



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Conseil supérieur
des programmes

Composition du groupe (GEPP) chargé du programme de technologie du cycle 4

Mai 2023



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Conseil supérieur
des programmes

Composition du groupe (GEPP) chargé du programme de technologie du cycle 4.

GEPP technologie

- Jérôme ANTONY, professeur de technologie, collège de Seilhac, Seilhac.
- Xavier BIROCHEAU, professeur de technologie, collège Jean Zay, Niort.
- Frédérique DEBÉE, professeure de technologie, collège Jacques Yves Cousteau, Bussy-Saint-Georges.
- Isabelle DEBLED RENNESSON, professeure des universités, IUT Charlemagne, Université de Lorraine, Nancy, copilote du groupe.
- Boris DENIEUL, professeur de technologie, collège Simone Veil, Nantes.
- Jean-Marc DESPREZ, inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche – Sciences et techniques industrielles, copilote du groupe.
- Paul-Luc ESTAVOYER, inspecteur d'académie – inspecteur pédagogique régional – Sciences et techniques industrielles, académie de Besançon.
- Maxime FOURNY, professeur de mathématiques, chargé de mission en mathématiques et informatique auprès de l'inspection académique du Doubs, lycée Paul-Émile Victor, Champagnole, académie de Besançon.
- Christophe LASSON, inspecteur d'académie – inspecteur pédagogique régional – Sciences et techniques industrielles, académie de Lille.
- Christophe MINUTOLO, professeur de technologie, collège Le vallon des Mottes, la Motte d'Aveillans.
- Vincent MONTREUIL, inspecteur général de l'éducation, du sport et de la recherche – Sciences et techniques industrielles.
- Didier QUIDU, professeur de technologie, collège Le Landry, Rennes.
- Jean- Christophe PONTHER, inspecteur d'académie – inspecteur pédagogique régional – Sciences et techniques industrielles, académie de Limoges.