



FORMATION 2020

MISE À JOUR DES ANALYSES MÉTHODIQUES DES RISQUES (AMR) DE PROLIFÉRATION ET DE DISPERSION DES LÉGIONELLES AU NIVEAU DES TAR

OBJECTIFS :

Connaître les différents facteurs de risque :

- Fonctionnement des TAR
- Traitements préventifs des eaux
- Exploitation et suivi

Afin de :

- Mettre à jour l'Analyse Méthodique des Risques (AMR) en interne, en externe
- Augmenter le niveau de maîtrise du risque
- Réduire les rejets de substances prioritaires
- Ne pas observer d'arrêt de production
- Réduire les coûts globaux

PUBLIC CONCERNÉ :

Directeurs techniques,
Gestionnaires, BE,
Exploitants,
Ingénieurs, Techniciens

TARIFS :

- Tarif : 510 € HT

ORGANISATION :

Dates et Lieux :

- Mercredi 17 juin 2020 à Paris
- Jeudi 26 novembre 2020 à Orléans

Durée : 1 journée, 7 heures

INTERVENANT :

La société **OREAU ingénieur conseil**, a une expérience acquise depuis 1998 dans la maîtrise du risque Légionellose au niveau des tours de refroidissement

Contactez-nous pour une formation en **intra**

► INSCRIPTION À LA FORMATION 2020 :

MISE À JOUR DES ANALYSES MÉTHODIQUES DES RISQUES (AMR)
DE PROLIFÉRATION ET DE DISPERSION DES LÉGIONELLES AU
NIVEAU DES TAR

DATES ►

☐ Mercredi 17 juin 2020 / Paris

☐ Jeudi 26 novembre 2020 / Orléans

Pour vous inscrire, merci de bien vouloir nous envoyer par courrier ou mail votre confirmation de réservation pour un montant de **510 € HT par stagiaire**, en y joignant les informations suivantes :

Nom et fonction de chaque personne inscrite :

Collectivité / Etablissement / Société :

Téléphone

Email :

Cachet et signature :

PROGRAMME / TOUR AÉRORÉFRIGÉRANTE, TOUR DE REFROIDISSEMENT, TAR

1. DÉFINITION ANALYSE MÉTHODIQUE DES RISQUES (AMR) DE PROLIFÉRATION ET DISPERSION DES LÉGIONELLES :
rubrique n° 2921 des icpe, article 26 I 1 a et article 3.7 I 1 a des arrêtés ministériels du 14 déc. 2013

2. GUIDE AMR 2017 PUBLIÉ PAR LE MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE

3. RÉALISER LA MISE À JOUR EN INTERNE, EN EXTERNE :

- Qualité eau du circuit
- États de surface
- Hydraulique
- Gestion et exploitation
 - Stratégie de traitement préventif
 - Efficacité des traitements chimiques
 - Efficacité des traitements physiques
 - Qualité des purges : réduire les rejets des substances Prioritaires
 - Mise en place d'indicateurs pertinents
 - Prélèvement et analyses de Légionella

4. ÉTUDE DE CAS ET RETOURS D'EXPÉRIENCES

5. GÉRER LES RELATIONS ENTRE LES DIFFÉRENTS ACTEURS

Oreau ingénieur conseil

Cabinet indépendant dans la prévention des risques Légionellose

4 passage de la Râpe
CS 31635
45006 Orléans Cedex

Tél. : 02 38 21 30 48
Email : info@oreau.eu
www.oreau.eu

Déclaration activité formation : 24 45 03454 45
auprès du préfet de la région Val-de-Loire



► INSCRIPTION À LA FORMATION 2020 :

MISE À JOUR DES ANALYSES MÉTHODIQUES DES RISQUES (AMR) DE PROLIFÉRATION ET DE DISPERSION DES LÉGIONELLES AU NIVEAU DES TAR

➔ **BULLETIN D'INSCRIPTION À SCANNER (VERSO) ET À ENVOYER À : info@oreau.eu**

OU PAR COURRIER À :
Oreau
4 passage de la Râpe
CS 31635
45006 ORLÉANS

Dès réception, vous recevrez une confirmation d'inscription par email

SI VOUS SOUHAITEZ RÉALISER CETTE FORMATION EN **INTRA-ENTREPRISE**,
VOUS POUVEZ EN FAIRE LA DEMANDE PAR MAIL : info@oreau.eu



Oreau ingénieur conseil
Cabinet indépendant dans la maîtrise
du risque Légionellose

