

Pressespiegel

Diemelbote

Samstag, 08.02.2025

Pilotschule für Künstliche Intelligenz

Fürstenberg. Die Profilschule Fürstenberg ist Pilotschule KIMADU (Künstliche Intelligenz im Mathematik- und Deutschunterricht). Seit dem 1. Februar läuft in NRW die auf zweieinhalb Jahre angelegte Studie des Landes NRW und der Uni Siegen zum Einsatz Künstlicher Intelligenz im Mathematik- und Deutschunterricht. Landesweit wurden dazu 25 weiterführende allgemeinbildende Schulen ausgewählt. Diese werden von der Uni Siegen bei der Entwicklung und Erprobung von Unterrichtskonzepten und alternativen Leistungsüberprüfungsformaten im Mathematik- und Deutschunterricht der Sekundarstufe I wissenschaftlich unterstützt und begleitet. Auswahlkriterien waren neben einer guten informationstechnologischen Ausstattung insbesondere die Motivation des Kollegiums,

innovative Lehr- und Lernszenarien mit generativer KI zu entwickeln und zu erproben sowie die Entwicklung eines Konzepts, um KI langfristig im Unterricht zu implementieren. Als einzige Schule im Kreis Paderborn wurde die Profilschule Fürstenberg von der Universität Siegen gemeinsam mit der oberen Schulaufsicht ausgewählt. Während des Projektzeitraumes bis zum 31. Juli 2027 wird ein Team der Uni Siegen Lehrkräfte schulen, die Projektschulen besuchen und bei der Ausgestaltung der Unterrichtsphasen beraten. Erarbeitete Lehr-Lernszenarien werden dokumentiert und als Best Practice-Beispiel allen Schulen zur Verfügung gestellt. Die Teilnahme an dem Projekt wird von der Schüler- und Elternschaft befürwortet. Voraussetzung für die Bewerbung war eine Zustimmung der Schulkonferenz.