

Gestalte deine Zukunft der Bildung mit uns!

Lerne uns kostenlos kennen und setze uns direkt in deiner Schule ein!



Lernvielfalt mit
scobees

Für selbstgesteuerte
Lernprozesse in der Schule

TALKY
Play your way to fluency

Personalisiertes Deutschlernen für
Kinder mit Migrationshintergrund


Mathe für alle

Individuell angepasste
Mathe-Inhalte auf
wissenschaftlicher Grundlage

1 Jahr
kostenlos für
100
Pilotschulen

Für den Vormittags- und Nachmittagsmarkt geeignet!



Offene Lernprozesse einfach digital organisieren



Scobees ist ein Lernsystem, das Sie bei der Organisation offener Lernmethoden unterstützt und individuelles Lernen für alle ermöglicht. Wir bieten ein erprobtes Lernsystem, das im Vergleich zu anderen Systemen:

- **sozial-emotionales Lernen** fördert - mit individuellen Rückmeldungen & einer engen Lernbegleitung
- **kindgerechte Oberflächen** für selbstgesteuertes Lernen bietet
- **Lehrpersonen entlastet**, denn Lerninhalte werden bei Scobees im Team entwickelt. Das spart Zeit.

Mit Scobees wird es einfach möglich, auf individuelle Lernbedürfnisse einzugehen & Stärken zu erkennen. Scobees wurde mit Deutschlands innovativsten Schulen konzipiert und funktioniert für jede Schulform.



Für
Selbstgesteuerte
Lernprozesse der
Schüler:innen

Für eine
altersgerechte
Nutzung

Für eine
individuelle
Lernbegleitung

Für Lernvielfalt
nach
Lernbedürfnis

Lernwege individuell planen

Durch die freie Wahl der Lerninputs, Lernreflexionen und einer flexiblen Lernplanung gelingen eigenverantwortliche Lernprozesse in der Schule

Kollaborativ Lernmaterialien erstellen

Differenzierte Lernmaterialien gemeinsam mit Kolleg:innen erstellen, mitnutzen und aus Schulbibliothek schnell wählen

Von der Lehrperson zum Lernbegleiter:in

Direkte Einsicht in die Lernfortschritte und Lernreflexionen für die sozial-emotionale Begleitung von Lernentwicklungen

Vernetzung nutzen

Wir vernetzen Schulen und unterstützen Sie aktiv bei der Einführung der Lernsoftware



Testen Sie Scobees jetzt in
Ihrer Schule

Zusammen mit Schulen entwickelt



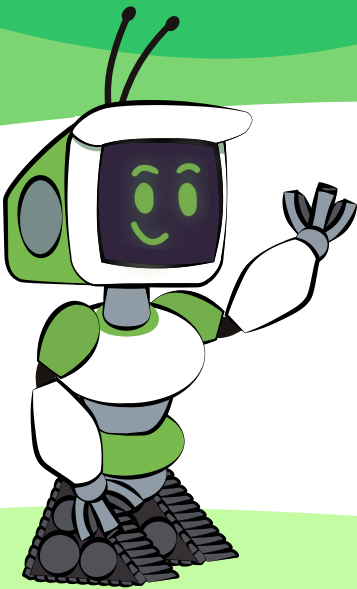
verfügbar in



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung





Sprachbarrieren und heterogene Lerngruppen Ein Problem auch an eurer Schule?

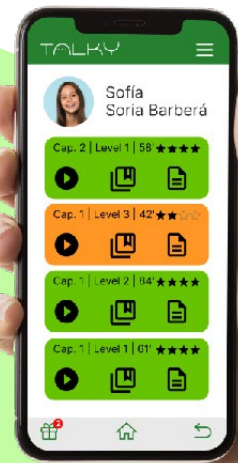
- Habt ihr an eurer Schule **Kinder ohne Deutschkenntnisse**?
- **Heterogene Gruppen** zu unterrichten, ist schwer!
- Schulen fehlt oft die Zeit und die Ressourcen für zusätzlichen Förderunterricht. Dies kann das Selbstvertrauen und die Bildungsperspektiven dieser Kinder langfristig beeinflussen.

Talky - Sprachliche Integration leicht gemacht

Talky ist ein **digitaler und personalisierter Deutschkurs** für Kinder von 8 bis 12 Jahren. Es fördert das Sprechen durch **dialogbasiertes Lernen**:

Die Kinder kommen im Spiel nur dann voran, wenn sie mit den Charakteren **sprechen**. Dies steigert die Motivation immens. Talky trainiert alle 4 Sprachfähigkeiten. Die Inhalte sind am **schulischen Curriculum** ausgerichtet und werden durch Minigames erlernt und vertieft.

Die Lehrkräfte überblicken den Fortschritt jedes Kindes in einer **Lehrer-App**.



Talky ist Zukunft - Integration durch Sprache

Mit Talky können heterogene Schülergruppen **effizient lernen**. Ein Tablet und Kopfhörer pro Kind ist alles, was man braucht.

Während alle **individuell üben**, unterstützt die Lehrkraft gezielt einzelne Kinder oder Kleingruppen.

Das **personalisierte Material** ermöglicht rasches Deutschlernen, ohne Über- oder Unterforderung.

Passendes Zusatzmaterial fördert das gemeinsame Spiel und das Sprechen, stärkt die Integration und schafft Chancengleichheit in der Bildung.





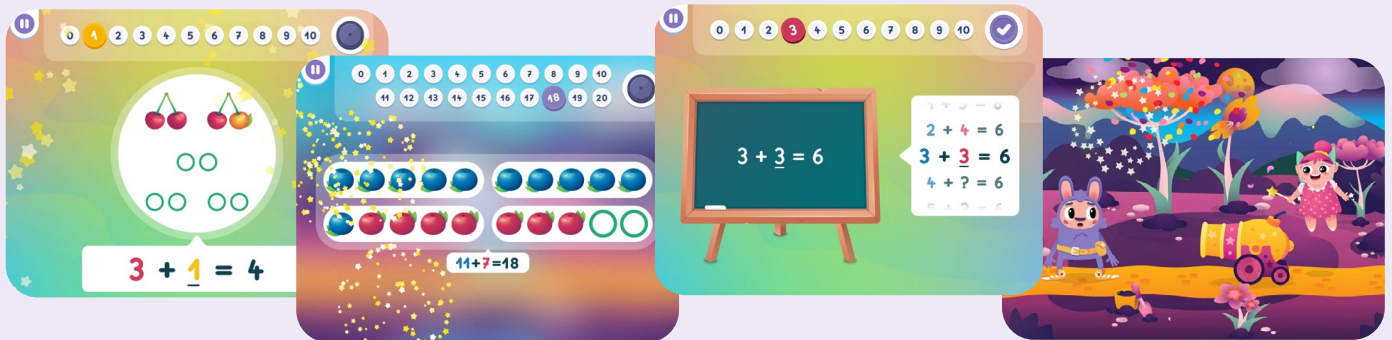
Bildung muss allen Kindern gerecht werden

Status quo:

- Kinder arbeiten mit **ungeeigneten** und **veralteten** Unterlagen
- Lehrer*innen fühlen sich mit **Inklusion** überfordert
- Kinder lernen **unterschiedlich schnell**
- Schüler*innen mit **Lernschwierigkeiten** werden oft abgehängt

Mambio - Mathe für alle

Das Erfolgsrezept: mit **individuell angepassten Mathe-Inhalten** und abwechslungsreichen Lern-Abenteuern wird Kindern **in der ersten Klasse** ein erstes Mengenverständnis vermittelt und das Kopfrechnen gefördert. Durch den **sprachbasierten Aufbau** können bereits Vorschulkinder selbständig und ohne zusätzliche Hilfestellungen lernen.



Wissenschaftlich
fundiert



Inklusiv



Verzicht
auf Text



Innovative
Lernmethoden

Wissenschaftlich fundiert und gefördert



Kinder **mit und ohne Lernschwierigkeiten**, Eltern und Lehrer*innen werden regelmäßig in die Weiterentwicklung von Mambio eingebunden. Neben der **quantitativen Forschung** werden aufwendige **qualitative Untersuchungen** mit Kindern aus der Zielgruppe durchgeführt. So wird sichergestellt, dass sich Mambio **permanent weiterentwickelt**.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



Universität Hamburg
DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Melde dich am besten noch heute bei uns!

kontakt@mambio.de - mehr Infos: mambio.de/lehrerinnen

JETZT DIREKT BEANTRAGEN UND KOSTENLOS AUSPROBIEREN!*

Schreibe uns am besten noch heute eine Mail!



Lernvielfalt mit
scobees

E-Mail: Heike.loosen@scobees.com

Zielgruppe: alle Schulformen

Ansprechpartner: Heike Loosen

TALKY
Play your way to fluency

E-Mail: claudia@talky-app.com

Zielgruppe: 8-12 Jahre

Ansprechpartner: Claudia Heyn


Mathe für alle

E-Mail: kontakt@mambio.de

Zielgruppe: Vorschule/erste Klasse

Ansprechpartner: Torben Rieckmann

* Du möchtest mehr als ein Tool nutzen? Kein Problem.
Wir leiten Deine Anfrage untereinander direkt weiter.