

Für alle, die neugierig auf's Lernen sind!

Das »offene Forscherhaus« bietet Kindern, Familien, Kitas, Vereinen und sonstigen Interessierten die Möglichkeit, die Forscherhauspädagogik kennenzulernen und beim Forschen zu erfahren, wie spannend Lernen sein kann!

Unsere Angebote

- Mitmachangebote (halbtägig am Samstag)
- Forscherkisten zum Ausleihen
- Forscherhefte
- Das Rollende Forscherhaus – ein Lehmprojekt
- Die Forscherwerkstatt: Schul-Bank

Unser pädagogischer Ansatz

- Wir berücksichtigen konsequent die Erkenntnisse der Lernpsychologie.
- Wir forschen, experimentieren, probieren aus und stellen Fragen.
- Die Kinder verstehen die Zusammenhänge in unserer Welt.



Sigrid Kruse

Projektverantwortliche
kruse@dasforscherhaus.de



Dr. Uta Stücker

Grundschullehrerin
Diplom-Pädagogin
Schulleiterin
stuecker@dasforscherhaus.de



Das Forscherhaus
Offene Angebote

Zusammenhänge erleben.

Hausheider Straße 124 · 32051 Herford
Tel. 05221 / 33 494 · Fax 05221 / 34 38 99
info@dasforscherhaus.de · www.dasforscherhaus.de



Das Forscherhaus
Offene Angebote

Zusammenhänge erleben.



Offene Angebote

Das Forscherhaus – Über uns

Die Grundschule »Das Forscherhaus« in Herford ist eine Schule in freier Trägerschaft, die seit August 2009 gemäß einem besonderen pädagogischen Konzept arbeitet und die seit September 2013 von der Kindertagesstätte »Die Forscherhaus-Zwerge« ergänzt wird.

Gemäß unserem Leitsatz

- Die Welt verstehen,
- das Lernen erleichtern,
- den Menschen ermutigen

zeigen wir Kindern Möglichkeiten auf, ihre Umgebung zu erforschen und regen zum Experimentieren und Ausprobieren an. So können Kinder eigene Erfahrungen sammeln und Ideen entwickeln. Auf diese Weise lernen sie ihre Welt kennen und entdecken Zusammenhänge.

Mit unseren offenen Angeboten möchten wir Sie einladen, unsere Forscherhaus-Pädagogik kennen zu lernen.



Die Welt erforschen und Zusammenhänge erleben.

Zum Mitmachen und Selberforschen

Ob Kinder, Familien, Kita oder Verein – hier kann jeder drauflosforschen:

Unsere Mitmachangebote

Wir veranstalten regelmäßig an Samstagen halbtägige Mitmachaktionen, bei denen Kinder unter Anleitung einer Forscherhaus-Pädagogin die Welt um sie herum entdecken können, z.B.:

- Mit unseren Ponys unterwegs
- Brote & heiße Steine oder: Was macht Wärme?
- Was ist das? oder: Wir nehmen Gegenstände auseinander

Für Kinder von 4-7 und 7-10 Jahren.

Aktuelle Termine und ausführliche Informationen zu unseren Angeboten unter www.offenes-forscherhaus.de

Unsere Forscherkisten zum Ausleihen

Für Kindergeburtstage, Familiennachmittage oder einfach so zwischendurch: Mit unseren Forscherkisten kommen Experimente direkt zu den kleinen Forschern nach Hause. Mit tollen Experimenten, Materialien und Anleitungen können sie ganz einfach zu verschiedenen Themen »losforschen«:

- »Bauen & Technik«
- »Küchenlernen«
- »Raus in die Wildnis«

Für Kinder von 4-7 und 7-10 Jahren.

Unsere Forscherhefte

Zum Schmökern und Losforschen oder als Ergänzung zu den Forscherkisten liefern unsere Forscherhefte spannende Geschichten, Mitmachaufgaben und einfache Experimente. Die Kinder können selbst aktiv werden, spannende Erfahrungen sammeln und sich viele Themen selbst spielerisch erarbeiten, z.B.:

- »Brot und heiße Steine«
- »Ituk jagt Eis«
- »Hasenpfeffer baut einen Schrank«

Für Kinder von 4-7 und 7-10 Jahren.

Für Kitas, Vereine und Grundschulen

Neben den Mitmachangeboten, den Forscherkisten und -heften bieten wir noch weitere Projekte an:

Das Rollende Forscherhaus

Unser Rollendes Forscherhaus ist ein Wohnwagen, der zu Ihnen rollt, um über einen Zeitraum von ca. 4 Wochen das Thema Lehm zu erforschen.

Ideen und Materialien zum Lernen und Experimentieren machen es möglich, Lehmziegel herzustellen, Lehmkrüge zu töpfen, Lehmfarbe herzustellen und vieles mehr. Außer Wasser und Neugierde wird nichts weiter benötigt.

Für Kinder von 5-7 Jahren.

Die Forscherwerkstatt »Schul-Bank«

Wie funktionieren wirtschaftliche Zusammenhänge und welche Rolle spielen insbesondere die Banken und das Geld dabei?

Dies können Schüler über einen Zeitraum von 10-12 Wochen selbst herausfinden:

Vom Ausdenken einer eigenen Ware bis hin zu ihrem Verkauf entwickeln Schüler ihren eigenen Markt.

3 Forscherkisten bieten Ideen und Materialien zu den Themen Geld und Banken, aber auch zum Experimentieren, Fragen und Nachdenken.

Die Forscherwerkstatt Schulbank wurde von der Grundschule »Das Forscherhaus« in Kooperation mit der Volksbank Bad Oeynhausen-Herford eG entwickelt.

Für Grundschüler im 3. und 4. Schuljahr.

Das Projekt wurde mehrfach mit dem »Preis für Finanzielle Bildung« ausgezeichnet.



Mitmachen – Mit Ponys unterwegs.



Unsere Forscherkiste – Wir verbinden Gegenstände.



Das Rollende Forscherhaus kommt zu Ihnen.



Die Schul-Bank – Banken, Geld und Märkte entdecken.