

Errata		(Stand: 8.9.2018)
<i>Kapitel</i>	<i>Seite</i>	<i>Fehler</i>
Vorwort	IV	Besucher der HomePage wissen natürlich schon länger, dass: "wir uns bei Dr. Wolfgang Münzing aus München bedanken."
2.2.1	16	Die mittlere Energie E_{Mean} eines Beta-Spektrums beträgt ca. $1/3 E_{\text{max}}$, die häufigste (wahrscheinlichste) Energie
5.1.3	82	Der Vorverstärker – VV (engl. „ <i>pre-amplifier</i> “) befindet sich meist unmittelbar am Ausgang des Photomultipliers und sichert die störungsfreie Übertragung des Signals über längere Kabel.
8.5.3	163	Insbesondere die Dicke der Septen wird der Energie der abzubildenden Gammastrahlung angepasst: Kollimatoren für höhere Energien haben dickere Septen.