

Bremen, den 25. Mai 2020

Liebe Kolleg*innen in den Kinder- und Familienzentren,

hier kommt der aktuelle Infobrief mit einem neuen Online-Angebot für Kinder, einem Aufruf zum pädagogischen Angebot, einigen Infos zum Garten- und Ernährungstag sowie dem ein oder anderen Tipp von Kalle dem Klimaigel.

Viel Spaß beim Lesen wünschen



Johannes Wessel
Projektleitung bei KiTa Bremen



Sonja Barth
Projektkoordination ener:kita

Angebot für Kinder: Beschäftigung zu Zeiten von Corona

Momentan sind viele Kinder zu Hause und es herrschen immer noch Kontaktbeschränkungen. Da fällt die Beschäftigung manchmal schwer. Wir haben Geschichten, Experimente, Malvorlagen und leckere Rezepte zusammengestellt, mit denen sich die Kinder zu Zeiten von Corona beschäftigen können. Kalle der Klimaigel ist natürlich mit von der Partie!

Leiten Sie das Angebot gerne an Eltern, Mitarbeitende und Interessierte weiter. Sie finden es zusammen mit dem Infobrief im Anhang der E-Mail.



Noch sieben Plätze für KuFz frei: Teilnahme an Pädagogik-Modul von ener:kita

Kostenlose Materialien, Aktionstage, finanzielle Förderung – das pädagogische Angebot von ener:kita hat viel zu bieten. In Bremen gibt es noch sieben freie Plätze zu vergeben! Denn wir unterstützen Sie gerne mit folgenden Angeboten bei der Umsetzung:

Projektvorstellung und Vor-Ort-Gespräch: Bei der Projektvorstellung kommen wir zu Ihnen, stellen das Projekt vor und geben erste Tipps zum Start. Nach einem Jahr vereinbaren wir ein „Vor-Ort-Gespräch“, um zu hören wie es läuft, ob es bestimmte Herausforderungen gibt und wie wir Sie weiterhin unterstützen können.

Materialien: Sie erhalten von uns eine Kiste mit vielen Materialien zum Thema Umwelt- und Klimaschutz, darunter: Handpuppe und Bilderbuchkino „Kalle der Klimaigel“, Bücher, Umwelt-CD, kleine Spielzeuge und unsere Startermappe.

Austauschworkshop: Austauschen, vernetzen, voneinander lernen: Das sind die Inhal-

te des Workshops, zu dem wir alle zwei Jahre alle teilnehmenden Kitas einladen.

Aktionstag: Ob Sommerfest oder Weihnachtsbasar - wir kommen zu Ihnen und bringen eine Mitmach-Station mit. Wie wäre es mit unserem Glücksrad-Quiz, bei dem viele nachhaltige Preise zu gewinnen sind?

Finanzielle Förderung

Jede Kita kann eine finanzielle Förderung von Exkursionen beantragen. Eine Liste mit tollen Ausflugstipps gibt es in der Startermappe.

Bei Interesse wenden Sie sich an Marie Seelandt (BEKS EnergieEffizienz GmbH) über Telefon: 0421/835 888 24 oder per Mail an: seelandt@beks-online.de.

DIY: Hochbeete selber bauen

Kräuter, Gemüse und Salat im eigenen Garten oder im Garten der Kita anpflanzen? Mit unseren Hochbeeten ist das kein Problem! Im Frühjahr konnten bereits viele Hochbeete im Rahmen unseres „Gartentages“ in den Kitas gebaut werden. Doch Hochbeete lassen sich auch gut selber bauen – und das ist gar nicht mal so schwer! Mit unserer Schritt für Schritt-Bauanleitung zeigen wir Ihnen

wie das geht! Die Bauanleitung mit den einzelnen Schritten und vielen erklärenden Bildern finden Sie zusammen mit diesem Infobrief im Anhang der E-Mail.



Ankündigung: Küchenschulung & Ernährungstag

Für den 6. Oktober 2020 ist die nächste Küchenschulung in der Kita An Smidts Park geplant. Die Einladung wird zusammen mit der Möglichkeit zur Anmeldung voraussichtlich im Sommer verschickt.

Ab dem Sommer können in Bremen auch unsere Ernährungstage stattfinden. Bei Interesse an diesem Angebot wenden Sie sich an Marie Seelandt (BEKS EnergieEffizienz GmbH) über Telefon: 0421/835 888 24 oder per Mail an: seelandt@beks-online.de.

Kalles Klima-Tipp



Im Frühling und Sommer blühen viele Blumen und Pflanzen. Perfekt also, um Blütensirup selbst herzustellen und auf gekaufte Produkte wie Limo und Eistee zu verzichten. Unser Tipp: Holunderblütensirup. Alles was ihr dafür braucht sind Holunderblüten, Zucker, Bio-Zitronen, Wasser, eine Glasflasche und ein bisschen Zeit. Achtet jedoch beim Pflücken darauf, dass die Sträucher nicht an viel befahrenen Straßen stehen oder von Raupen und Spinnen befallen sind! Das vollständige Rezept ist im **ener:kita** Online-Angebot zu finden.