











## FORUM DES FORMATIONS ET DE L'EMPLOYABILITÉ FRANCOPHONES

les 27 et 28 avril 2023



Entrée libre!

LE FRANÇAIS - TON ATOUT PROFESSIONNEL!



## >> CONTEXTE

Le Bureau National de l'AUF en République de Moldova, la Chambre de Commerce et d'Industrie France Moldavie, l'Alliance Française de Moldavie, Campus France Moldavie, les Classes bilingues francophones de Moldavie organisent, avec le soutien de l'Ambassade de France en République de Moldavie, la 2ème édition du Forum des Formations et de l'Employabilité Francophones les 27 et 28 avril 2023 à Chisinau.

L'événement est ouvert au grand public! Adresse : 16, rue Maria Cibotari, Chisinau, Palatul Republicii.









## OBJECTIFS

Le Forum des Formations et de l'Employabilité Francophones a pour ambition de promouvoir les formations francophones de niveau licence des universités moldaves, de présenter des possibilités de poursuivre des formations d'excellence en français de deuxième cycle dans l'espace scientifique francophone, ainsi que d'augmenter l'employabilité des jeunes francophones du pays.



## AU PROGRAMME

Les organisateurs et les partenaires accueilleront les élèves et les étudiants moldaves, ainsi que leurs parents, en leur proposant un programme riche en activités :

- Stands des universités membres de l'AUF en République de Moldova et des entreprises locales ;
- Tables rondes avec la participation des représentants des universités moldaves, des entreprises et des autorités locales, des experts et des invités internationaux;
- Ateliers thématiques disciplinaires animés par des étudiants des filières universitaires francophones ;
- Café Francophone proposant des jeux, des discussions, des simulations autour de la langue française, animé par le Lectorat FLE accompagné par des étudiants futurs enseignants de FLE























Scannez le QR code pour consulter la page de l'événement :



Rejoignez nos réseaux sociaux :

- **f** AUF Moldova
- f Alliance Française de Moldavie
- Ambassade de France en République de Moldavie









