

LA SEMAINE DE LA LANGUE FRANÇAISE ET DE LA FRANCOPHONIE 2026

Échanges inter-lycéens franco-européens - Projet Europe, Éducation, École

Diffusion le 02/04/2026, 10h15 – 12h00

<https://projet-eee.eu/diffusion-en-direct-564/>



Jean-Pierre COLIGNON
Régie : Jean-Luc GAFFARD



Arunkumar SANTHALINGAM
Czeslaw MICHALEWSKI



<https://projet-eee.eu>
Antoine CHÂTELET

Dictée francophone des lycées 2026

Proposée par Monsieur Jean-Pierre COLIGNON, Ancien Chef du service correction du journal *Le Monde*
<https://jeanpierrecolignon.wordpress.com/>

Francophonie 360 : Intelligence artificielle et diversité linguistique dans l'espace francophone

Conférence, suivie d'échanges, proposée par Monsieur Arunkumar SANTHALINGAM,

Fondateur - Association of Indian French Professionals & Researchers - AIFPRO : <https://www.aifpro.org/index>
Directeur de l'Institut International Francophone de Recherche et de Formation en IA - IFRINA : <https://ifrina.org/>

Objectif

Présenter aux lycéens, de manière interactive et accessible, la manière dont l'intelligence artificielle apprend les langues et comment elle reflète — et peut davantage valoriser — la diversité du français parlé à travers le monde. La présentation inclura des démonstrations avec des outils d'IA, ainsi qu'une réflexion sur la place de la francophonie dans l'univers numérique.

Dossier pédagogique

À l'ère de l'intelligence artificielle et des technologies numériques, les langues connaissent une transformation profonde. Les systèmes d'IA sont aujourd'hui capables de comprendre, traduire et produire du français avec une rapidité et une précision impressionnantes. Mais une question essentielle se pose : **comment ces technologies représentent-elles la diversité du français parlé à travers le monde ?**

Le français constitue aujourd'hui l'une des grandes langues internationales, parlée par **plus de 300 millions de locuteurs répartis sur les cinq continents**. Cette présence mondiale s'accompagne d'une remarquable richesse linguistique : accents, expressions, registres et influences culturelles contribuent à faire du français une langue vivante, en constante évolution.

Dans l'environnement numérique, les modèles d'intelligence artificielle apprennent les langues à partir de vastes ensembles de données disponibles en ligne. Ces données reflètent souvent des formes standardisées de la langue, largement utilisées dans les domaines de l'éducation, des médias et de la communication internationale. Cette réalité ouvre une réflexion stimulante sur la manière dont les technologies peuvent progressivement intégrer **toute la diversité de l'espace francophone**.

L'intervention **Francophonie 360** propose aux lycéens une immersion interactive dans cette question passionnante. À travers des démonstrations en direct avec des outils d'intelligence artificielle et des exemples issus de différentes régions francophones, les participants découvriront :

- comment les systèmes d'IA apprennent et modélisent les langues
- comment les données numériques influencent la représentation linguistique dans les technologies
- comment la diversité des usages du français peut être valorisée dans l'écosystème numérique.

Au-delà du constat, cette intervention mettra en lumière **les opportunités offertes par l'intelligence artificielle pour renforcer la visibilité de la francophonie mondiale**. Les participants réfléchiront ensemble à plusieurs pistes d'action :

- développer des ressources numériques reflétant la diversité des usages francophones
- encourager la création de contenus numériques issus de différents espaces culturels
- mobiliser l'intelligence artificielle comme outil de documentation et de valorisation des expressions linguistiques locales.

Dans un monde où les technologies jouent un rôle croissant dans la circulation des langues et des cultures, la francophonie dispose d'un potentiel unique : celui de construire **un espace numérique pluriel, inclusif et créatif**.

Cette intervention invite ainsi les jeunes à devenir **des acteurs de la francophonie numérique**, en contribuant à faire vivre, dans l'univers de l'intelligence artificielle, toute la richesse et la diversité de la langue française.

Projet EEE : En différé : <https://projet-eee.eu/videos-categories/videotheque/>

Contact : <https://projet-eee.eu/contactez-nous/> - Le 12 mars 2026