

ORGANISÉ PAR L'ASSOCIATION DES MEMBRES DE L'ORDRE DES PALMES ACADÉMIQUES



CLASSES DE 4<sup>e</sup>-3<sup>e</sup>, DES LYCÉES ET DE L'UNIVERSITÉ

# NOUS L'EUROPE

## CONCOURS NATIONAL

**CLASSES DE 4<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> DE FRANCE  
ET DE L'UNION EUROPÉENNE :**

*On vous confie la création d'un nouvel itinéraire d'EURO-VELOROUTE.*

*Décrivez ce parcours et expliquez vos choix.*

Présentez votre travail sous forme d'un guide, éventuellement illustré, manuscrit ou dactylographié sur format A4.

**CLASSES DES LYCÉES, POST-BACCALAURÉAT ET  
UNIVERSITÉS DE FRANCE  
ET DE L'UNION EUROPÉENNE :**

*Les Etats-Unis d'Europe, une solution d'avenir ?*

Votre texte, présenté sur format A4, sera dactylographié (police 12 Times New Roman)

### IMPORTANT - INFORMATIONS PRATIQUES

- Les travaux, rédigés en français, peuvent être réalisés individuellement ou par groupes de deux élèves maximum - Présentés sur papier et/ou sur support informatique (PDF, JPEG), ils comprendront de 1 à 4 pages.

- L'identité et la classe des participants, le nom et les coordonnées de l'établissement et la signature du professeur y figureront de façon lisible.

Les travaux seront adressés exclusivement à la section départementale de l'AMOPA pour la désignation des **lauréats départementaux**. Les jurys départementaux transmettront les meilleurs textes à la Maison de l'Europe en Bourgogne-Franche-Comté - 26 rue de la République 25000 Besançon - pour la désignation des **lauréats nationaux**.

- Pour tout renseignement complémentaire: [amopadoub@ yahoo.fr](mailto:amopadoub@ yahoo.fr)

**Le palmarès pourra être consulté sur le site de l'AMOPA**

Cadres ci-dessous à compléter par la section départementale de l'AMOPA. Ces informations seront disponibles sur le site internet ([www.amopa.asso.fr](http://www.amopa.asso.fr)) à compter du mois de septembre 2020.

DATE DE RETOUR DES COPIES  
avant le :

ADRESSE DE RETOUR DES COPIES

**Les lauréats nationaux seront récompensés par des séjours à Strasbourg, en mai 2021  
Avec visite des Institutions européennes**

