

A001 TOE (theory of everything)

Wenn wir unser tägliches Leben analysieren, erkennen wir, dass das, was uns umgibt, entworfen und gebaut wurde. Alles, in dem wir leben und womit wir leben entspricht spezifischen Bedürfnissen, ist die Folge einer Handlung oder eines Gedankens, ist Ergebnis eines Projekts. Die Grundregeln für ein gutes Projekt sind überraschenderweise dieselben wie für eine Gabel, ein Gebäude oder eine Stadt. Scheinbar unterschiedliche Elemente in Form und Zweck, die ganz verschiedene Massstäbe aufweisen, basieren auf den gleichen Regeln.

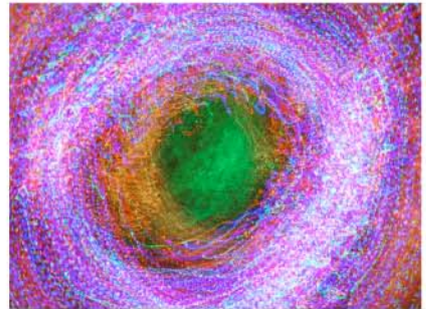
Wie in der "Theorie von allem" (vom Atom bis zum Unendlichen gelten dieselben Kräfte, Systeme und Mechanismen), so ist auch bei der Planung die Denkweise für alle verschiedenen Stufen dieselbe. Dabei spielt das Ausmass vom geplanten Objekt keine Rolle, sondern wie klar der Gedanke ist, der das Projekt überwacht. Vom unendlich grossen bis zum unendlich kleinen sind die Mechanismen und Regeln, die zur Ausarbeitung eines auf die Bedürfnisse des Menschen abgestimmten Projekts führen, aus formaler, ethischer und sozialer Sicht gleich.



Galaxie



Sonnensystem



atom

ROMANESCO-KOHL

Wie Fraktale, vom Computer erarbeitete geometrische Darstellungen von numerischen Formeln, deren Formen sich in unterschiedlichen Massstäben wiederholen, finden wir auch in der Natur Elemente mit diesen Eigenschaften. Brokkoli hat im Makro- und Mikromassstab die gleiche Form.



Makroskala



Mikroskala