

Hochschuleinrichtung: Informatik 9

Leiter/in der Hochschuleinrichtung: Prof. Dr. -Ing. Ulrik Schroeder

Kurzbezeichnung des Projektes (Synonyme): MoLeDa@InfoSphere

Ggf. Langtitel des Projektes: Modernisierung lernförderlicher, digital-technischer Ausstattung des Schülerlabors InfoSphere

Bewilligungszeitraum: 15.02.2022 – 15.11.2022

Beschreibung des EFRE-Forschungsvorhabens:

Das InfoSphere - Schülerlabor Informatik der RWTH bietet Schülerinnen und Schülern ab der 3. Klasse Präsenz- und Online-Workshops im Bereich der Informatik an. Für eine reibungslose und flüssige Durchführung der Workshops werden die Arbeitsplätze vom InfoSphere - Schülerlabor Informatik mit Hilfe finanzieller Unterstützung der Europäischen Union (REACT-EU) im Zeitraum vom 15.02.2022 bis 15.11.2022 durch 30 neue leistungsfähigere Laptops modernisiert. Dank einer solchen Modernisierung können Schülerinnen und Schüler auch weiterhin einen Zugang zu InfoSphere-Kursen und somit der Informatik erhalten.



EUROPÄISCHE UNION
REACT-EU
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung



EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung