variée incluant la supervision de travaux, l'assistance technique aux opérations, la formation et le transfert de compétences. Avec cette approche intégrée, nous aidons nos clients à atteindre leurs objectifs et à améliorer leur performance technique, financière et sociale, dans le respect du bien-être des usagers.

Seureca fait partie du groupe Veolia, leader mondial de la gestion optimisée des ressources, avec près de 180 000 salariés à travers le monde et 160 ans d'expérience dans les secteurs de l'eau, des déchets et de l'énergie.

## Nos services



### Eau

Réseaux d'eau potable et eaux usées  
Usines de traitement d'eau potable et eaux usées  
Traitement des eaux de process et eaux usées industrielles  
Réseaux intérieurs

### Études et gestion de projet

Schémas directeurs et études de faisabilité, Prévission des demandes et gestion des ressources, Études socio-économiques, Audits techniques, Modélisation de réseaux, Définition et planification des investissements, Études environnementales, Traitement des odeurs, Études règlementaires, Audit qualité de l'air intérieur.



### Déchets

Collecte et traitement des déchets  
Recyclage et valorisation  
Valorisation énergétique

### Conception et maîtrise d'œuvre

Avant-projet sommaire, Avant-projet détaillé, Préparation des documents d'appels d'offres, Organisation des consultations, Maîtrise d'œuvre, Assistance à la mise en service.



### Énergie

Production et distribution d'électricité  
Réseaux de chaleur et de froid  
Énergie renouvelable et efficacité énergétique  
Qualité de l'air

### Assistance technique et opérationnelle

Audits d'organisation, Comptage et revenus additionnels, Gestion des actifs, Optimisation de l'exploitation, Réduction des eaux non-comptabilisées, Optimisation énergétique, Maintenance, Systèmes d'information, Gestion clientèle, Études tarifaires et modèles financiers, Support institutionnel, Formation et transfert de compétences.





## Références notables

### Indonésie

Etude de faisabilité d'un système urbain de gestion des eaux usées associant assainissement collectif et assainissement individuel pour la ville de Bogor.

**Expertises :** collecte et traitement des eaux usées, gestion des boues.

### Arabie saoudite

Schéma directeur de gestion des déchets pour Aramco.

**Expertises :** diagnostic détaillé, analyse multicritères des scénarii envisageables, avant-projet sommaire, business plan, plan d'actions court, moyen et long termes.

### Uruguay

Plan des eaux, schéma directeur, avant-projet d'assainissement, de drainage pluvial, de voiries et d'espaces publics de la ville de Ciudad del Plata.

**Expertises :** réseaux d'eau potable, assainissement, drainage, stations de traitement des eaux usées, planification urbaine.

### Ukraine

Etude de faisabilité pour l'optimisation de réseaux de chaleur dans des quartiers de la ville de Kiev.

**Expertises :** SIG, modélisation thermo-hydraulique, étude technico-économique, analyse de la filière biomasse et dimensionnement des chaufferies biomasse.

### France

Schéma directeur d'alimentation en eau potable pour le syndicat des eaux de la Vraine et du Xantois (30 communes).

**Expertises :** modélisation hydraulique, bilan besoin-ressources, élaboration de scénarii et programmes de travaux, gestion patrimoniale.

### Cap-Vert

Assistance technique à la création et au démarrage d'une société inter municipale de distribution d'eau potable et de collecte et traitement des eaux usées.

**Expertises :** eau potable, eaux usées, gestion commerciale, ressources humaines, institutionnel, business plan, communication.

### Géorgie

Assistance technique à la mise en place d'un projet régional de gestion des déchets.

**Expertises :** calcul du tarif induit, politique tarifaire, campagne de communication, axes d'amélioration et suivi de leur réalisation.

### France

Sécurisation des réseaux hydrauliques et aérauliques de l'hôpital de Nouméa avant l'arrivée du premier patient.

**Expertises :** conformité technique des réseaux, stratégie de suivi analytique de la qualité de l'eau et de l'air, protocoles de maintenance.

### Guinée-Conakry

Contrat de gestion de la compagnie nationale d'électricité.

**Expertises :** SIG, modélisation et amélioration opérationnelle du réseau électrique, stratégie de déploiement de compteurs à prépaiement, gestion de programmes d'investissements.

### Royaume-Uni

Assistance au démarrage de la digestion anaérobie thermophile de déchets solides pour Pepsico International.

**Expertises :** audit, caractérisation de biomasse, élaboration de balances massiques et modes d'opération appliqués.

### Zambie

Assistance technique pour la réduction des pertes en eau de la ville de Lusaka.

**Expertises :** sectorisation, définition et suivi des travaux de réhabilitation des réseaux, recherche de fuites, mise à jour de la base abonnés, comptage et réduction des pertes commerciales, formation.

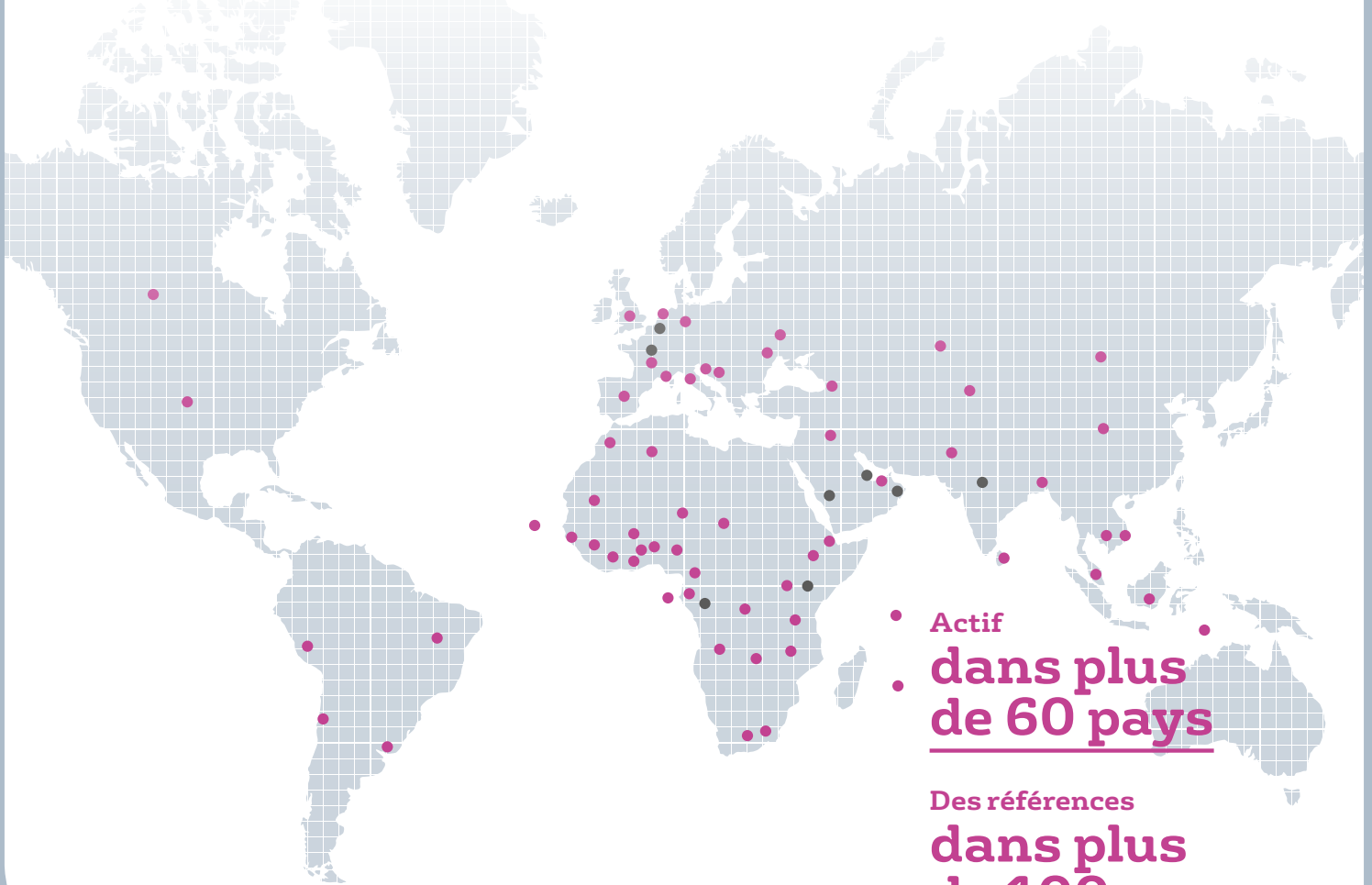
### Inde

Perspectives de conservation d'énergie et vérification énergétique de stations de pompage pour la municipalité de Surate.

**Expertises :** audit, évaluation d'efficacité de pompage, étude de pertes, optimisation d'efficacité, opportunités d'économie d'énergie, mesures de mitigation.

# UN SAVOIR-FAIRE INTERNATIONAL

Nous nous appuyons sur un réseau de bureaux permanents à l'étranger et un vivier solide d'ingénieurs, mobilisables pour des projets à court ou long terme à travers le monde. Nos clients peuvent aussi compter sur l'expertise du groupe Veolia et son large réseau international d'experts opérationnels.



● Bureaux permanents

● Actif  
● dans plus  
de 60 pays

Des références  
dans plus  
de 100 pays

#### SEURECA – France et international

30 rue Madeleine Vionnet - 93300 Aubervilliers - France  
contact@seureca.com

#### OFIS – Ingénierie sanitaire

30 rue Madeleine Vionnet - 93300 Aubervilliers - France  
info@ofis-consult.com

#### EPAS – Eaux industrielles

Dok Noord 4C bus 003 - 9000 Gand - Belgique  
admin@epas.be

#### DESL – Efficacité énergétique

819-8th Floor, Antriksh Bhawan, 22 - K G Marg, New Delhi - 110 001 - Inde  
desl@deslenergy.com