

Beamer weisen Weg in die Zukunft

KDS erhält Folgezertifizierung als digitale Schule und neue Ausstattung

Bad Hersfeld – In einer feierlichen Zeremonie ist der Konrad-Duden-Schule (KDS) vor einigen Tagen das begehrte „MINT digital“-Zertifikat verliehen worden. Diese Auszeichnung, bei der es sich um eine Folgezertifizierung handelt, würdigt das besondere Engagement der Schule im Bereich Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) sowie ihre Bemühungen um eine innovative und zukunftsorientierte Bildung.

Die Verleihung, die in Wiesbaden unter der Schirmherrschaft der Kultusministerkonferenz sowie des Bundesministers für Digitales und Verkehr stattfand, versammelte Vertreter aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie Abgesandte verschiedener Schulen.

Alexander Schmitt, Mathematiklehrer der Konrad-Duden-Schule, hatte das Zertifikat stellvertretend für die Schulgemeinde entgegengenommen. Er übergab es an



Freuen sich über die Folgezertifizierung: (von links): Alexander Schmitt, Heike Salzmann, Nils Goldmann, Roswitha Giebel, Lunis Landefeld, Heiko Glende, Lias Kiehne, Dr. Andreas Grasser, Timo Schäfer und das Schulsprecherteam.

FOTO: STEFANIE HENTSCHEL/PH

schließend an die derzeit amtierende Schulleiterin Roswitha Giebel, die sich über die Auszeichnung und die damit verbundene besondere Würdigung der Schule sehr freute. Ebenso freute sich Dr. Andreas Grasser, MINT-Beauftragter der Schule, dessen erneute Antragstellung und erneutes Zertifikat wiederholt ver-

liehen wurde. In einer Welt, die von Technologie und Innovation vorangetrieben wird, sei die Förderung von MINT-Fächern von entscheidender Bedeutung – darüber ist man sich innerhalb der KDS einig. Einig sei man sich auch darin, die bisherigen Bemühungen für eine innovative und digitale Bildungsgebung in Zukunft konsequent fortzusetzen, um die Schülerinnen und Schüler auf zukünftige Herausforderungen auch weiterhin bestens vorzubereiten.

Neben der Freude über das Zertifikat sind alle glücklich über die neue Ausstattung der Schule seit diesem Schuljahr: So wurden endlich alle Klassenräume mit Beamern oder interaktiven Whiteboards sowie schnellem Internetzugang ausgestattet. Den Lehrern, Schülerinnen und Schülern stünden somit die bestmöglichen Werkzeuge für einen modernen zukunftsweisenden Unterricht zur Verfügung.

red/ass