

Elterninformationsabende 2019 für den Bezirk Horgen



Informieren - verstehen - prüfen - handeln

neue Angebote

- **Geld regiert die Welt! - Workshop «Finanzkompetenzen weitergeben»**

Wir stellen Ihnen einfache Mittel vor, wie Sie mit Ihren Kindern und Jugendlichen die Thematik angehen können.

Freitag, 17. Mai 2019, 19.30 - 21.45 Uhr
Anmeldung bis: 9. Mai

- **«no risk, no fun?!» - Wie können Eltern ihre Kinder im Umgang mit Rausch und Risiko begleiten und unterstützen?**

Welche Erfahrungen gehören zur Entwicklung eines Kindes oder jungen Menschen. Wie kann eine Rausch- und Risikobalance entwickelt werden?

Donnerstag, 24. Oktober 2019, 19.30 - 21.45 Uhr
Anmeldung bis: 17. Oktober

Angebote für Eltern von Jugendlichen

- **Pubertät - kein Grund zur Panik**

...aber eine Herausforderung für alle Beteiligten...!

Was kann Eltern und ihre Jugendlichen während dieser turbulenten Zeit unterstützen?

Donnerstag, 14. November 2019, 19.30 - 21.45 Uhr
Anmeldung bis: 7. November

Angebote für Eltern von Kindern im Alter von 5 bis 9 Jahren

- **Streiten, ja aber wie!?**

2-teiliger Kurs zur Stärkung der Konfliktlösefähigkeit, die Sie im Erziehungsalltag entspannter und sicherer macht.

Dienstag, 28. Mai und 4. Juni 2019, 19.30 - 21.45 Uhr
Anmeldung bis: 20. Mai

Donnerstag, 19. Sept. und Dienstag, 24. Sept., 19.30 - 21.45 Uhr
Anmeldung bis: 10. September

- **Tablet statt Schaukelpferd**

Neurologische, psychologische und soziale Auswirkungen von neuen Medien auf Kinder

Donnerstag, 7. November, 19.30 - 21.45 Uhr
Anmeldung bis: 31. Oktober

Allgemeines

- **Ablauf:** Wir starten jeweils mit einem fachlichen Input, danach gibt es Zeit und Raum für Ihre Fragen und den Austausch.
- **Ort:** samowar, Bahnhofstrasse 24, 8800 Thalwil
- **Kosten:** Für Eltern, wohnhaft im Bezirk Horgen ist die Teilnahme kostenlos, für Auswärtige Fr. 10.-
- **Anmeldung:** Da das Platzangebot beschränkt ist, bitten wir Sie, sich anzumelden. Anmeldung mit Angabe der Anzahl Teilnehmer/innen und Wohnort über Tel: 044 723 18 18 oder info@samowar.ch