

## Die Architektur des Seins – über die Welt der Zahlen

*Niemand vermag zur Erkenntnis göttlicher und menschlicher Dinge zu gelangen, der nicht zuvor die Mathematik gründlich erlernt hat. (Augustinus)*

Hier dreht sich alles um die Zahlen, die als kleinste, unsichtbare und geistige Bausteine überall enthalten sind. Zahlen sind multidimensionale Engramme die dafür sorgen, dass Menschen und Gegenstände nicht ihre Form verlieren und sich auflösen. Hinter jeder konkreten Gestalt eines physischen Objekts steht eine Information, welche deren Existenz aufrecht hält. Aus diesem Grunde kann man Zahlen auch als Geist-Fraktale, Gedanken-Muster oder Formgeber bezeichnen.

Zahlen vermitteln Informationen, wenn sie in uns durch unsere Gedanken angeregt werden. Dort wo der Fluss entspringt, dort wo das Geistige in größter Reinheit anzutreffen ist, dort ist auch die größte Kraftquelle. Zahlen als ursprüngliche Quellinformationen verbinden uns mit den höchsten Potenzialen, welche das Universum für uns bereitstellt. Genauso wie in der Homöopathie durch Potenzieren die Wirksamkeit eines Mittels erhöht wird, so ist verdichteter Geist in Form von kristallinen Engrammen oder Zahlen als göttliche Essenz das All-Heil-Mittel.

*"Die kleinsten Materieeinheiten sind in Wirklichkeit nicht physikalische Objekte im landläufigen Sinne, sondern Formen, Strukturen oder im platonischen Sinne – Ideen, über die man nur in der Sprache der Mathematik eindeutig sprechen kann". (Werner Heisenberg)*

*Die Zahlenlehre*  
und

999

0

1 2 3 4 5 6 7 8

*Einheit*

das Universum

BEWUSSTSEIN&SPIRITUALITÄT

9

*Mystery is ancient. It's the essence of everything.*

Leere

Chaos

Die Natur produziert Fülle und Überfluss. Der Mensch Mangel und Elend. Anpassung an die Natur ist daher lebenswichtig für uns Menschen. Was aber ist Natur? - Vor allem die geistige Natur, der innere kosmische Weltenraum, in dem wir verankert sind. Die Alltagswelt, die wir täglich auf diesem Planeten erleben, ist nicht unsere Heimat, sondern dort steht nur unser Haus. Wir sind jedoch galaktische Wesen und Kinder der Unendlichkeit. Aber wir sprechen keine galaktische Sprache. Wie wollen wir daher das Universum verstehen oder mit ihm angemessen kommunizieren?

*In der Welt zu sein ohne die verborgenen Gesetze der Natur zu kennen ist so wie  
in einem Land geboren zu sein, dessen Muttersprache man nicht kennt.  
(Hazrath Inayat Khan)*

Die Zahlen und der Mensch – Gedanken zum Thema

---

### ***Wir leben im Einklang mit der Natur.***

Zahlen vermitteln Kenntnisse über die Gesetzmäßigkeiten und den Aufbau des Universums und helfen uns dabei, diese zu entschlüsseln. So können wir schrittweise immer mehr Geheimnisse über das Universum und uns selbst enträtseln, da wir ja auch Teil der Natur sind.

### ***Wir entwerfen selbst das Lied unseres Lebens.***

Das Schöpferische repräsentiert den Kernaspekt des Menschseins. Ohne Kreativität entsteht nichts Neues und ohne Neuerungen kann sich das Leben nicht weiterentwickeln. Wollen wir ein Musikstück komponieren, lernen wir den Umgang mit Tönen. Wollen wir unser Leben selbstbestimmt gestalten, widmen wir uns den Zahlen, den Basiselementen des Daseins, welche uns mit den Grundprinzipien der Natur vertraut machen.

### ***Wir verbinden uns mit allem was ist.***

Weil sich die Zahlenlehre den essenziellen Gemeinsamkeiten des Daseins widmet, stellt sie uns eine universelle Sprache zur Verfügung, mittels derer wir uns über alle Grenzen hinweg austauschen können.

### ***Wir befreien uns von unseren Irrtümern.***

Die Zahlenlehre befreit uns von unseren verzerrten Interpretationen der Welt, indem sie die kosmischen Gesetzmäßigkeiten in ihrer Reinheit reflektiert. In einem rechtwinkligen Dreieck gilt für die Seiten die Beziehung  $a^2 + b^2 = c^2$ , unabhängig von dem Menschen, der diese Erkenntnis gewinnt.

*Die Mathematik ist das Alphabet, mit dem Gott die Welt geschrieben hat.  
(Galileo Galilei)*

### ***Hinweis***

*Die Mathematik der Jetztzeit ist nicht mit der Mathematik der Vorzeit zu verwechseln. Früher wurden die Qualitäten der Zahlen oder ihre Potenziale beachtet, heutzutage werden die Zahlen vor allem für Berechnungen technischer Art eingesetzt. Zahlen auf simple Messgrößen und Elemente für Rechenoperationen zu reduzieren wird ihrem Wesen als multidimensionale kristalline Engramme nicht gerecht.*