

Rudolf Schleyer

Website: <http://www.neu-physik.de>

Verzeichnis

Neue, atomare Physik

# Unser Universum ist eine Energieebene !

Eine neue physikalische Sichtweise  
bietet Lösungen für Fragen aus vielen Gebieten



**Hier sind Antworten zu finden,  
deren Fragen noch niemand erdachte!**

Verzeichnis – PDF-Dateien

## Einführung

### Verehrte Leser und -innen;

nachteilig für mich ist, dass mein Manuskript in absehbarer Zeit keine Vollständigkeit oder einen Abschluss erfährt.

**Gesamt -Inhaltsverzeichnis und -Index** müssen jeder Erneuerung angepasst werden.

Daher bitte ich Sie, es gesondert zu laden und mit den anderen Dokumenten in einen Ordner zu speichern.

Einen [separaten Index für jedes Dokument halte ich für überflüssig](#), da sie überschaubare Größen haben.

Um alle Möglichkeiten des Acrobat® Reader auszuschöpfen, kann ich Sie hier nur auf die Hilfedatei des Programms verweisen.

Es würde diese Datei nur unnötig vergrößern, die Beschreibungen hier zu wiederholen.

Dieses Dokument wurde vorrangig für eine optimale Druckausgabe auf herkömmlichen Druckern, oder Ansicht vom lokalen Rechner erarbeitet.

Die Dateien sind schreibgeschützt und virenfrei! Für andere Quellen übernehme ich keine Garantie!

### Mit den folgenden Abkürzungen will ich Ordnung und Zuteilung erreichen:

<b>G-</b>	Grundmanuskript		
<b>W-</b>	Weiteres /	<b>-A</b>	Astrophysik /
<b>-An</b>	(aus) Animationen /	<b>-B</b>	B io /
<b>-C</b>	Chemie /	<b>-P</b>	Physik /
<b>-T</b>	weitere Teilchenbahnen /		
<b>-M</b>	Weiteres / ( <i>Thema</i> ) Metaphysik	<b>Altaeg</b>	Weiteres / ( <i>Thema</i> ) Altägypten

Die bisherige subatomare Sichtweise entstand von groben, oberen, in immer tiefere, kleinere Regionen. Teilchen wurden erdacht, um Erklärungen zu bieten.

Die nächsten, gefundenen Spuren mussten von diesen Teilchen stammen.

Ich sage nicht, dass die Forscher zu leichtgläubig waren, oder sind!

Die alten Griechen hätten sich das heutige Wissen auch nicht vorstellen können.

Nur sollte bedacht werden, dass Gefundenes, in neuem Licht betrachtet, zu anderen Rückschlüssen führen kann.

**Die Forschung hat die Basis unseres Universums schon gefunden !!**

Nur durch die Festhaltung an der überholten Sichtweise erschwert sie sich das Verständnis.

**Die Starke Wechselwirkung der t-Quarks ist monopolar und nicht ausreichend berücksichtigt!**

In meiner Website werden Sie kaum Übereinstimmungen mit Lehrbuchwissen finden!

Zu meinen Themen fragen Sie Ihre Professoren und vergleichen Sie die Antworten.

Sie kommen **noch** durch keine Prüfung mit **diesen** Antworten,

aber Sie verstehen sicher die atomare und grundlegende Physik besser.



I speak not english!

Autor:	Rudolf Schleyer
Anschrift:	Kaiserin-Augusta-Allee 88 D 10589 Berlin
Telefon:	- - -
Mail-Adresse:	<a href="mailto:schleyer@neu-physik.de">schleyer@neu-physik.de</a>
Copyright © 2001 - 2011 by:	Rudolf Schleyer
Erstellt / geändert:	08.2001 / 09.2011
Erstellt mit:	Acrobat® Distiller 5.0 (Windows)
PDF-Version, ab:	1.3 (Acrobat 4.x)

## Verzeichnis der PDF-Dateien für Acrobat® Reader ab Version 4.x

<u>Inhalt</u>	Inhaltsverzeichnis – PDF	<u>Index</u>	Index -PDF-Dateien - zip-exe
<u>G-</u>	<b>Grundmanuskript</b>		
—		—	
<u>WP-03</u>	<b>Das Licht</b>	<u>WP-04</u>	<b>Energie</b>
<u>WP-05</u>	<b>Wärme/Kälte</b>	<u>WP-06</u>	<b>Antigravitation</b>
<u>WP-07</u>	<b>Kernverschmelzung</b>	<u>WP-08</u>	<b>Unmögliches Alpha-Teilchen</b>
<u>WP-09</u>	<b>Die Zeit</b>	<u>WP-10</u>	<b>Magnetismus</b>
<u>WP-11</u>	<b>Das Nichts und daraus Entstehung des Universum</b>	<u>WP-12</u>	<b>Nur ein Atom</b>
<u>WP-13</u>	<b>Schnur, Welle / Zeit</b>	<u>WP-14</u>	<b>älteste, erste Naturgesetze</b>
<u>WP-15</u>	<b>Dekontaminierung 2 ausführlich behandelt</b>	<u>WP-16</u>	<b>Die Zeit II – aus anderer Sicht</b>
<u>WA-01</u>	<b>Die Erde – Entstehung</b>	<u>WA-02a</u>	<b>Die Entstehung des Kosmos</b>
<u>WA-03</u>	<b>Außerhalb Universum</b>		
<u>WB-1</u>	<b>physikalische Biologie</b>	<u>WB-2</u>	<b>das Gehirn – bis zum Verstand</b>
<u>WC-01</u>	<b>Kohlenstoff Atom und Molekül</b>	<u>WC-02</u>	<b>Experiment Rost</b>
<u>WT-1</u>	<b>»Pi-Meson«</b>	<u>WT-2</u>	<b>Bahnen in Blaskammer</b>
<u>WM-1</u>	<b>Meta-Physik (mit Physik (Religion))</b>	<u>WM-2</u>	<b>Geist und Umwelt</b>
<u>W-P/M</u>	<b>Ursprung Universum, Geist</b>		
<u>W-An</u>	<b>aus Animationen 1-3</b>	<u>W-An-2</u>	<b>aus Animation Nukleonen</b>
		<u>W-An1b</u>	<b>negatives und positives Elektron</b>
<u>aegpyr1</u>	<b>Pyramiden in Ägypten Baumöglichkeit</b>	<u>energerz</u>	<b>Idee eines Energieerzeugers</b>

**PDF-Grundmanuskript-Seiten:**  
– gesammelt: unter G-S; – einzeln (Web-S)

<u>Grundmanuskript</u>	G-S	Web-S.
<b>Titel: Vorab-Erklärung</b> - wissenschaftliche Sicht kontra meiner <b>Stichwörter:</b> UNIGMA, Quark, Quarks, T-Quark, monopolar, Materie, Kraft, Energie,	<b>05 / 06</b>	<u>1</u>
<b>Titel: Ursprung</b> – der Ursprung des Universums und des Grundmaterials <b>Stichwörter:</b> Minus, Plus, Schöpfungsgeschichte, Universums-Ursprung, Zeit-Entstehung,	<b>07</b>	<u>2</u>
<b>Titel: Entstehung der Quarks</b> <b>Stichwörter:</b> Explosion, Kraft, Minus, Plus, Quark, UNIGMA, universelles Grundmaterial, Urkraft,	<b>08</b>	<u>3</u>
<b>Titel: Erste Atome</b> <b>Stichwörter:</b> Bor, Elektron, Helium, Kohlenstoff, Proton, Wasserstoff/Photon; UNIGMA, Urkraft,	<b>09</b>	<u>4</u>
<b>Titel: Atome 7 – 10</b> <b>Stichwörter:</b> Fluor, Neon, Sauerstoff, Stickstoff; Minus, Plus, Quark, UNIGMA, Urkraft,	<b>10</b>	<u>5</u>
<b>Titel: Beryllium und Lithium</b> <b>Stichwörter:</b> Beryllium, Lithium; Kernatom,	<b>11</b>	<u>6</u>
<b>Titel: Sichthilfe</b> – das Quark ( <i>gesprochen: Kwork</i> ) <b>Stichwörter:</b> Magnetismus, Magnetkräfte, Photon, Photonwelle, Pyramide, Quark, UNIGMA, Urkraft, Wasserstoff	<b>12 / 13</b>	<u>7</u>
<b>Titel: Wassermolekül</b> <b>Stichwörter:</b> Elektronen, Leitfähigkeit, Magnekräfte, Photon, Quarkverbund, Sauerstoff, UNIGMA, Wasserstoff,	<b>14</b>	<u>8</u>
<b>Titel: Eis</b> <b>Stichwörter:</b> Elektronen, Magnetfelder, Magnetkraft, Magnetenergie, Proton, Pyramidenenden, Quarks,	<b>15</b>	<u>9</u>
<b>Titel: Quark, Licht, Wellenlängen</b> <b>Stichwörter:</b> Gravitation, Magnetismus, Magnetkraft, Photon, Quant, Quarks, Wasserstoff, Wellenlänge,	<b>16 / 17</b>	<u>10</u>
<b>Titel: Licht /Streuwirkung, Regenbogen, Perspektive, Rotverschiebung</b> <b>Stichwörter:</b> Licht, Magnetkraft, Photon, Quark, Welle, UNIGMA	<b>18</b>	<u>11</u>
<b>Titel: Farbe und Reflexion der Sonne, Kristallgitter</b> <b>Stichwörter:</b> Farbe, Quant, UV-Strahlung, weiß, schwarz,	<b>19</b>	<u>11</u>
<b>Titel: Photon-Spiegelung, -Teilbarkeit, Wechselwirkung</b> <b>Stichwörter:</b> beamen, Elektronen, Explosion, Magnetismus, Magnetkräfte, Magnetwellen, Photonen, Quant,	<b>20</b>	<u>12</u>

<i>Grundmanuskript</i>	G-S	Web-S.
<b>Titel: Astrophysik-Licht, -Rotverschiebung, Zeit</b>	<b>21</b>	<b><u>13</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Lichtgeschwindigkeit, Magnetismus, Photonwelle, Rotverschiebung, Schwerkraft, Taktfolge,		
<b>Titel: Elektron, Positron, &gt;Bose-Einstein-Kondensat&lt;</b>	<b>22</b>	<b><u>14</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Atomkerne, Austausch, Gasatom, Licht, Magnetkräfte, Photonen, Ur-Minus,		
<b>Titel: Neon</b>	<b>23</b>	<b><u>14</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Elektron, Elektromagnetismus, Magnetimpulse, Magnetkräfte, Quarks, Strom, UNIGMA,		
<b>Titel: Elektrizität, Magnetismus, Gravitation</b>	<b>24</b>	<b><u>15</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Elektrizität, Gravitation, Elektron, Elektromagnetismus, Magnetimpulse, Magnetkräfte, Strom,		
<b>Titel: Unschärfe, Masse, Energie = Masse?</b>	<b>25</b>	<b><u>16</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Unschärfe, Masse, Energie, Elektron, Wellenlänge, Photon, Wärmestrahlung, Wechselwirkung, Quark,		
<b>Titel: Energie, T-Quark, Virtuelle Teilchen</b>	<b>26</b>	<b><u>17</u></b>
<b>Stichwörter:</b> T-Quark, monopolar, Dipol, Energieebene, Energie, Plus, Minus, Virtuelle Teilchen, Kosmos,		
<b>Titel: Astrophysik II</b>	<b>27</b>	<b><u>18</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Großer Attractor, fehlende Materie, Magnetismus, Schwarze Löcher, Ursprung, Universum, T-Quark,		
<b>Titel: Proton, wiss. -/- mein Atom</b>	<b>28</b>	<b><u>19</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Proton, T-Quark, Quark, Nukleon, UNIGMA,		
<b>Titel: Energie, „Antimaterie“,</b>	<b>29</b>	<b><u>20</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Energie, Explosionsenergie, kinetische Energie, Proton-Energie, elektrische Energie, Magnetkraft,		
<b>Titel: Wärme,</b>	<b>30</b>	<b><u>21</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Wärme, UNIGMA, Quarks, Temperatur, Elektron, Energie, Photon,		
<b>Titel: Teilchenbeschuss („Ereignis“ in einem Teilchenbeschleuniger)</b>	<b>31</b>	<b><u>22/23</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Teilchenbeschuss, Teilchenbeschleuniger, Elektron, Positron, Quark, UNIGMA,		
<b>Titel: Teilchenbeschuss II und Frage nach Energieerhaltungssatz</b>	<b>32</b>	<b><u>22/23</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Quarks, Photonen, Wasserstoff, zusätzliche Materie, Wellenbewegung, Energieerhaltungssatz,		
<b>Titel: Gegenüberstellung wiss. -/- meine Basis, Antwort v.S3</b>	<b>33/34</b>	<b><u>24</u></b>
<b>Stichwörter:</b> Quarks, UNIGMA, t-Quark, Urkraft, Grundmaterial, Nukleon, UNIGMA,		
<b>Titel: Nachwort für Fachleute</b>	<b>35</b>	<b><u>25</u></b>
<b>Stichwörter:</b> alles negativ: Mesonen, Gravitonen, Gluonen, W-Teilchen, Z-Teilchen, Strings, Tachyonen,		
<b>Titel: Zum Abschluss – noch ein paar Worte    Impressum</b>	<b>36</b>	<b><u>26</u></b>
<b>Anhang</b>		
<b>Titel: Schöpfungsgeschichte II – Fortsetzung</b>	<b>38</b>	<b><u>27/28</u></b>
<b>Titel: Schöpfungsgeschichte II – Ende</b>	<b>39</b>	<b><u>27/28</u></b>
<b>Bilderrätsel</b>	<b>I</b>	<b><u>I</u></b>
Bilderrätsel – mathematisches Paradoxon	<b>II</b>	
<b>Vorwort für Physiker</b>	<b>III</b>	<b><u>II</u></b>
<b>Vorwort für Alle</b>	<b>IV</b>	<b><u>III</u></b>
<b>Web-Startseite – Auszug</b>	<b>V</b>	

**WP-01 – Begründungen meiner These I u. II (zusammen)**  
**Nur Übersicht**

Erstellt 02.2001

<b>Thema – Kapitel</b>	<b>PDF-Seite:</b>	<b>Web-Seite:</b>
<b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>3</b>	<a href="#">1</a>
<b>Vorwort zu Begründungen meiner These</b>	<b>3</b>	<a href="#">1</a>
<i><b>Begründungen meiner These I</b></i>		
<b>Quarks</b>	<b>4</b>	<a href="#">2</a>
<i>Wieso immer 2 gegensätzliche Quarks?</i>	<b>4</b>	<a href="#">2</a>
<b>UNIGMA das Grundmaterial</b>	<b>5</b>	<a href="#">3</a>
<b>Urkraft/ Magnetismus</b>	<b>5</b>	<a href="#">3</a>
<b>Unser Magnetismus</b>	<b>6</b>	<a href="#">4</a>
<b>Masse / Energie</b>	<b>6</b>	<a href="#">4</a>
<b>Explosion</b>	<b>6</b>	<a href="#">4</a>
<b>Universum – Aufbau, Entstehung</b>	<b>7 / 8</b>	<a href="#">5 / 6</a>
<i>Nichts = Null = 1 Ganzes</i>	<b>8</b>	<a href="#">6</a>
<b>Gravitation</b>	<b>8</b>	<a href="#">6</a>
<i><b>Begründungen meiner These II</b></i>		
<b>Zu den Protonen</b>	<b>9</b>	<a href="#">7</a>
<b>Fazit</b>	<b>9</b>	<a href="#">7</a>
<b>Proton</b>	<b>10</b>	<a href="#">8</a>
<b>Nachweis-schwer</b>	<b>10</b>	<a href="#">8</a>
<b>Proton-2; Eisen</b>	<b>11</b>	<a href="#">9</a>
<b>Proton wiss.</b>	<b>11</b>	<a href="#">9 / 10</a>
<b>Neutron</b>	<b>12</b>	<a href="#">10</a>
<b>Wasserstoff- Helium</b>	<b>12</b>	<a href="#">10</a>
<b>Photon/ Wasserstoff</b>	<b>12</b>	<a href="#">10</a>
<b>Elektron/ Positron – Ionen</b>	<b>13</b>	<a href="#">11</a>
<b>Auswirkung zusätzlicher Energie</b>	<b>14</b>	<a href="#">12</a>
<b>Resümee</b>	<b>15</b>	<a href="#">13</a>