

$$\ln\left(\frac{X}{Y}\right) = \varphi + n_i + \frac{2}{n_i + \frac{2}{n_i + \dots + \frac{2}{n_i}}} = [n_i + \varphi; n_i, n_i, \dots, n_i]$$

Zeitfraktal-Mathematik

Mathematische Grundlagen zur Berechnung des Fundamentalen Zeitfraktals

Wo und wann?

Hotel Vötterl, Großgmain bei Salzburg, Österreich, 14.-15.06.2018 (Buchung bis spätestens 14.05.2018)

naturwissen-Ausbildungszentrum, Wolfratshausen, Deutschland, 29.11.-30.11.2018

Inhalt

In diesem Seminar erlernen Sie die mathematischen Grundlagen zum **Fundamentalen Fraktal** der Global-Scaling-Theorie. Dabei liegt der Schwerpunkt auf Berechnungen zum Zeitfraktal. Das Seminar ist eine Ergänzung zum Seminar „Das Zeitfraktal“ und für diejenigen gedacht, die tiefer in dieses Fachgebiet einsteigen wollen. So kann verstanden werden, wie die Berechnungen angestellt werden und wie man zu aussagekräftigen Analyseergebnissen gelangt.

Sie erlernen die mathematischen Grundlagen des Global Scaling und können in das Zeitfraktal und zurück umrechnen. Folgende mathematische Fertigkeiten werden unterrichtet:

- ▶ Potenzieren
- ▶ Logarithmieren
- ▶ Bruchrechnen und Kettenbruchrechnen
- ▶ Kettenbruchentwicklung

Besonders spannend ist dabei der Zusammenhang zwischen Schwingungen, Resonanzen und Kettenbrüchen. Mit dem Absolvieren dieses Seminars erhalten Sie die Grundlagen, dieses Wissen auch in anderen Bereichen als der Zeit anwenden zu können (z. B. hinsichtlich Frequenz, Masse, Länge u.v.m). Das erforderliche Wissen zur Anwendung wird Ihnen anhand anschaulicher Beispiele vermittelt.

Bitte einen wissenschaftlichen Taschenrechner mitbringen.

Kursgebühr: 243,-€

Bei Buchung beider Zeitfraktal-Seminare gewähren wir den vergünstigten Kombipreis von 500,-€.



Matthias Alexander Pauqué,

Jahrgang 1973, berät Menschen und Unternehmen zur Zeitqualität. Basierend auf dreizehn Jahren Forschung zur *Fraktalen Zeit*, die er 2017 im gleichnamigen Buch veröffentlicht hat, unterstützt er dabei, Zusammenhänge zu erkennen, Veränderungen zu planen und Prozesse anzustoßen.

Matthias Pauqué ist ausgebildeter Global-Scaling-Experte und blickt auf eine mehrjährige Berufserfahrung als gesetzlicher Betreuer, Dozent in der Erwachsenenbildung sowie als Strahlflugzeugführer zurück. Heute forscht er u. a. zur Mengenqualität und hat dazu das Buch *Fraktaler Mengenoptimierer* veröffentlicht, das jegliche Mengen- und Gruppenprozesse in ihre natürliche Ordnung bringen hilft.

Der Dozent

Kontakt: ▶ kontakt@fraktale-zeit.net ▶ +49 - (0)8651 - 974 8337 ▶ www.fraktale-zeit.net