Das sind eure Vorteile

Spannende Fortbildungen

- Niedrigschwellig: Lerne, wie du unser p\u00e4dagogisches Konzept sofort in der Praxis umsetzt -auch ohne Vorwissen!
- Regional: Bilde dich bei einem unserer Partner in deiner Nähe fort.
- Flexibel: Besuche digitale Fortbildungen bei den Partnern und entdecke unsere digitale Lernplattform "Campus".
- **Praxisnah:** Buche eine Inhouse-Fortbildung für dein ganzes Team.
- Mit Nachweis: Du erhältst immer eine Teilnahmebescheinigung.

Hochwertige Materialien

- Kostenfrei: In jeder Fortbildung bekommst du in der Praxis getestete pädagogische Materialien.
- Aktuell: unser p\u00e4dagogisches Fachmagazin "Forscht mit!" kommt viermal im Jahr in deine Einrichtung.
- Inspirierend: Hol dir noch mehr Forschungsideen, Hintergrundwissen und Tipps für den Praxisalltag auf der Website und dem Campus stkf.site/campus

DURCH ENTDECKEN UND FORSCHEN ZUKUNFTSKOMPETENZEN FÖRDERN

Kinder wollen die Welt entdecken. Sie haben viele Fragen, denen sie ganz natürlich forschend nachgehen.

Durch das entdeckende und forschende Lernen erleben die Kinder Selbstwirksamkeit. Sie erfahren: "Ich kann" und machen positive Grunderfahrungen mit Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) sowie mit Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE).

Zugleich fördert das Fragen und Forschen ihre Sprachentwicklung und ihre Kreativität. All das zusammen ist eine gute Basis für die Entwicklung wichtiger Zukunftskompetenzen. Als Lernbegleitung förderst du entdeckendes und forschendes Lernen aktiv und gehst gemeinsam mit den Kindern auf Entdeckungsreise.

Dein Kontakt vor Ort



Kerstin Lesche

IHK Nürnberg für Mittelfranken Geschäftsbereich Berufsbildung Netzwerkkoordinatorin Stiftung Kinder forschen

6

0911 1335 1214

@

kerstin.lesche@nuernberg.ihk.de



Simone Haselbauer

IHK Nürnberg für Mittelfranken Geschäftsbereich Berufsbildung Projektmitarbeiterin Stiftung Kinder forschen

6

0911 1335 1503

@

simone.haselbauer@nuernberg.ihk.de

www.ihk-nuernberg-forscht.de

Netzwerkpartner IHK Nürnberg

Die gemeinnützige Stiftung Kinder forschen engagiert sich für gute frühe Bildung in den Bereichen Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) – mit dem Ziel, Mädchen und Jungen stark für die Zukunft zu machen und zu nachhaltigem Handeln zu befähigen.

Seit 2011 ist die IHK Nürnberg Netzwerkpartner und setzt sich für die regionale Verankerung der Bildungsinitiative ein.







MINT-BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG



Fortbildungsangebote für Kita, Hort und Grundschule

Hol dir Ideen, wie du eine ideale Basis für mathematisches Denken schaffen und Mathematik spielerisch im Alltag der Kinder verankern kannst: sei es beim Backen und Kochen, auf dem Spaziergang oder wenn es ums Taschengeld geht.

Informatik: Erkundet miteinander, wo sich überall Computer im Alltag verstecken.

Kinder finden Wasser immer spannend. Oder interessieren sie sich gerade mehr für ihren eigenen Körper?

Ob Klänge, Farben oder unsichtbare Kräfte – entdeckt mit uns gemeinsam die faszinierende Welt der **Naturwissen-schaften.**

Starke Kräfte, hohe Türme, tiefe Löcher, schnittige Papierflieger – wenn du und dein Team von Technik fasziniert seid, sind es die Kinder auch ganz schnell.

Bildung für nachhaltige Entwicklung

Entdeckt mit den Kindern, wie wir gemeinsam eine lebenswerte Zukunft gestalten können, und macht eure Einrichtung zu einem spannenden Lernort für Nachhaltigkeit!

Das gelingt mit Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE).



UNSERE FORTBILDUNGSANGEBOTE IM KITA- UND SCHULJAHR 2025/2026 FÜR DICH IN DER REGION:

LOLOILOLO	TOR DIGIT IN DER REGION.		
24.09.2025 9.00-16.00 Uhr	Wimmelnde Welten. Kleine Tiere ganz groß.	Residenz Hilpoltstein	Dagmar Behrends
07.10.2025 9.00–16.00 Uhr	Tür auf! Mein Einstieg in Bildung für nachhaltige Entwicklung.	Mekra Lang, Ergersheim	Andrea Wühr
15.10.2025 9.00–16.00 Uhr	Was macht der Schneehase ohne Schnee? Klimawandel begreifen, gemeinsam handeln.	Museum für Kommunikation, Nürnberg	Dagmar Behrends
29.10.2025 9.00–16.00 Uhr	Wimmelnde Welten. Kleine Tiere ganz groß.	Berufliches Schulzentrum Gunzenhausen	Dagmar Behrends
13.11.2025 9.00–13.00 Uhr	Mit Mathematik frische Luft schnappen – Praxisim- pulse für draußen	Kindermuseum Nürnberg	Dagmar Behrends
26.11.2025 9.00-16.00 Uhr	Tür auf! Mein Einstieg in Bildung für nachhaltige Entwicklung.	IHK Nürnberg, Hauptmarkt	Laura Azimi
21.01.2026 9.00-16.00 Uhr	Forschen mit Wasser	IHK Nürnberg, Hauptmarkt	Dagmar Behrends
10.03.2026 9.00-16.00 Uhr	Forschen zu Licht, Farben, Sehen – Optik entdecken	Museum für Kommunikation	Andrea Wühr
12.03.2026 9.00-16.00 Uhr	Tür auf! Mein Einstieg in Bildung für nachhaltige Entwicklung.	KISS Weißenburg	Laura Azimi
20.03.2026 9.00-16.00 Uhr	Forschen mit Sprudelgas	IHK Akademie Nürnberg	Marcus Meyer
15.04.2026 9.00–16.00 Uhr	Wimmelnde Welten. Kleine Tiere ganz groß.	Mekra Lang, Ergersheim	Dagmar Behrends
22.04.2026 9.00-16.00 Uhr	Tür auf! Mein Einstieg in Bildung für nachhaltige Entwicklung.	Walderlebniszentrum Tennen- lohe	Laura Azimi
30.04.2026 9.00-16.00 Uhr	Zahlen, Zählen, Rechnen – Mathematik entdecken	IHK Nürnberg, Hauptmarkt	Laura Azimi
07.05.2026 9.00-16.00 Uhr	Technik – von hier nach da! (mit anschl. Führung)	Industriemuseum Lauf	Marcus Meyer
19.05.2026 9.00-16.00 Uhr	Wimmelnde Welten. Kleine Tiere ganz groß.	Walderlebniszentrum Tennen- lohe	Dagmar Behrends
18.06.2026 9.00-16.00 Uhr	Forschen rund um den Körper	Residenz Hilpoltstein	Marcus Meyer
24.06.2026 9.00-16.00 Uhr	Konsum umdenken – entdecken, spielen, selber machen	IHK Nürnberg, Hauptmarkt	Dagmar Behrends
08.07.2026 9.00-16.00 Uhr	Forschen zu Klängen und Geräuschen	IHK Akademie Nürnberg	Andrea Wühr