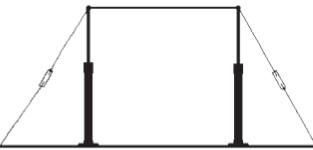


<h2 style="text-align: center; margin: 0;">Kür modifiziert</h2> <h3 style="text-align: center; margin: 0;"><u>LK 3</u></h3>  <p style="font-size: small; text-align: center;">Höhe: 260 cm von Mattenoberkante</p> <div style="background-color: #d3d3d3; padding: 10px; text-align: center; font-weight: bold; margin-top: 10px;"> Abgang + 5 Elemente </div>	<p>D-Kampfgericht</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erfüllung einer Elementgruppe (I. - III.) . . . je + 0,50 Punkte - Elementgruppe Abgang NE + 0,30 Punkte <li style="padding-left: 100px;">A + 0,50 Punkte - nur 2 Schwünge an einem Arm durch die untere Senkrechte sind erlaubt <p>E-Kampfgericht</p> <ul style="list-style-type: none"> - zu wenig Schwung oder Pause im Handstand oder anderswo 0,10 - 0,30 Punkte - geringe Flughöhe 0,10 - 0,30 Punkte - Abweichung aus der Bewegungsrichtung (bis 15° / >15°) 0,10 - 0,30 Punkte - nicht erlaubtes Element mit Stangenkontakt der Füße 0,30 Punkte - Passieren der unteren Senkrechten mehr als 2x mit einem Arm 0,30 Punkte + N.A. - gebeugte Arme beim Wiederfassen nach Flugelement 0,10 - 0,30 Punkte - gebeugte Knie bei Umschwüngen 0,10 Punkte 	<p>Elementgruppen:</p> <p>I. Langhangschwünge mit und ohne Drehung</p> <p>II. Flugelemente</p> <p>III. stangennahe und Adler-Elemente</p> <p>IV. Abgang</p> <p>Abzüge von der Endnote</p> <p>- pro fehlendes Element (von Mindestanzahl) 1,00 Punkte</p> <p>- kein Verbindungsbonus</p>	zur Erfüllung zählen Elemente aus dem CdP + NE
--	---	---	---

Name _____	E1-Note <input type="text"/> E2-Note <input type="text"/> D-Note <input type="text"/> + E-Note <input type="text"/> - OK <input type="text"/> = Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ____ x 0,80 = ____ E-Elemente ____ x 0,80 = ____ D-Elemente ____ x 0,80 = ____ C-Elemente ____ x 0,60 = ____ B-Elemente ____ x 0,40 = ____ A-Elemente ____ x 0,20 = ____ NE-Elemente ____ x 0,00 = ____ Abgang NE A = ____ Anforderungen I II III = ____	
Name _____	E1-Note <input type="text"/> E2-Note <input type="text"/> D-Note <input type="text"/> + E-Note <input type="text"/> - OK <input type="text"/> = Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ____ x 0,80 = ____ E-Elemente ____ x 0,80 = ____ D-Elemente ____ x 0,80 = ____ C-Elemente ____ x 0,60 = ____ B-Elemente ____ x 0,40 = ____ A-Elemente ____ x 0,20 = ____ NE-Elemente ____ x 0,00 = ____ Abgang NE A = ____ Anforderungen I II III = ____	
Name _____	E1-Note <input type="text"/> E2-Note <input type="text"/> D-Note <input type="text"/> + E-Note <input type="text"/> - OK <input type="text"/> = Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ____ x 0,80 = ____ E-Elemente ____ x 0,80 = ____ D-Elemente ____ x 0,80 = ____ C-Elemente ____ x 0,60 = ____ B-Elemente ____ x 0,40 = ____ A-Elemente ____ x 0,20 = ____ NE-Elemente ____ x 0,00 = ____ Abgang NE A = ____ Anforderungen I II III = ____	
Name _____	E1-Note <input type="text"/> E2-Note <input type="text"/> D-Note <input type="text"/> + E-Note <input type="text"/> - OK <input type="text"/> = Endnote <input type="text"/>	F-Elemente ____ x 0,80 = ____ E-Elemente ____ x 0,80 = ____ D-Elemente ____ x 0,80 = ____ C-Elemente ____ x 0,60 = ____ B-Elemente ____ x 0,40 = ____ A-Elemente ____ x 0,20 = ____ NE-Elemente ____ x 0,00 = ____ Abgang NE A = ____ Anforderungen I II III = ____	