

# Informations

Lieu de la formation:

Centre Albert Camus  
1 rue Maryse Bastié  
69500 BRON  
Tél: [04 72 14 63 40](tel:0472146340)

- **Intitulés** : Développement durable - Bilan carbone - Sécurité informatique - Actualités.
- **Durée**: 2 jours 30 novembre et 1er décembre 2023 soit (16h00)
- **Encadrement** : Conseil d'administration de l'ATD, formateur(s), titulaire(s) d'un diplôme de Doctorat ou d'Ingénieur
- **Formateurs**: Professeurs en Médecine, Néphrologues Ingénieurs Biomédicaux, Techniciens de Dialyse et Infirmières. Des Chefs de projets, Responsables ou Directeurs de sociétés et de laboratoires interviennent lors des sessions de formation.
- **Niveau de la formation** : Niveau baccalauréat.
- **Pré-requis** : Aucun prérequis n'est demandé.
- **Publics concernés** : Techniciens biomédicaux, aux Ingénieurs Biomédicaux, aux pharmaciens, Néphrologues et infirmières spécialisées en dialyse. .
- **Objectifs pédagogiques** : Maitriser les différentes techniques d'épuration extra rénale, les équipements de dialyse ainsi que tous les aspects environnants: physiologie, traitement de l'eau, maintenance, hygiène, sécurité, réglementation, assurance qualité, informatique, développement durable.
- **Méthode pédagogique** : théorique et pratique. Développement des compétences du stagiaire. Encadrés par 1 animateur et 1 formateur. Inscription sur place. Durée de l'atelier 20 à 30 minutes.
- **Outils mis à disposition**: La session de formation se déroulera dans une salle de formation équipée d'une régie son et lumière d'un vidéo projecteur, de micros pour les formateurs.
- Un badge nominatif et une pochette seront remis aux stagiaires le jour de leur arrivée comprenant : un stylo, une fiche d'évaluation des interventions, le programme de la session, et un **support de formation** .
- **Evaluation** : Des évaluations seront effectuées pendant la formation . A l'issue de la formation une attestation individuelle de formation sera remise au stagiaire .

Renseignements : 03.44.44.30.42  
[info@dialyse.asso.fr](mailto:info@dialyse.asso.fr) / [www.dialyse.asso.fr](http://www.dialyse.asso.fr)

# Association des Techniciens de Dialyse

## PROGRAMME

### Thèmes de la formation :

**Développement durable - Bilan carbone -  
Sécurité informatique - Actualités.**



**31<sup>ème</sup> Session de Formation  
d'étude & de perfectionnement**

Renseignements: 03 44 44 30 42  
[info@dialyse.asso.fr](mailto:info@dialyse.asso.fr)  
[www.dialyse.asso.fr](http://www.dialyse.asso.fr)  
[www.facebook.com/ATDdialyse](https://www.facebook.com/ATDdialyse)

**30 Novembre & 1<sup>er</sup> Décembre 2023  
LYON (BRON)**

Empreinte carbone de l'alimentation d'un Français

Catégorie	Part
Produits agricoles	25,7%
Restauration hors domicile	14,0%
Carbone du gaz et de l'électricité	4,1%
Produits transformés (hors de l'industrie alimentaire)	55,2%
Transport des déchets et de l'eau	12,0%
Travail des déchets et de l'eau	0,4%

2,1 tonnes équivalent CO<sub>2</sub>

**30 novembre &  
1er Décembre 2023**

***A LYON - BRON***



## Jeudi 30 Novembre 2023

### 7H45 Accueil des participants

8h00 : Début des ateliers pratiques

9H00 Accueil : H. METAYER - Dr Agnès CAILLETTE BEAUDOIN

### Thème : Développement durable

#### Modérateurs :

**09h15 – 9h45:** Présentation du guide des bonnes pratiques pour une dialyse verte.

**Hafsah HACHAD - Néphrologue - PARIS.**

**09h45 – 10h15:** Démarche éco - responsable dans un centre d'hémodialyse

**Jocelyne REY - Cadre médico Technique - ARTIC 42 - Saint Etienne.**

**10h15 -11h00 :** Pause - Ateliers pratiques.

**11h00 – 11h30:** Maitriser l'impact environnemental.

**Pr Philippe CARENCO - Chef du service d'hygiène - CHU Nice.**

**11h30- 12h00:** Les filières de recyclage et l'optimisation des déchets en dialyse.

**Nabil LAHMAR - Directeur traitement d'eau - Nipro Medical Europe.**

**12h00 –12h30:** Table ronde / **12h30-14h00 :** Repas - Ateliers pratiques.

### Thème : Bilan Carbone. Modérateurs :

**14h00 - 14h30 :** Qualité de l'eau et des liquides de dialyse.

**Alain RAGON - Pharmacien - Marseille.**

**14h30 -14h50 :** Interprétation des analyses microbiologiques des eaux de dialyse et notamment des liquides de substitution.

**Lionel PINEAU - Directeur Scientifique et Innovations - Laboratoire Eurofins.**

**14h50 -15h10 :** Fabrication de l'acide en poudre.

**Dr Agnès CAILLETTE BEAUDOIN - Néphrologue et Directrice Générale - Calydia - Lyon.**

**15H10 - 15H45 :** Pause - Ateliers pratiques.

**15h45-16h15 :** Fresenius Medical Care et le développement durable.

**Bernard THUILLET - Directeur Scientifique et Innovations - Fresenius Medical Care.**

**16h15 - 16h45 :** Plan d'amélioration des systèmes de traitement d'eau

**16h45 - 17h05 :** Calydia à l'ONU - engagement exemplaire en faveur de la préservation de l'eau.

**Anne Laure CAMARROQUE - Direction projet - Transition écologique - Calydia - Lyon.**

**17h05 - 17h30 Discussion**

**17h30- 18h00: Table ronde.**

**18h00: FIN. Continuité des ateliers pratiques jusqu'à 18h30.**

## Vendredi 1er Décembre 2023

### Thème : Sécurité informatique

#### Modérateurs :

**8h00 : Reprise des ateliers pratiques.**

**9h00 -9h30:** Sécurité informatique dans les établissements de santé.

**M. BERNADAC - LYON.**

**09h30 - 10h00 :** Sécurité des données médicales via internet.

**10h00-10h30 :** Sobriété informatique.

**Anne Laure CAMARROQUE - Direction projet - Transition écologique - Calydia - Lyon.**

**10h30 – 10h45:** Table ronde **10h45:** Pause - Ateliers pratiques.

### Thème : Actualités.

#### Modérateurs :

**11h15-11h45:** Evolutions technologiques en hémodialyse à domicile.

**Pr Thierry PETITCLERC - Néphrologue - Paris.**

**11h45– 12h15:** Qualité des soins perçus par les patients.

**Dr Abdallah GUERRAOUI - Néphrologue - Calydia - Lyon.**

**12h15 - 12h30 :** Rôle du technicien dans l'installation et le suivi des patients à domicile.

**Aziz ABERKANE - Patient / Technicien Physidia.**

**12h30-12h45 :** Qualité de vie en dialyse.

**Jean Marc CHARREL - Président Association France Rein.**

**12h45 : Discussion.**

**13h00: Fin des sessions. 14h00 : Fin des ateliers pratiques.**

### Comité Scientifique

Dr Agnès CAILLETTE BEAUDOIN—  
Néphrologue / Directrice Générale CALYDIAL

Thomas PETTRUCCI —Technicien  
CALYDIAL

Pr Maurice LAVILLE— AURAL

Hubert METAYER - Président ATD

Stella KALTJOB DAKAYI Stella -  
Pharmacienne AURAL

Jean Pierre GARCIA PEREZ -  
Vice Président ATD

Nicole VINCENT- Responsable informatique  
AURAL

Alain BIRBES - ATD

Anne Laure CAMARROQUE—Direction  
Projet CALYDIAL CALYDIAL