

SAPO&VOUS, des formations source d'économies

Catalogue de formation



DIFFERENTS MODULES AVEC UN OBJECTIF : TROUVER DES SOLUTIONS OPERATIONNELLES

A travers différents modules de formation, Sapoval vous propose un accompagnement dans la gestion de votre outil épuratoire vous permettant meilleure prise en main de votre station.

Afin de vous accompagner tout au long du cycle de gestion de vos effluents et de vos déchets, SAPOVAL propose des formations destinées aux responsables opérationnels et aux opérateurs (services QSE, Maintenance et / ou Production) d'outils épuratoires pour permettre à ces derniers de :

- progresser dans la gestion leurs installations,
- respecter les contraintes réglementaires,
- augmenter la performance et la durée de vie des équipements.

LES FORMATEURS

- Erwan TROTOUX : PDG – Ingénieur Procédés & Traitement des Eaux & Déchets
- Maxime ALBERT : Resp. technique – Traitement des eaux & déchets

LIEUX

- Sur sites Client, Partenaires ou au siège de SAPOVAL

Mesurer les performances de son outil épuratoire Réaliser des autocontrôles

DUREE 1 Jours / 7 heures

COÛT DE LA FORMATION 750€ hors frais

COMPETENCES VISEES :

- Connaître les différents types de prélèvement et les bonnes pratiques associées
- Maîtriser l'utilisation de matériels « terrain » de mesures des principaux paramètres pollution
- Réaliser une exploitation de premier niveau des données mesurées
- Mettre en place un plan de suivi de premier niveau d'un outil épuratoire

Convention Spécifique de Déversement & liens avec le gestionnaire d'assainissement : définition & leviers d'actions ?

DUREE 1 Jour / 7 heures

COÛT DE LA FORMATION 750€

COMPETENCES VISEES :

- Appréhender le contexte réglementaire associé à la gestion des effluents industriels
- Comprendre les modalités d'applications des textes & obligations réglementaires
- Connaître les contraintes & besoins des gestionnaires d'assainissement
- Identifier les leviers d'action et de négociation avec ce partenaire
- Répondre durablement à la réglementation & valoriser votre démarche environnementale

Diminuer la facture environnementale d'une agro-industrie : STEP, effluents, sous-produits : des postes sources d'économies

DUREE 2 Jours / 14 heures

COÛT DE LA FORMATION 1 490€

COMPETENCES VISEES :

- Appréhender les différentes étapes liées à la gestion de l'eau & des sous-produits associés
- Identifier les alternatives de gestion & différentes optimisations d'exploitation envisageables
- Qualifier et quantifier les gains techniques, économiques & environnementaux associés
- Répondre durablement à la réglementation & valoriser votre démarche environnementale

Maîtriser & piloter la station de prétraitement des effluents d'une entreprise agro-alimentaire NIVEAU 1

DUREE 3 Jours / 21 heures

COUT DE LA FORMATION 2 590€ (matériels & fournitures comprises pour réalisation de travaux pratiques)

COMPETENCES VISEES :

- Appréhender le fonctionnement et de conditions de pilotage des différents procédés liés au prétraitement des eaux & à la gestion des sous-produits associés : dégrillage / dégraissage / tamponnage
- Connaître les étapes et besoins de maintenance de ces différents procédés
- Être sensibilisé aux risques lié à l'exploitation d'une station de prétraitement (biologiques, chimiques, manutention...) et aux moyens préventifs & curatifs pour y palier
- Identifier les différentes optimisations d'exploitation envisageables
- Fiabiliser votre filière de prétraitement des effluents et devenir autonome dans sa gestion

Maîtriser & piloter la station d'épuration biologique d'une entreprise agro-alimentaire NIVEAU 1

DUREE 5 Jours / 35 heures

COUT DE LA FORMATION 3 990€ (matériels & fournitures comprises pour réalisation de travaux pratiques)

COMPETENCES VISEES :

- Appréhender le fonctionnement et de conditions de pilotage des différents procédés liés à la gestion de l'eau & des sous-produits associés
- Connaître les étapes et besoins de maintenance de ces différents procédés
- Être sensibilisé aux risques lié à l'exploitation d'une station d'épuration (biologiques, chimiques, manutention...) et aux moyens préventifs & curatifs pour y palier
- Identifier les différentes optimisations d'exploitation envisageables
- Fiabiliser votre filière de traitement des effluents et devenir autonome dans sa gestion
- Répondre durablement à la réglementation & valoriser votre démarche environnementale

Suivre & piloter l'outil épuratoire d'une entreprise agro-alimentaire NIVEAU 2 - PERFECTIONNEMENT

DUREE 3 Jours / 21 heures

COUT DE LA FORMATION 2 590€ (matériels & fournitures comprises pour réalisation de travaux pratiques)

COMPETENCES VISEES :

- Mettre en place une stratégie de suivi et d'amélioration continue de l'outil épuratoire
- Réaliser un diagnostic de fonctionnement et de performance d'un outil épuratoire
- Identifier des solutions correctrices pour une exploitation optimale de l'installation
- Fiabiliser votre filière de traitement des effluents et devenir autonome dans sa gestion
- Répondre durablement à la réglementation & valoriser votre démarche environnementale

MODALITES TECHNIQUES, PEDAGOGIQUES, D'ENCADREMENT & D'EVALUATION

LES MODALITES PEDAGOGIQUES :

Travail de groupe collaboratif et interactif sous la forme de travaux dirigés et pratiques d'application.

LE ROLE DU FORMATEUR :

À partir de contraintes techniques, économiques, organisationnelles des prestations signalées attractives, notre formateur formera les responsables en fonction de leurs besoins en respectant les normes professionnelles.

LES MATERIELS UTILISES :

Locaux adaptés et équipés pour des tests laboratoires et/ou locaux avec matériels pour réaliser des formations (ordinateurs, vidéoprojecteur, paperboard).

LES DOCUMENTS REMIS AUX PARTICIPANTS :

Dossier pédagogique avec les cours & les fiches pratiques.

NATURE DES TRAVAUX DEMANDES AUX PARTICIPANTS :

Ateliers de pratique en fonction des besoins.

MODALITES D'EVALUATION DES CONNAISSANCES ET DE L'APPRECIATION DES PARTICIPANTS:

Les modalités d'évaluation des connaissances individuelles pendant la formation et à l'issue de la formation :

- Dans un processus d'essai/erreur le candidat devra être capable de maîtriser correctement les points clefs techniques et théoriques.
- L'intervenant sous la forme de questionnement vérifiera l'acquisition théorique et technologique des éléments techniques, professionnels présentés durant la formation. Cette action permet au formateur de constater le niveau des connaissances acquises par le groupe, les stagiaires.

Une fiche d'évaluation est fournie au stagiaire en fin de formation pour évaluer le contenu et les aspects organisationnels de la formation.