



Co-funded by
the European Union

Metaverse-Based STEM Education for a Sustainable and Resilient Future

ID-ul proiectului: **2023-1-FR01-KA220-SCH-000151516**



Vol 3.

M-STEM PREZENTAT LA ANTENA 3 ALEXANDRIA

Proiectul M-STEM a fost prezentat recent la **Antena 3 Alexandria** în cadrul unui interviu cu Estera Ligia Stancu, inspector școlar și membru al echipei M-STEM. Discuția s-a axat pe Programul **Erasmus+** și pe diversele modalități prin care **proiectul M-STEM** contribuie la educația STEM.



În timpul emisiunii televizate, doamna inspector a împărtășit detalii despre **pachetul educațional unic al M-STEM**, care include un curriculum bazat pe VR și instrumente concepute pentru elevii de toate vârstele. Acest pachet își propune să îmbunătățească **dezvoltarea profesională a profesorilor**, echipându-i pentru a pregăti elevii să facă față provocărilor viitoare cu încredere și creativitate.

Interviul a urmărit să **motiveze școlile** din județul Teleorman care nu au participat încă la proiecte Erasmus+ să ia în considerare această oportunitate și să beneficieze de program.

Aflați mai multe!

ERASMUS DAYS - EVENIMENTE ÎN ROMÂNIA

În cadrul *Zielelor Erasmus*, în perioada 14-19 octombrie, proiectul M-STEM a fost prezentat la diverse evenimente organizate de Inspectoratul Școlar din România. Aceste evenimente au reprezentat o oportunitate de diseminare a informațiilor despre proiect și despre Programul Erasmus+ către educatori și diverse instituții.



Unul dintre evenimentele majore a avut loc la **Centrul Multifuncțional pentru Tineret din Alexandria**, unde reprezentanții mai multor instituții de învățământ au fost invitați să discute despre proiectele în derulare. Echipa M-STEM a oferit informații despre:

- **Obiectivele principale** ale proiectului și activitățile desfășurate până în prezent.
- Cele **4 rezultate** așteptate ale proiectului, care sunt menite să aibă un impact asupra profesorilor, elevilor și școlilor la nivel local, regional, național și internațional.
- **Beneficiile proiectului M-STEM** pentru educatorii care participă la sesiunile de formare, precum și pentru elevii implicați în mobilitățile viitoare.



Aceste evenimente au contribuit la **creșterea gradului de informare** a participanților cu privire la proiect și au încurajat mai multe școli din zonă să exploreze oportunitățile disponibile prin Erasmus+.

Rămâneți conectați!

Vizitați mstem.eu pentru cele mai recente informații și urmăriți-ne pe pagina de **Facebook** ca să aflați detalii despre Laboratorul Realității Virtuale și alte evenimente majore

Sprijinul acordat de Comisia Europeană pentru realizarea acestei publicații nu constituie o aprobare a conținutului acesteia, care reflectă numai opiniile autorilor, iar Comisia nu poate fi trasă la răspundere pentru eventuala utilizare a informațiilor conținute în aceasta.