

Euklidisch flacher Kosmos mit Symmetriebruch

Im symmetrischen Kosmos sind die Elementarteilchen und die Wirkungsquanten sehr gleichmäßig im Raum verteilt, siehe gestrichelte Linien. Ballen sich die Materie-Elementarteilchen zu größeren Massen zusammen, dann ist diese Symmetrie gebrochen und Gravitation entsteht.

theoretischer Übergangs- oder Ereignishorizont der Masse

