



STEMinAction
Open Educational Resources for Teachers
Project Number: 2020-1-TR01-KA203-094309
Newsletter – II- DE

Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



STEMinAction

Open Educational Resources for Teachers
Project Number: 2020-1-TR01-KA203-094309

Newsletter

II - DE

Organisation University of Paderborn

By Jennifer Schneider

Project Title:	Open Educational Resources for Teachers
Acronym:	STEMinAction
Reference number:	2020-1-TR01-KA203-094309
Project partners:	P0 – Tarsus – Tarsus Üniversitesi, TR(Coordinator) P1 – UPB – University Paderborn, DE (Partner) P2 – Pi – Pi Privte Company, GR (Partner) P3 – Unzig – University Of Zagreb Unizg, HR (Partner) P4 – Vives – Katholieke hogeschool vives zuid, B (Partner) P5 – UCV – Universitatea din Craiova, RO (Partner) P6 – CIT – Cork institute of technology, IR (Partner)

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.





Newsletter 2: Fortschritt enthüllt

Betreff: Fortschrittsbericht – STEMInAction nimmt Form an

Liebe Leser*innen

Wir freuen uns, die neuesten Fortschritte von STEMInAction zu teilen, unserem gemeinsamen Vorhaben zur Neugestaltung der MINT-Bildung. In den letzten Monaten haben unsere engagierten Teams aus ganz Europa intensiv daran gearbeitet, die Grundlagen für einen transformierenden Wandel zu schaffen.

Höhepunkte sind erfolgreiche Lern-, Lehr- und Schulungsaktivitäten (LTTs) in Irland und Deutschland, die sich auf die Erstellung von Videos, die Entwicklung von MINT-Lehrplänen und den Austausch bewährter Praktiken konzentrierten. Unsere engagierten Pädagogen und technischen Mitarbeiter haben wertvolle Schulungen erhalten und die Bühne für die nächsten Phasen des Projekts bereitet.

Während wir voranschreiten, wächst die Aufregung. Seien Sie Teil unserer Reise, während wir Lehrkräfte stärken und die zukünftigen MINT-Führungskräfte inspirieren.

Herzliche Grüße,

Ihr STEMInAction Team Deutschland