

Mitarbeiterinformation – Kostenloses Sommerferienangebot: KiTec - Kinder entdecken Technik - Hämmern, Schrauben und Sägen: Netzwerk-Kinder bauen die Stadt der Zukunft.



Langeweile in den Sommerferien? Keine Herausforderung? Nicht für unsere Mitarbeiterkinder!

Als Mitgliedsunternehmen im Unternehmensnetzwerk Großbeerenstraße engagiert sich unser Betrieb in den verschiedensten Bereichen. So auch zum Themenfeld Vereinbarkeit Familie & Beruf über die Netzwerkinitiative FairPlay! im Arbeitskreis Personal & Ausbildung des Netzwerks.

Mit KiTec möchten wir Eltern in unserem Betrieb ein zusätzliches anspruchsvolles Betreuungsangebot bieten und Mitarbeiterkindern ein attraktives Ferienangebot.

Daten & Fakten:

- eingeladen sind Mitarbeiterkinder und ihre Freunde
- Altersgrenze: 8 -11 Jahre
- die Teilnahme ist kostenlos.
- Veranstaltungsort Berlin, Mariendorf
- 16.08. und 17.08.2016 jeweils 9:00 – 15:00 Uhr, oder
- 18.08. und 19.08.2016 jeweils 9:00 – 15:00 Uhr
- Für ein Mittagessen ist gesorgt
- Teilnahme nur nach Anmeldebestätigung

Anmeldung unter: www.netzwerk-grossbeerenstrasse.de

Angebotsbeschreibung: Warum - Warum - Warum?

Warum fällt der Eiffelturm nicht um, wenn ein Sturm kommt? Was macht eine Brücke so stabil, dass sogar schwere Lastwagen darüber fahren können? Wie funktioniert die Lenkung im Auto?

Fragen über Fragen, scheinbar zusammenhangslos gestellt und endlos in der Themenvielfalt, lassen erahnen, wie sehr sich Kinder mit ihrer Umwelt beschäftigen. Sie wollen wissen, ausprobieren, entdecken, auseinandernehmen und zusammensetzen. Dieses Interesse ist der Motor für erfolgreiches Lernen.

Mit unserem Ferienangebot „KiTec – Kinder entdecken Technik“ möchte das Netzwerk Großbeerenstraße in Kooperation mit der Wissensfabrik den Wissensdurst und den Forscherdrang unserer Mitarbeiterkinder fördern und Mitarbeiter_Innen bei der Ferienbetreuung ihrer Kinder unterstützen.

Mit ihren „Werkzeugführerschein“ begeben sich die „Baumeister“ auf die „KiTec-Insel“: Sie entführt in eine Fantasiewelt, in der die Kinder auf technische Herausforderungen stoßen, die es zu bewältigen gilt. Dabei werden sie ermuntert, ausgetretene Pfade zu verlassen, eigene Ideen zu verfolgen und Materialien vielfältig einzusetzen - immer auf der Suche nach der besten Lösung. In Kleingruppen werden sowohl Teamarbeit als auch selbstständiges Arbeiten und die Übernahme von Verantwortung geübt.

So fällt es leichter, ein positives Bewusstsein für die eigenen technischen Fähigkeiten zu entwickeln und die eigene Kreativität zu entdecken. Die Arbeit mit der Technikkiste macht so aus neugierigen Kindern Techniker und Ingenieure von morgen.

Anmeldung unter: www.netzwerk-grossbeerenstrasse.de