

Die zwei möglichen Deutungen der Quantenphysik

| Merkmal | Die Kopenhagener Deutung der Quantenphysik* | Die Einstein - de Broglie – Deutung der Quantenphysik** |
|---|--|---|
| Diese Deutung der Quantenphysik beinhaltet die folgende Realitätsebenen des Universums: | 1) die makroskopische Welt und 2) das Quantenfeld | 1) die makroskopische Welt, 2) das Quantenfeld und 3) die Substruktur des Quantenfelds von Albert Einstein bzw. das subquantische Medium von Louis de Broglie |
| Diese Deutung der Quantenphysik beinhaltet das Prinzip der Kausalität im Quantenfeld | Nein | Ja |
| Diese Deutung der Quantenphysik ermöglicht die Interpretation der durch die Rad-1*** und Rad-2*** – Phänomene experimentell belegten Kausalität im Quantenfeld | Nein | Ja |
| Diese Deutung der Quantenphysik ermöglicht die Integration der sechs neuen physikalischen Phänomene*** in einem einheitlichen theoretischen Konzept der Quantenphysik | Nein | Ja |
| Diese Deutung der Quantenphysik stellt ein geeignetes Konzept für die Interpretation des Phänomens der Dunklen Materie dar | Nein | Ja |

* die aktuelle Deutung der Quantenphysik

** durch die sechs neuen Phänomene *** aktuell experimentell belegbare Deutung der Quantenphysik

*** siehe die folgende Grafik und *Spezieller Teil > Die neuen Phänomene*