

KONTAKT

Ella Gabriele Amann
Tel.: +49(0)30 966 003 89
presse@Stiftung-ResilienzForum.org

Stiftung ResilienzForum
Mehringdamm 62
10961 Berlin
www.Stiftung-ResilienzForum.org



PRESSEMITTEILUNG | BERLIN 15. JANUAR 2019

Bamboo Kids – Empowerment-Programm

Vorstellung des MultiplikatorInnen-Programms Resilienzförderung für Kinder

Eine zentrale Aufgabe der Stiftung ResilienzForum ist die Entwicklung von Resilienz-Förderprogrammen für Mitarbeitende aus Kindergärten, Schulen, Familien, sozialen, Gesundheits- und Weiterbildungseinrichtungen. So können sich Multiplikatorinnen bei der ResilienzForum Akademie bereits seit 2016 als Fachberaterinnen für das Resilienz-Zirkel-Training nach dem Bambus-Prinzip® ausbilden.

Im Rahmen des Projekts **ECHT STARKE Familien** stellt die Stiftung auf in diesem Jahr wieder ihr Förderprogramm „Bamboo Kids“ vor. **„Mit dem Programm Bamboo Kids möchten wir Eltern und Erzieherinnen dabei unterstützen, die individuellen Bedürfnisse und Lernstrategien** von Kindern leichter zu verstehen, individuelle **Talente und Begabungen** der Kinder zu fördern und wichtige Grundlagen für die Krisenprophylaxe und für die Bewältigung akuter Krisen zu schaffen.“, so die Entwicklerin des Programms Ella Gabriele Amann.

„Darüber hinaus steht die **systematische Resilienz-Stärkung von Eltern und Multiplikatorinnen im Vordergrund** – eine zentrale Voraussetzung dafür, Kinder und Familien nachhaltig zu unterstützen.“ betont die Empowerment-Expertin und Mitentwicklerin Ulla Catarina Lichter von der ResilienzForum Akademie. **„Wenn wir Kinder nachhaltig stärken möchten, dann müssen wir bei den MultiplikatorInnen beginnen.** Diese sind zentral für die Stärkung, Co-Regulation und Stress-Reduktion bei Kindern.“

Der nächste **Einführungs-Vortrag** für Eltern, Pädagogen, und Erzieherinnen findet am 12.02.2019 in Bocholt statt.

Informationen zum Programm und aktuelle Termine unter <https://resilienzforum.com/praxis-workshop-echt-starke-eltern-kids/>

ZUR VERÖFFENTLICHUNG AM 15. JANUAR 2019, 9.00 UHR