

# General-Anzeiger

---

[🏠](#) > [Bonn](#) > [Hardtberg](#) > [Pilotprojekt zur Sprachförderung an Grundschule Medinghoven](#)

 Grundschule Medinghoven testet Tool

## „Sprache ist die Schlüsselkompetenz“

**Medinghoven** · Die Grundschule Medinghoven nimmt an einem NRW weiten Pilotprojekt zur Sprachförderung von Vorschulkindern teil. Warum die Schule begeistert ist und was es damit auf sich hat.

---

14.12.2024 , 15:00 Uhr · 3 Minuten Lesezeit

---



Die angehende Erstklässlerin Narin durchläuft zusammen mit Schulleiterin Elke Buttgerit den digitalen Sprachtest mit der Software edoLOG.

Foto: Grundschule Medinghoven

---

Von Chantal Dötsch

Das Land NRW hat jetzt an 130 Grundschulen ein besonderes Pilotprojekt gestartet: Mithilfe spezieller digitaler Sprachtests sollen Vorschulkinder gezielt in ihren Sprachkompetenzen geprüft werden, um sie ganz individuell fördern zu können. In Bonn machen insgesamt vier sogenannte Startchancenschulen bei dem Projekt mit. Darunter die Grundschule (GS) Medinghoven, an der die Sprachtests im Kollegium sehr gut ankommen.

„Grandios“, fasst Rektorin Elke Buttgerit das Konzept der digitalen Sprachtests zusammen. Die GS Medinghoven hat im Herbst zwei Lizenzen von eduLOG – so der Name des Programms – erhalten und auf zwei Laptops installiert. Nachdem das Kollegium sich damit vertraut gemacht hat, gingen die beiden Sozialpädagoginnen, die für Schuleingangsphase verantwortlich sind, mit allen zukünftigen Erstklässlern des benachbarten Kindergartens in der zweiwöchigen Pilotphase den Test durch. „Das ist eine Eins-zu-eins-Betreuung für die Kinder“, sagt Buttgerit. Denn der Test wird in aller Ruhe mit jedem Kind individuell durchgeführt.

## **Kinder sollen Fragen einer animierten Maus beantworten**

Der digitale Sprachtest, den Pädagogen, Mediziner und Sprachtherapeuten entwickelt haben, gliedert sich dabei in verschiedenste Bereiche. Das Besondere an eduLOG ist dabei, dass es kindgerecht, beinahe wie ein Spiel, animiert ist. Eine niedliche Maus stellt Fragen, die die Kinder beantworten sollen. Die beziehen sich nicht nur darauf, Objekte beim Namen zu nennen, sondern fragen auch Phonetik, Phonologie, Textverständnis und Aussprache ab. So müssen die Kinder einzelne Vokale nachsprechen, Reime erkennen oder beispielsweise ein „t“ raushören.

Was für Erwachsene zunächst banal klingen mag, birgt jedoch

immenses Förderpotenzial, wie Buttgereit sagt. Hören sei für die Sprache elementar. An der Schule sind nämlich 27 Erstsprachen vertreten, die sich teils erheblich vom Deutschen unterscheiden. Im Arabischen sei zum Beispiel die klare Trennung von stimmhaften und stimmlosen Vokalen nicht so ausgeprägt. Andere Kinder haben altersgemäß noch Schwierigkeiten mit verschiedenen Verbformen oder Textverständnis. Je nach Stärken und Schwächen können die Kinder so individuell gefördert werden.

## **17 - seitiger Bericht für jedes Kind**

Neben den sprachlichen Aspekten werden zudem noch Grafomotorik, Schriftbild und das Verhalten des Kindes wie Konzentrationsfähigkeit geprüft. Da jedes Kind mit eigenem Profil in eduLOG angelegt wird, können die Daten nicht nur gespeichert, sondern auch ausgedruckt und mit Folgeversuchen verglichen werden. Für jedes Kind kann so ein 17-seitiger Bericht ausgedruckt werden. So hätten die Eltern etwas in der Hand, was sie gezielt beispielsweise einem Logopäden vorlegen könnten, so Buttgereit: „Das ist eine total wertvolle Hilfe für die Eltern. Sie möchten ihre Kinder bestmöglich fördern.“ Der Test wird vor der Einschulung durchgeführt, um etwaige Defizite bis zum kommenden Sommer aufzuholen. Zusätzlich entwickelt das System ab Februar für jedes Kind individuell zugeschnittene Übungen.

Noch ist eduLOG in der Pilotphase, sodass in Abstimmung mit allen Schulen geprüft werden muss, ob es in NRW flächendeckend eingeführt wird. Eine Entscheidung wird wahrscheinlich im kommenden Jahr fallen. „Sprache ist die Schlüsselkompetenz für die

**Teilhabe im öffentlichen Raum und den Bildungserfolg der Kinder“,  
so Buttgerit. Und die Sprachkompetenz fördert das Tool ganz  
offensichtlich nachhaltig.**