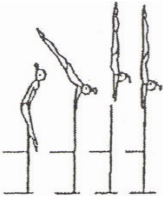
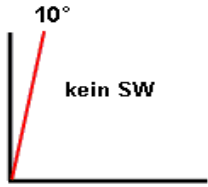
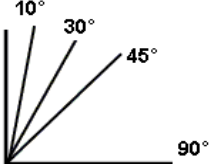
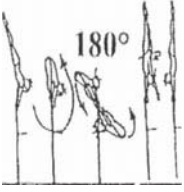
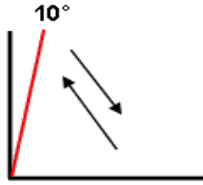

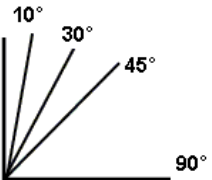

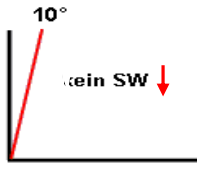

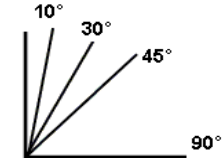
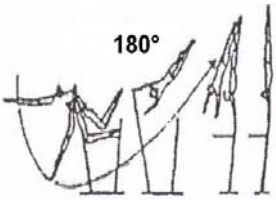
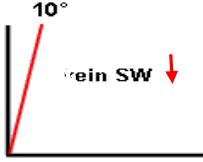

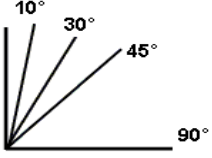
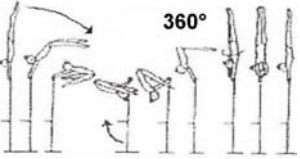
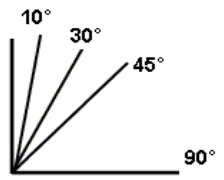


# Artikel 7 - Barren Prinzipien

	Anforderung	D-KG	E-KG
<p><b>Prinzip 1</b></p> <p>Rückschwung zum Handstand</p> 	<p>Handstandpositionen werden anerkannt, wenn der gesamte Körper eine Position innerhalb von 10° von der Senkrechten erreicht.</p> <p>wenn &gt; 10° →</p>	 <p>- 10° Abweichung von der Vertikalen = SW &gt; 10° Abweichung = kein SW</p>	 <p>&gt; 10° - &lt; 30° kein Abzug &gt; 30° - &lt; 45° 0,10 P. &gt; 45° 0,30 P.</p>
<p><b>Prinzip 2</b></p> <p>Schwünge und Umschwünge mit LAD und Änderung der Bewegungsrichtung</p> 	<p>Elemente müssen die Vertikale erreichen. Dabei ist eine Abweichung von max. 10° von der Vertikalen für die Anerkennung des Schwierigkeitswertes erlaubt.</p> <p>wenn &gt; 10° →</p>	 <p>- 10° Abweichung von der Vertikalen = SW &gt; 10° Abweichung = ein SW niedriger</p> <p>Wenn nicht alle Körperteile die Horizontale erreichen = kein SW</p> <p>Offizielle Symbolschrift bei Abwertung = </p>	 <p>&gt; 10° - &lt; 30° 0,10 P. &gt; 30° - &lt; 45° 0,30 P. &gt; 45° 0,50 P.</p>
<p><b>Prinzip 3</b></p> <p>Schwungelemente ohne LAD</p> 	<p>Elemente müssen die Vertikale erreichen. Dabei ist eine Abweichung von max. 10° von der Vertikalen für die Anerkennung des Schwierigkeitswertes erlaubt.</p> <p>wenn &gt; 10° →</p>	 <p>- 10° Abweichung von der Vertikalen = SW &gt; 10° Abweichung = ein SW niedriger</p> <p>Offizielle Symbolschrift bei Abwertung = </p>	 <p>&gt; 10° - &lt; 30° 0,10 P. &gt; 30° - &lt; 45° 0,30 P. &gt; 45° 0,50 P.</p>
<p><b>Prinzip 3</b></p> <p>Flugelemente vom oberen zum unteren Holm</p> 	<p>Elemente müssen die Vertikale erreichen. Dabei ist eine Abweichung von max. 10° von der Vertikalen für die Anerkennung des Schwierigkeitswertes erlaubt.</p> <p>wenn &gt; 10° →</p>	 <p>- 10° Abweichung von der Vertikalen = SW &gt; 10° Abweichung = SW niedriger</p> <p>Offizielle Symbolschrift bei Abwertung = </p>	 <p>&gt; 10° - &lt; 30° 0,10 P. &gt; 30° - &lt; 45° 0,30 P. &gt; 45° 0,50 P.</p>
<p><b>Prinzip 4</b></p> <p>Umschwungelemente mit LAD, ohne die Änderung der Bewegungsrichtung</p> 	<p>Elemente müssen über die Vertikale geturnt werden.</p>	<p>Das Element wird immer anerkannt, das Element über die Vertikale geturnt wird.</p> <p>Für die Elemente 3.506 und 3.510 gilt, dass der SW nur anerkannt wird, wenn die Drehung vor Erreichen der Handstandphase initiiert wird.</p>	 <p>&gt; 10° - &lt; 30° 0,10 P. &gt; 30° - &lt; 45° 0,30 P. &gt; 45° 0,50 P.</p>