

Etwas über Determinismus und Reduktionismus

geschrieben von Hamid – Februar 2017

Determinismus ist die Lehre, die besagt, dass es einen Grund für alles gibt und alles prädestiniert ist.

Reduktionismus ist die Lehre, dass alle Phänomene durch ein einfacheres Phänomen erklärt werden können.

“Im Jahre 1600 veröffentlichte *René Descartes* seine Idee von einem mechanistischen Weltbild. Das behauptet, die Welt sei wie eine Maschine aufgebaut, und wenn man sie verstehen will, muss man sie wie eine Maschine in Einzelteile zerlegen, die Einzelteile untersuchen (Analyse) und dann versteht man auch die Gesamtheit. Die Vorstellung, aus der Kenntnis der Einzelteile auf die Gesamtheit schließen zu können, nennt man **Determinismus** bzw. umgedreht, wenn man das Ganze auf die Einzelteile zurückführen (reduzieren) kann, nennt man das **Reduktionismus**. Reduktionismus und Determinismus sind zwei Seiten derselben Medaille.” - ([Aus einem deutschen Text](#))

Definition of Theory of Everything:

Theory of everything (TOE) is a final theory in theoretical physics that introduces a unique criterion for measurement and cognition of all natural phenomena, and can fully explain and link together all phenomena and predict the outcome of any experiment that could be carried out in principle.

تعريف نظرية همه چیز:

نظریه همه چیز (TOE) نظریه ایست نهایی در فیزیک نظری که جلاک یگانه ای را برای اندازه گیری و شناخت تمامی پدیده های طبیعی معرفی می کند و می تواند تمام پدیده ها را کاملاً توضیح داده و به یکدیگر پیوند دهد. و به طور کلی نتیجه هر آزمایشی را که قابل انجام باشد پیش بینی کند.

Definition der Theorie von Allem:

Theorie von Allem (TOE) ist eine endgültige Theorie in der theoretischen Physik, die ein einzigartiges Kriterium für die Messung und Erkenntnis aller natürlichen Phänomene einführt, und kann alle Phänomene vollständig erklären und miteinander verknüpfen und das Ergebnis jedes Experiments, das im Prinzip durchgeführt werden könnte, vorhersagen.

<https://postimg.org/image/q2v5d1xcn/>

Definition of Theory of Everything

تعريف نظرية همه چیز

Definition der Theorie von Allem (Die Weltformel)

Obwohl der Wunsch für die Notwendigkeit einer grundlegenden Abkehr von bisherigen Denkmodellen und ein Wechsel zu einer neuen **Erkennenstheorie** (*Methodologie zur Erkenntnis der Welt*) könnte wahr und vernünftig sein, aber darauf folgend, es lohnt, dass die Philosophen und die Philosophie-Experten auch Revision in ihrer Art und Weise des Denkens machen. Durch Hinzufügung des Präfix-Wortes "**Philosophie**" zu allen Zweigen des menschlichen Wissens und seiner geistigen und kulturellen Befunde, wie zB: Philosophie der Wissenschaft, Philosophie der Mathematik, Philosophie der Sozialwissenschaften, Philosophie der Ethik, Philosophie der Biologie, Philosophie der Geschichte, Philosophie der Kunst, Philosophie des Schmerzes, Philosophie des Leidens, Philosophie des Zweifels und, nicht nur kein Problem lösen wird, es ist aber auch nicht in der Lage, die Philosophie als die Anleitung von allem zu beweisen und ihre Position in der Arena des menschlichen Wissens zu stärken.

Mit anderen Worten, die neue Erkenntnistheorie, oder die **Theorie von Allem (TOE)**, kann nicht nur mit Hilfe von Worten, Sätzen und Begriffen, die oft kompliziert und nicht verständlich sind, erreicht werden. Bei der Schaffung dieser Theorie, die sich selbst vielleicht die Grundlagen der **Wissenschaft der Philosophie** enthalten könnte, Naturwissenschaften, Geometrie und Mathematik werden sicherlich eine offensichtliche und deterministische Rolle spielen. Siehe den Artikel mit dem Titel: "[Eine Diskussion über die Theorie von Allem \(Die Weltformel\)](#)" posts #5, #6 und #7.

Die Erlösung hängt vom Wissen über die Korrelationen der Welt ab, ausgedrückt in Buchstaben, Wörtern und Zahlen, sondern auch von moralischem Verhalten.

Ich denke, weil ich bin und kann sagen, dass die Grenzen der Sprache dieselbe Grenzen des Denkens sind.

Notiz: Die englische Version dieses Schreibens wurde in [Toquest.com](#) am 2. Februar 2017 veröffentlicht. Seine PDF-Datei finden Sie [hier](#). Die prsische Version dieses Schreibens finden Sie [hier](#).