



COMMUNIQUE DE PRESSE

Congrès de la Fédération Nationale des Orthophonistes Arles, le 9 juin 2022

Le Conseil d'administration de la Fédération Nationale des Orthophonistes (FNO), réuni à Arles à l'occasion de son XXIXème congrès, a élu sa nouvelle équipe fédérale, ce jeudi 9 juin 2022.

Un nouveau texte d'orientation a été adopté définissant les objectifs politiques du nouveau mandat fédéral. Ce nouveau projet, dans la continuité des orientations du mandat précédent, s'appuie à la fois sur les résultats de la vaste consultation des « Assises de l'Orthophonie » et des évolutions de la profession à venir.

Bureau fédéral de la FNO - Mandat 2022-2025

- **Sarah Degiovani**, orthophoniste en Ile de France, **Présidente**.
- **Marie Dutilleul**, orthophoniste dans les Hauts de France, **Secrétaire Générale**.
- **Aurore Brunel**, orthophoniste en Provence-Alpes-Côte d'Azur-Corse, **Trésorière**.
- **Emily Benchimol**, orthophoniste en Ile de France, **Vice-Présidente chargée de l'exercice libéral**.
- **Marie Tabaud-Deboth**, orthophoniste en Ile de France, **Vice-Présidente chargée de l'exercice libéral**.
- **Antoinette Lejeune**, orthophoniste en Hauts de France, **Vice-Président chargée de l'exercice salarié**.
- **Alice Perdereau**, orthophoniste en Auvergne-Rhône-Alpes, **Vice-Présidente chargée de la formation initiale et de l'accès à la vie professionnelle**.
- **Aurélie Josse**, orthophoniste en Occitanie, **Vice-Présidente chargée de la formation continue**.
- **Aurélien Bresson**, orthophoniste en Grand-Est, **Vice-Président chargé de la prévention et de la promotion de la santé**.
- **Anne François-Saint-Cyr**, orthophoniste en Martinique, **Vice-Présidente chargée du développement de projets**.
- **Marion Baudis**, orthophoniste en Occitanie, **Vice-Présidente chargée de la Stratégie et de la Communication Politique**.
- **Nathalie Scarsi-Bounine**, orthophoniste en Nouvelle Aquitaine, **Secrétaire Générale adjointe**.

Contact presse : Sarah Degiovani, Présidente de la FNO - 06 48 13 46 39

