

LTTA Staff @ Paris, Franța 6-10 Octombrie 2025

Ultima întâlnire transnațională pentru formarea profesorilor care predau discipline STEM, din cadrul parteneriatului de cooperare în educația școlară KA2 ERASMUS+ cu titlul **Metaverse-Based STEM Education for a Sustainable and Resilient Future** (număr de referință european **2023-1-FR01-KA220-SCH-000151516**) a fost organizată chiar de coordonatorul proiectului, *Lycée Polyvalent Clément ADER*.

Mobilitatea s-a desfășurat în perioada 6 – 10 octombrie 2025, la o instituție de învățământ din apropierea capitalei franceze și a avut ca scop principal **testarea tuturor rezultatelor proiectului**, cu accent deosebit pe Laboratorul virtual M-STEM. Participanții la întâlnire au **oferit feedback** instituției care a realizat instrumentul digital, în vederea perfectării acestuia pentru a fi utilizat în cadrul celor două mobilități destinate elevilor.

Reprezentanții instituțiilor partenere au discutat și activitățile care se vor organiza la prima activitate de formare pentru elevi, ce urmează a se desfășura la Malmö, în Suedia, în perioada 14-17 octombrie 2025. Instituția gazdă, **Malmö stad**, a explicat celor prezenți că sarcinile de lucru pe care le pregătesc pentru cei 30 de elevi selectați în proiect vor fi **interactive și accesibile**, oferindu-le acestora posibilitatea de a accesa experimente reale, obiecte 3D și animații educaționale realizate în laboratorul virtual. Astfel, elevii vor avea oportunitatea de a exersa abilitățile academice STEM într-un mod realist, ceea ce va încuraja participarea lor deplină și de succes la lecțiile STEM.

