



Haus der kleinen Forscher - Fortbildungsprogramm 2022 des lokalen Netzwerkpartners Landkreis Emsland

Mit einem bundesweiten Fortbildungsprogramm unterstützt das "Haus der kleinen Forscher" Erzieher*innen, pädagogische Fach- und Lehrkräfte, qualifizierte Kindertagespflegepersonen dabei, den Entdeckungsgeist von Kindern zu fördern und sie qualifiziert beim Forschen zu begleiten. Im Auftrag des Landkreises Emsland führt die **KEB Emsland Mitte** e.V. in den Räumen der KEB Geschäftsstelle, Nagelshof 21 b, Meppen folgende **Themenworkshops** gebührenfrei durch (eine Anmeldung ist erforderlich):

Di., 08.02.2022 - 08:30 - 13:30 Uhr

Magnetismus, unsichtbare Kräfte entdecken

Kinder machen schon früh Alltagserfahrungen mit Magneten: Der Verschluss einer Flasche kann genauso magnetisch sein wie Spielzeug oder Figuren, die wie von Zauberhand am Kühlschrank haften.

Die Fortbildung bietet viele Anregungen gemeinsam mit den Kindern erste Grunderfahrungen mit Magneten zu sammeln. Sie entdecken und erforschen deren Eigenschaften und vertiefen Ihr Wissen über die Entwicklung des naturwissenschaftlichen Denkens und Handelns von Kindern. Es werden Ideen entwickelt, wie Sie die Kinder beim Lernen gut unterstützen und begleiten können.

[Anmeldung: Kurs-Nr. 2104-2022](#)

Di., 15.03.2022 - 08:30 - 13:30 Uhr

Forschen zu Klängen und Geräuschen

Das Entdecken und Erforschen der Phänomene „Klänge und Geräusche“ bietet Kindern ein eng an ihre täglichen Erfahrungen geknüpft Lernen. Es werden verschiedene Ideen und unterschiedliche Wege aufgezeigt, wie Kinder sich näher mit diesem Thema beschäftigen und viele Grunderfahrungen machen können.

Zudem wird in diesem Workshop auf gemeinsames und altersübergreifendes Lernen und die Ko-Konstruktion innerhalb von Kindergruppen eingegangen und die Rolle der Lernbegleitung thematisiert.

[Anmeldung: Kurs-Nr. 2105-2022](#)

Mo., 25.04.2022 - 08:30 - 13:30 Uhr

Mathematik in Raum und Form entdecken

Im Themenworkshop "Mathematik in Raum und Form entdecken" vermitteln wir Ihnen konkrete Umsetzungsideen, wie Sie Mathematik für Kinder erfahrbar machen können. Ergänzend lernen Sie, wie Kinder ihr visuelles und räumliches Vorstellungsvermögen entwickeln. Sie diskutieren Möglichkeiten, die individuellen Entwicklungsstände der Kinder einzuschätzen und sie durch geeignete Impulse in ihrer mathematischen Kompetenzentwicklung zu unterstützen.

[Anmeldung: Kurs-Nr. 2106-2022](#)

Mo., 13.06.2022 - 08:30 - 13:30 Uhr

Forschen mit Luft

Dieser Workshop zum Element „Luft“ bietet Ihnen Anregungen, wie Sie gemeinsam mit den Kindern verschiedene Eigenschaften der Luft spielerisch entdecken und erforschen können. Die vorgeschlagenen Ideen ermöglichen es, gemeinsam mit den Kindern erste Grunderfahrungen zu sammeln, und zeigen unterschiedliche Wege, einfache physikalische Phänomene kennenzulernen.

[Anmeldung: Kurs-Nr. 2107-2022](#)

Informationen und Anmeldung: www.keb-meppen.de

Weitere Infos: Landkreis Emsland, Fachbereich Bildung - www.emsland.de