



Literaturempfehlungen Basismodul

Universelle Werte und ethische Folgen

Das Leben will gelebt werden - Entwicklung aus den Fesseln der Angst - Ana Logemann und Dr. med. Peter Hegemann, Selbstverlag 2017

Das Gehirn ist nicht einsam - Resonanzen zwischen Gehirn, Leib und Umwelt - Dr. med. Hans Jürgen Scheurle, Kohlhammer GmbH Stuttgart 2013

Intelligente Zellen - Wie Erfahrungen unsere Gene steuern - Bruce H. Lipton, Koha-Verlag 2016

Vermessung der Ewigkeit - 7 fundamentale Erkenntnisse über das Leben nach dem Tod Dr. med. Eben Alexander, Ansata Verlag München 2015

Die Blume des Lebens (Band 1 und 2) - Drunvalo Melchizedek, Koha-Verlag 2010

Anatomie der Seele - Alexander Gosztanyi, Windpferd Verlagsgesellschaft 2002

Essenz - Der diamantene Weg des Herzens - A. H. Almaas, Arbor-Verlag 2009

Essentielle Verwirklichung - Der diamantene Weg der innerlichen Verwirklichung - A. H. Almaas, Arbor-Verlag 2006

Auf der Suche nach dem Wunderbaren - P. D. Ouspensky, O. W. Barth-Verlag 1993

Das geheime Leben der Pflanzen - P. Tompkins/C. Bird, Fischer GmbH Frankfurt am Main, 1977

Die Botschaft des Wassers - Maseru Emoto, Koha-Verlag 2015

Quantentheorie und Philosophie - Werner Heisenberg, Reclam Stuttgart 1983

Das Leben ist nur wirklich, wenn Ich bin - G. I. Gurdieff, Sphinx 1982

Mythos Ansteckung - Was von der Ansteckung bleibt - Dr. med. Johann Loibner, Michaels-Verlag 2014

Die Hygienefalle - Schluss mit dem Krieg gegen Viren und Bakterien - Bert Ehgartner, Ennsthaler Verlag 2015



Die Weltanschauung der Rosenkreuzer - oder Mystisches Christentum - *Max Heindel, Rosenkreuzer e.V. Darmstadt 1991*

Mythologie der Griechen und Römer - *Otto Seemann, Nikol-Verlag, Hamburg, 2015*

Quadrivium - Die vier klassischen Freien Künste: Arithmetik, Geometrie, Musik & Astronomie - *John Martineau, Libero IBP, 2017*

Embryologie

Funktionelle Embryologie - Die Entwicklung der Funktionssysteme des menschlichen Organismus - *Rohen/Lüttjen-Drecoll, Schattauer Verlag Stuttgart 2017*

Anatomie

Der Körper des Menschen - Einführung in Bau und Funktion- *Adolf Faller, Georg Thieme Verlag*

Die Anatomie des menschlichen Körpers - *Prof. Ken Ashwell, Librero IBP, 2016*