



NETZWERK *KINDER FORSCHEN* – IHK BERLIN

Jahresbericht 2025



Das haben wir erreicht

Die IHK Berlin engagiert sich als
größter
Netzwerkpartner für die Stiftung
Kinder forschen

Rund **1.730** aktive
Einrichtungen, die an mindestens
einer Fortbildung des IHK-
Netzwerkes teilgenommen haben

159.000+
erreichte Kinder in
Kitas, Grundschulen
und Horten

Fortbildungen im
MINT-Bereich
(Mathematik, Informatik,
Naturwissenschaften und
Technik) und BNE (Bildung für
nachhaltige Entwicklung)

11.000+
pädagogische Fach- und
Lehrkräfte, die an
Fortbildungen
teilgenommen haben

**Wissen-
schaftlich**
fundierter Ansatz

Seit **15**
Jahren
Netzwerk

275+
Zertifizierungen von
Einrichtungen als „Haus,
in dem Kinder forschen“

730+
Bildungsangebote
und Veranstal-
tungen

9
aktive
TrainerInnen

**Kosten-
freies**
Lernmaterial

Rund **20** Inhouse-
Schulungen jährlich

Rund **40**
Fortbildungen jährlich

Liebe Leserinnen und Leser, liebe Forschungsbegeisterte,

Was für ein aufregendes Jahr! Neben unseren Fortbildungen und Inhouse-Schulungen haben wir 2025 auch neue Angebote für Unternehmen entwickelt, um näher an die Mitglieder der IHK zu wachsen. Mit unserem Serviceangebot „Kinderbetreuung mit MINT-Bildung“ bringen wir Kindern im Kita-Alter spielerisch Berufe aus Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik näher. Durch Experimente, Geschichten und praktische Aktivitäten erleben die Kinder, wie MINT-Berufe im Alltag aussehen. Dabei setzen Unternehmen eigene Personalressourcen ein und nutzen unsere Experimentekisten, unter anderem zu den Themen Wasser und Luft. Besondere Highlights des Jahres waren der **Vorlesetag mit 23 Vorleserinnen und Vorleser sowie zwei Unternehmen**, unser Adventskalender mit Forscherexperimenten sowie die Entwicklung eines Medien-Kits in Kooperation mit der Media University of Applied Sciences. Als Alternative zum klassischen Fortbildungsprogramm haben wir zudem einen Jahreskalender mit spannenden Aktionen für Träger und pädagogische Fachkräfte veröffentlicht.

Unsere **Kooperationen mit der Fachschule für Sozialpädagogik am Elisabethstift und dem SFBB** unterstreichen die Bedeutung von



Vernetzung und praxisnaher MINT-Bildung für Kinder und Unternehmen gleichermaßen.

Besonderen Dank möchten wir an unser professionelles und verlässliches Trainer-team richten, das mit Engagement und Begeisterung unsere Mission und Fortbildungsinhalte zu den Teilnehmenden weiterträgt. Was wären wir nur ohne euch!

Ebenso gilt unser herzlicher Dank unseren **Förderern, Kooperationspartnern und Unterstützern**, die dazu beitragen, dass MINT-Bildung in Berliner Kitas, Horten und Grundschulen einen festen Platz erhält.

Und nicht zuletzt danken wir unserem Präsidium, der Geschäftsführung, unserem Ehrenamt, allen Kolleginnen und Kollegen in der **IHK Berlin** und der **Stiftung Kinder forschen**.

Lesen Sie auf den folgenden Seiten mehr über unsere Projekte, Erfolge und Aktivitäten – und lassen Sie sich inspirieren!

Viel Spaß beim Lesen wünschen Ihnen

Sandra Cheig & Verena Jankelt

Ihre Netzwerkkordinatorinnen der IHK Berlin

Warum es uns gibt

Zukunft gestalten



Foto: Stiftung Haus der kleinen Forscher / Wehrer

Die Kinder von heute sind die Erwachsenen von morgen. Zur Bewältigung der großen Zukunftsthemen (zum Beispiel Digitalisierung, Energieversorgung, Umgang mit Pandemien, Klimawandel) ist es unabdingbar, dass sie später unter anderem ein grundlegendes MINT-Verständnis (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik) besitzen, begleitet von einem nachhaltig orientierten Wertekanon und ausgeprägten Kommunikations- und Bewertungskompetenzen. Grundlage für die Entwicklung all dieser Kompetenzen

ist der Erhalt der Neugier und Begeisterung, die Kinder von Natur aus mitbringen. Dazu tragen wir bei, indem wir die entsprechenden fachlichen und überfachlichen Kompetenzen bei pädagogischen Fach- und Lehrkräften in unseren Fortbildungen stärken.

Die von der OECD (Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung) geforderten Zukunftskompetenzen (etwa kreatives, erfinderisches und kritisches Denken, das Übernehmen von Verantwortung und das Aushalten von Spannungen und Dilemmata) werden ebenfalls durch das Entdecken und Forschen gefördert.

Im Alltag unterstützen

Durch unsere Fortbildungen unterstützen wir die pädagogischen Fach- und Lehrkräfte auch dabei, Selbstwirksamkeit bei Kindern im Alltag zu fördern. Das tägliche Erleben von „Ich kann das!“ führt zu einer nachhaltigen Stärkung der Persönlichkeit.

MINT-Talente entdecken

Wenn eine Einrichtung alle Bildungsbereiche abdeckt, haben alle Kinder die Möglichkeit, ihre Stärken zu entdecken – unabhängig davon, ob es sich um den MINT-Bereich handelt oder nicht. Eine frühe Auseinandersetzung mit MINT-Themen im Sinne einer Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) kann zusätzlich die Entscheidung für eine Ausbildung beziehungsweise ein Studium im MINT-Bereich begünstigen. So tragen wir dazu bei, dem Fachkräftemangel von Morgen in den entsprechenden Branchen entgegenzuwirken.

Mehr als MINT

Kinder stellen viele Fragen – ohne darüber nachzudenken, welchem Schulfach sie zuzuordnen sind. Deshalb legen wir großen Wert darauf, MINT-Bildung nicht losgelöst vom Alltag der Kinder zu betrachten.



Foto: Stiftung Haus der kleinen Forscher / Wehrer

Was uns besonders macht

Verwendung von Alltagsmaterialien

Wir nutzen in unseren Fortbildungen hauptsächlich überall erhältliche Alltagsmaterialien, die oft auch schon in den Einrichtungen vorhanden sind. So wird der Blick der pädagogischen Fach- und Lehrkräfte für die Möglichkeiten geweitet, die der Alltag bietet. Außerdem muss keine Einrichtung große Beträge investieren, um mit den Kindern zu entdecken und zu forschen.

Eigenes pädagogisches Konzept

Wir arbeiten nach dem pädagogischen Konzept der bundesweit aktiven Stiftung *Kinder forschen*, die im MINT-Aktionsplan des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (2019) als maßgebliche Akteurin für gute frühe MINT-Bildung in Kitas und Grundschulen genannt wird.

Fortbildung von MultiplikatorInnen

Wir arbeiten direkt mit den pädagogischen Fach- und Lehrkräften, die die Kinder bereits kennen, ihrem Entwicklungsstand entsprechend fördern und zu denen sie ein Vertrauensverhältnis haben. So wird gewährleistet, dass auch langfristig eine gute Einbindung des Alltags der Kinder und eine qualifizierte Begleitung ihrer Entdeckungs- und Forschungsprozesse möglich ist.

Kombination von MINT-Themen mit Lernbegleitung

Wir legen großen Wert darauf, nicht nur Inhalte zu vermitteln, sondern in allen Fortbildungen die Bedeutung der Lernbegleitung zu unterstreichen. Verschiedene Aspekte guter Lernbegleitung und die Möglichkeit zur Reflektion der eigenen Haltung finden sich in jeder Fortbildung wieder.

Hoher Praxisanteil in den Fortbildungen

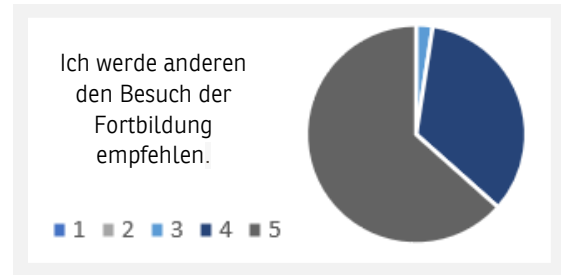
Wir ermutigen die pädagogischen Fach- und Lehrkräfte durch ein umfangreiches Materialangebot, in den Fortbildungen selbst zu entdecken und zu forschen. So können sie eigenen Fragen nachgehen, Begeisterung für MINT-Themen neu entdecken oder ausbauen und sich in die Rolle der Kinder hineinversetzen.

Feedback zu unseren Fortbildungen

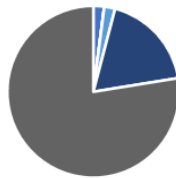
Nach jeder Fortbildung erfassen wir anonymes Feedback der Teilnehmenden sowie mündliche Rückmeldungen der Dozierenden. Diese fließen fortlaufend in unsere Qualitätsentwicklung ein. Die nachfolgenden Ergebnisse basieren auf fünf Fortbildungen mit insgesamt etwa 70 Teilnehmenden im Zeitraum Januar bis November 2025. Die Bewertungen erfolgten auf einer Skala von 1 (trifft nicht zu) bis 5 (trifft voll und ganz zu).

Die Diagramme geben einen Überblick über die Bewertungen in den folgenden Bereichen:

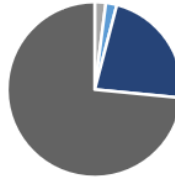
- Zufriedenheit mit den Inhalten
- Anwendbarkeit der vermittelten Methoden
- Nutzen für die Praxis



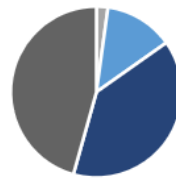
Die Fortbildungsleitung stellte die Inhalte verständlich dar.



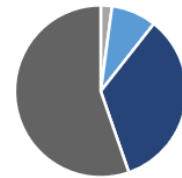
Die Leitung war aufgeschlossen gegenüber Vorschlägen oder Fragen der Teilnehmenden.



Die Fortbildungsleitung war fachlich kompetent.



Die Inhalte sind gut auf meinen beruflichen Alltag übertragbar.



Ich fühle mich gut darauf vorbereitet, dieses Thema mit Kindern aufzugreifen.



Foto: Stiftung Kinder forschen

Kira Driller, Länderreferentin in der Stiftung *Kinder forschen*: „Bildung wird lebendig, wenn Pädagoginnen und Pädagogen das Staunen (wieder)entdecken. Dann wird jedes *Warum* zum Ausgangspunkt für gemeinsames Forschen und Wundern mit den Kindern. Gemeinsam mit unserem starken Partner, der IHK Berlin, gestalten wir Lernräume, in denen Neugier wachsen kann – offen, entdeckend und voller Forschergeist.“

Andrea Stahl, Katholische Kindertagesstätte St. Elisabeth: „Es ist wichtig, immer wieder neugierig und mit offenen Augen durchs Leben zu gehen. Die Kinder leben es uns vor und wir als Pädagoginnen und Pädagogen haben die Chance durch *Kinder forschen* ihren Blickwinkel einzunehmen und gemeinsam zu lernen.“



Foto: Stiftung Kinder forschen / C. Wehrer

Unser Jahresrückblick 2025

Jahresauftakt im Siemens Hub

Im TüftelLab im MINT-Hub Siemensstadt Square konnten wir den inspirierenden Lernort und die Visionen für den Siemens Square und „Berlin 2037“ kennenlernen. Das Lab bietet Raum für kreative Bildungsansätze und Tüftelideen. Besonders spannend war der Austausch mit der Siemens Stiftung, die uns mit neuen Räumen zur Förderung der frühkindlichen Bildung beeindruckte. Danke für den inspirierenden Tag voller Ideen und Perspektiven!



Manja Schreiner – Hauptgeschäftsführerin IHK Berlin

„MINT-Kompetenzen sind der Schlüssel für die Fachkräfte von morgen. Wenn wir Kinder frühzeitig für Technik, Natur und Wissenschaft begeistern, legen wir den Grundstein für eine starke, innovative Wirtschaft – genau das ist unser Anliegen.“

700. Bildungsveranstaltung



Unsere 700. Fortbildung im IHK-Netzwerk war ein Meilenstein voller Aha-Momente, spannender Fragen und neuer Erkenntnisse. Neun engagierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben mit uns experimentiert, diskutiert und wertvolle Impulse für ihre Arbeit gesammelt. Seit der ersten Veranstaltung begleiten wir Fach- und Lehrkräfte dabei, die Begeisterung fürs Forschen an Kinder weiterzugeben. Jede Fortbildung ist einzigartig, jede Frage eine neue Entdeckung. 700-mal geforscht – und wir machen weiter: Auf die nächsten 700!

Phorms-Forscht Fest

Im Februar 2025 erhielt die Kita PhorMinis am Phorms Campus Berlin Süd die Zertifizierung „Haus, in dem Kinder forschen“. Diese Auszeichnung würdigt das besondere Engagement der Kita für frühe MINT-Bildung. Gemeinsam mit Kindern, Eltern und dem gesamten Campus wurde dieser Erfolg gefeiert – mit Experimenten, Mitmachstationen und einer Projekt-Ausstellung. Christoph Lammert, Referent der Stiftung, lobte das Engagement: „Ein inspirierendes Beispiel für frühe Förderung von Zukunftskompetenzen.“



Foto: IHK Berlin

Media University of Applied Science & MINT: Bildung für morgen

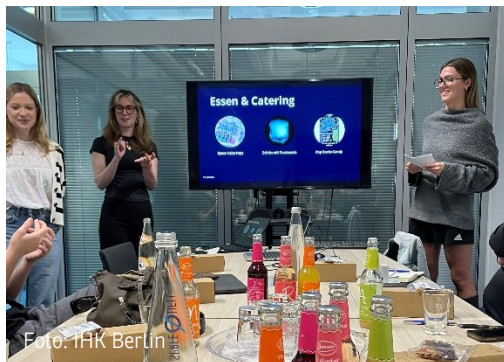


Foto: IHK Berlin

Im ersten Halbjahr 2025 starteten wir ein gemeinsames Projekt mit engagierten Studierenden der Media University of Applied Science. Gemeinsam entwickeln wir praxisnahe Konzepte für das Netzwerk *Kinder forschen* – IHK Berlin. Themen sind das 15-jährige Jubiläum des Netzwerks und die Erstellung eines Medien-Kits für Unternehmen. Ein herzliches Dankeschön an Marcus und Verena Bartelt für die großartige Unterstützung!

Befragung

Im März führten wir eine Befragung durch, um die Bedarfe von Pädagoginnen und Pädagogen im IHK-Netzwerk zu ermitteln. Ziel war es, das Bildungsangebot noch gezielter auf die Bedürfnisse der Fachkräfte abzustimmen und praxisnahe Inhalte zu entwickeln. Die Rückmeldungen aus der 5-minütigen Umfrage lieferten uns wertvolle Einblicke, wie wir unsere Angebote weiter verbessern können. Vielen Dank an alle, die sich Zeit für die Befragung genommen haben!



Foto: iStock

Träger-Akquise im Netzwerk *Kinder forschen*

Im ersten Halbjahr startete die Träger-Akquise des Netzwerks. Bei trägereigenen Veranstaltungen stellten wir gezielt unsere Fortbildungen und Angebote vor, um Multiplikatorinnen und Multiplikatoren praxisnahe Impulse und unseren besonderen pädagogischen Ansatz – Experimentieren inklusive – näherzubringen. Bereits in kurzer Zeit wurden wir zu fünf Sitzungen eingeladen. Ein gelungener Auftakt war die Vorstellung in der Sprachwerkstatt bei BIK e.V.



Foto: Stiftung Kinder forschen / C. Wehrer

Christiane Weigel – Fachberatung beim Träger bik e.V.

„*Kinder forschen* überraschte uns bei der Trägervorstellung mit einer Schüssel Wasser, Pipetten, ein paar Tropfen Spülmittel und schon waren unsere pädagogischen Fachkräfte mittendrin im Entdecken, Ausprobieren und Forschen. Die Bildungsinitiative weckt Entdeckerlust mit einfachen Mitteln aber großem Effekt und hilft uns damit unserem Trägermotto „entdecken lassen - ausprobieren dürfen - selber machen“ in der Praxis in unseren KiTas gerecht zu werden.“

Kooperation SFBB & Stiftung *Kinder forschen*

Im Jahr 2025 startete die Kooperation zwischen dem SFBB und der Stiftung. Gemeinsam bieten sie Fortbildungen für Fachkräfte in Berlin und Brandenburg an. Ziel ist es, die MINT-Bildung praxisnah zu stärken und Fachkräfte optimal zu unterstützen. Durch die Zusammenarbeit profitieren Teilnehmende von einem erweiterten Angebot und gebündeltem Know-how. Weitere Informationen zur Stiftung und dem gemeinsamen Programm 2025 stehen online zur Verfügung. Wir freuen uns auf die erfolgreiche Partnerschaft!

MINTmachtage-Fortbildung



Foto: Stiftung Kinder forschen

Bei der Fortbildung „ZZAP! BÄM! Mit Energie in die Zukunft“ forschten Pädagoginnen und Pädagogen praxisnah zu energiebezogenen Themen. Im Fokus standen windangetriebene Gefährte, die schnell wie der Wind unterwegs sind. Die Teilnehmenden erhielten Anregungen, um Kinder für nachhaltige Energiefragen zu begeistern und experimentelles Lernen im Alltag zu fördern. Ein spannender Beitrag zur MINT-Bildung!

Großes Forschungsfest MINTmachtage



Foto: René Arnold/Stiftung Kinder forschen

Rund 100 Kinder aus Berliner Kitas und Grundschulen forschten bei den MINTmachtagen der Stiftung *Kinder forschen* auf dem EUREF-Campus – mit dabei: Bundesbildungsministerin Karin Prien, die gemeinsam mit den Kindern auf Entdeckungsreise ging. An drei Mitmach-Stationen konnten die jungen Forschenden Stromkreise bauen, mit Solarenergie experimentieren und Windkraft entdecken – ganz im Zeichen des diesjährigen Mottos: „ZZZAP! BÄM! Mit Energie in die Zukunft“.

Ein großes Dankeschön an unsere engagierten IHK-Auszubildenden, die diesen Tag mit viel Herzblut begleitet haben!

Zertifizierungs-Tag

Im Juni erhielten die Teilnehmenden einen kompakten Überblick über das Zertifizierungsverfahren „Haus, in dem Kinder forschen“ und dessen Vorteile. Im zweiten, praxisorientierten Teil füllten alle direkt den Online-Fragebogen aus – der Bewerbungsprozess konnte so direkt starten. Außergewöhnlich war hier, dass sich besonders Kitaleitungen für diesen Termin interessierten. Die Kita Putti schloss den Fragebogen noch beim Termin ab und ist ihrer ersten Zertifizierung einen großen Schritt nähergekommen.



Foto: Stiftung Kinder forschen / C. Wehner

15 Jahre Netzwerk *Kinder forschen* – IHK Berlin

Zum Jubiläum unseres Netzwerks haben wir viele spannende Aktionen durchgeführt, um das langjährige Engagement und die Erfolge zu feiern. Im Mai erschien eine Jubiläumsausgabe unseres Newsletters mit spannenden Experimenten. Wir luden alle herzlich ein, gemeinsam mit uns zu feiern und die Erfolge der letzten 15 Jahre zu würdigen. Ein besonderes Highlight zum Jubiläum war die Verlosung von 15 kostenfreien Fortbildungsplätzen, die wir dank der Förderung der Berliner Sparkasse anbieten konnten.



Foto: Stiftung Kinder forschen

15 Jahre Netzwerk *Kinder forschen* – Unsere Highlights im Überblick

Start in der IHK Berlin

Die IHK Berlin bietet erstmals Fortbildungen der Stiftung „Haus der kleinen Forscher“ an. 450 Erzieherinnen und Erzieher und 140 Kitas sind im ersten Jahr dabei.

Über **4.000 Pädagoginnen und Pädagogen** und **60 neue Einrichtungen** forschen mit uns in Berlin.

6.800 Fachkräfte profitieren von unserem Netzwerk. Ganz neu im Angebot: Bildung für nachhaltige Entwicklung!

Aus „Haus der kleinen Forscher“ wird die Stiftung *Kinder forschen*. Unser Netzwerk wächst auf **9.000 Teilnehmende**.



Ein weiteres Highlight waren unsere Give-Aways – 500 Bienenweide-Samentütchen, die von der Mosaik-Behindertenwerkstatt liebevoll verpackt wurden. Diese Tütchen trugen das IHK-Label und eigneten sich ideal, um allen Akteuren Wertschätzung zu zeigen und gleichzeitig auf unser Netzwerk aufmerksam zu machen.

Darüber hinaus produzierten wir einen kurzen Jubiläumsfilm, der die schönsten Momente der letzten Jahre zeigt, starke Bilder, persönliche Geschichten und inspirierende Fachkräfte.

Carsten Otto – Geschäftsführer der Stiftung Berliner Sparkasse – von Bürgerinnen und Bürgern für Berlin

„Seit 15 Jahren begeistert *Kinder forschen* junge Menschen für die MINT-Welt. Wir als Stiftung Berliner Sparkasse unterstützen dieses Engagement gemäß unserem Schwerpunkt „Bildung und Chancengleichheit für Kinder und Jugendliche in Berlin“ seit 2013. Neugier und Forschergeist sind die Grundlagen für die Welt von morgen – so gestalten wir gemeinsam Zukunft und schaffen Chancen für eine bessere Welt.“

Fachtag „Seelische Gesundheit in der Kita“



Beim Fachtag des Landesprogramms gute gesunde Kita stand die seelische Gesundheit pädagogischer Fachkräfte im Mittelpunkt. Rund 70 Teilnehmende aus Kitas, Bezirksämtern und Bildungseinrichtungen tauschten sich zu praxisnahen Ansätzen aus, um die Fachkräfte zu stärken. Wir waren mit dabei und stellten unser neues Angebot „Stark im Team“ vor, welches Faktoren wie Zusammenarbeit, Vertrauen und die Fähigkeit, gemeinsam Ziele stärkt.

Trainertreffen

Im Oktober kamen die Trainerinnen und Trainer des Berliner Netzwerks sowie die Länderreferentinnen der Stiftung zusammen. In konstruktiven Gesprächen wurden aktuelle Themen wie die Situation in den Kitas und auch die neuen Angebote des Netzwerks für Unternehmen diskutiert. Besonders wertvoll war der Austausch zu Inhouse-Schulungen und die steigende Nachfrage dazu.



Axel Schröder, Trainer seit zwölf Jahren

„In den Fortbildungen ist es mir besonders wichtig, dass sich die Fachkräfte untereinander zu ihren naturwissenschaftlichen Beobachtungen und Entdeckungen mit den Kindern austauschen. So erfahre ich, welche Ideen und Themen in den Einrichtungen ankommen und die pädagogische Praxis wirklich bereichern. Meine Motivation als Trainer ist es, immer wieder die Naturwissenschaften im Alltag zu entdecken und als langfristige Anregungsquelle zu nutzen.“

Forschen mit Wasser – Fortbildung für Lehrkräfte mit der BHT

Bei unserer Sonderfortbildung lernten die Teilnehmenden praxisnah, wie sie Kinder durch ko-konstruktive Lernbegleitung zum Entdecken und Forschen motivieren können. Neben einem ausgewogenen Mix aus Theorie und Praxis wurden Ideen erarbeitet, wie sich Naturphänomene wie Wasser spielerisch in den Unterricht integrieren lassen. Eine Kooperation mit der Berliner Hochschule für Technik machte den Tag zu einem inspirierenden Erlebnis.

Zwölf Team- bzw. Inhouse-Schulungen

Unser Netzwerk hat zwölf Kitateams mit praxis-nahen Inhouse-Schulungen unterstützt, ihr Wissen im MINT-Bereich weiterzuentwickeln. Rund 200 pädagogische Fachkräfte haben teilgenommen. Die Teams erhielten direkt vor Ort methodische Impulse, erprobten Experimente und tauschten sich intensiv über den Einsatz im pädagogischen Alltag aus. Die positive Resonanz zeigt: Die Schulungen ermöglichen es, gemeinsam als Team zu lernen, Schwerpunkte individuell zu setzen und MINT-Bildung im Alltag zu integrieren.



Foto: Kinder forschen / C. Wehrer

18 Zertifizierungen als „Haus der kleinen Forscher“



Foto: IHK Berlin

2025 erhielten 18 Berliner Kitas die Auszeichnung „Haus, in dem Kinder forschen“ und machten damit ihr besonderes Engagement für frühkindliche Bildung sichtbar. Nachhaltigkeitsthemen standen auch in diesem Jahr hoch im Kurs. Gleichzeitig wurde mit einer Vielzahl an Alltagsmaterialien geforscht – darunter Wasser, Luftballons und Papier. Ein besonderer Glückwunsch geht an die Kita Putti, die beim diesjährigen Zerti-Tag erfolgreich den Online-Fragebogen abgeschlossen und feierlich ihre Plakette erhalten hat.

Bundesweiter Vorlesetag

Beim Vorlesetag waren 23 Vorleserinnen und Vorleser der IHK Berlin und der Stiftung in sieben Grund-schulen und neun Kitas im Einsatz – rund 500 Kinder wurden durch das Vorlesen erreicht. Mit dabei waren u. a. Manja Schreiner und Anke Fredericksen-Alde, außerdem engagierten sich zwei Unternehmen. Vorlesen und gemeinsames Entdecken von Büchern fördern die frühkindliche Sprachentwicklung und wecken die Freude am Lesen.



Foto: IHK Berlin

Forschen im Advent – mit *Kinder forschen*



Foto: iStock

Zusammen mit regionalen Netzwerkpartnern der Stiftung *Kinder forschen* wurde ein Adventskalender mit spannenden Forscherexperimenten erstellt. Jeden Werktag vor Weihnachten erhielten rund 120 pädagogische Fachkräfte, Kolleginnen, Kollegen und Interessierte per E-Mail neue Experimente zu MINT-Themen. So konnten die Teilnehmenden bis Weihnachten täglich Neues entdecken und erforschen.

Näher ran an die Unternehmen - Neue Serviceangebote

Kinder entdecken MINT-Berufe

Das Projekt eröffnet Kita-Kindern spielerisch einen Zugang zu **Berufen aus Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik**. Mitarbeitende aus Unternehmen besuchen die Kitas und stellen ihre Berufe anhand von Werkzeugen, Bildern und Verkleidungen lebendig vor. Anschließend besuchen die Kinder das Unternehmen vor Ort und lernen die vorgestellten Tätigkeiten aus der Nähe kennen.



Foto: Rene Arnold Fotografie

Die Inhalte knüpfen bewusst an Alltagssituationen der Kinder an: Schrauben am Spielzeug, neugierige Beobachtungen an Baustellen oder das Staunen über Maschinen. Auf diese Weise wird die Welt der MINT-Berufe erfahrbar, regt zum Ausprobieren und Weiterfragen an.

Neue MINT-Boxen für Unternehmen: Forschen leicht gemacht



Foto: IHK Berlin

In diesem Jahr haben wir gemeinsam mit der **Fachschule für Sozialpädagogik am Elisabethstift** ein neues Serviceangebot entwickelt: zwei praxisnahe MINT-Boxen für den Einsatz in Unternehmen – etwa bei Sommerfesten oder Tagen der offenen Tür. Die Inhalte sind so gestaltet, dass sie auch ohne pädagogischen Hintergrund leicht umsetzbar sind. Ein herzliches Dankeschön an die engagierten Fachschüler und Fachschülerinnen, die dieses Angebot entwickelt haben!

So haben wir 2025 in den Medien geworben

- **Webseite www.ihk.de/berlin/stkf**

Hier finden Sie Informationen zu Fortbildungen, Terminen, Medienartikel, Trainerteam und weiteren Angeboten.

- **Fortbildungsprogramm 2025**

Eine Broschüre mit ausführlichen Fortbildungs-Beschreibungen und Infos zum Netzwerk. Es wird zum Jahresende an alle Berliner Kitas, Horte und Grundschulen versendet (Auflage: 3.600 Stück).



Foto: Stiftung Kinder forschen / Wehrer

- **Beiträge in der „Berliner Wirtschaft“**

Im Mitgliedermagazin der IHK Berlin haben wir 2025 fünf Namensbeiträge veröffentlicht. Die Broschüre wird an alle Mitgliedsunternehmen in Berlin verschickt. (Auflage: 67.000 Stück).

- **Forschernews**

Einmal monatlich werden die Forschernews an Interessierte, PädagogInnen, Lehrkräfte, Leitungskräfte, Kitas, Grundschulen und Horte versendet. Hier werden alle aktuellen Informationen, Mitmach-Aktionen und Termine rund ums IHK-Netzwerk veröffentlicht (Verteiler: 4.000).



Foto: iStock

- **Sonder-Newsletter und Mailings**

2025 wurden spezielle Anlässe zur individuellen Kontaktaufnahme genutzt: Versand der Berliner Wirtschaft mit Beitrag zum Kita-Programm KiQ an teilnehmende Einrichtungen und Träger, Vorstellung des Netzwerks für Einrichtungen, die das Materialpaket zu den MINTmachttagen bestellt hatten.

- **Neue Vernetzungen**

Berliner Hochschule für Technik, Berliner Landesprogramm "Kitas bewegen - für die gute gesunde Kita", Berliner Wasserbetriebe, BIK e.V., Egon-Erwin-Kisch-Bibliothek, Fachschule für Sozialpädagogik am Elisabethstift, GenaU, Hedi Kitas Erzbistum Berlin, INA.KINDERGARTEN, Internationaler Bund, Junior1stein, Kinder und Jugend der Volkssolidarität Berlin gGmbH, Kindergärten NordOstKinderKulturMonat, Media University of Applied Sciences, MESH_MINT, MINT-Netzwerk, Naturkundemuseum, Netzwerk frühkindliche Bildung vom Senat, Phorms, Sozialpädagogisches Fortbildungsinstitut Berlin-Brandenburg (SFBB), SIBUZ, Siemens Stiftung und Stiftung Planetarium Berlin

Förderer und Unterstützer

Förderer



Unterstützer



Wir benötigen Ihre **Unterstützung**, um die Neugier von noch mehr Berliner Kindern am Leben zu erhalten! Für weitere Informationen stehen wir gerne für ein Gespräch zur Verfügung!

Vorstellung des IHK-Netzwerks *Kinder forschen*

Wer sind wir?

Wir sind ein Fortbildungsanbieter für MINT-Themen (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik) und Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE). Unsere Fortbildungen richten sich an pädagogische Fach- und Lehrkräfte, die mit Kindern im Alter von drei bis zehn Jahren arbeiten.

Wir arbeiten nach dem pädagogischen Konzept der bundesweit aktiven Bildungsinitiative *Kinder forschen* (ehem. Haus der kleinen Forscher), die im MINT-Aktionsplan des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (2019) als maßgebliche Akteurin für gute frühe MINT-Bildung in Kitas und Grundschulen genannt wird. Eine positive Erwähnung findet auch in der MINT-Nachwuchsbarometer-Studie von 2019 statt.

Seit 2010 engagiert sich die IHK Berlin als lokaler Netzwerkpartner der bundesweiten Bildungsinitiative *Kinder forschen*. Wir sind das größte Netzwerk in ganz Deutschland. Damit fördern wir schon heute die naturwissenschaftlichen Fachkräfte von übermorgen.

Kontakt

Sandra Ohlig und Verena Bartelt
IHK-Netzwerkkoordinatorin *Kinder forschen*

IHK Berlin | Fasanenstraße 85 | 10623 Berlin
Tel.: +49 30 31510-324
E-Mail: sandra.ohlig@berlin.ihk.de
Internet: www.ihk.de/berlin/stkf



Sie wollen informiert bleiben? Dann melden Sie sich doch bei unserem **Newsletter** an und erhalten alle wichtigen Informationen vom IHK-Netzwerk.

Schauen Sie auf unsere **Webseite**, hier finden Sie unsere Artikel in voller Länge. Weitere Informationen geben wir Ihnen auch gerne in einem Gespräch!