

Vorschlag Hard- und Software für Videokontrolle der Absprunglinie bei Weit-/Dreisprung

von Günther Tautermann (Jänner 2023)

Hardware:

2 Tischstative für Dreisprung, 1 Tischstativ für Weitsprung (Mediamarkt ca. € 25,00/Stück)



2 Webcam FHD für Dreisprung, 1 Webcam FHD Weitsprung (€ 50,00 - €90,00/Stück)

Es ist von Vorteil, wenn ein Gewinde für die Anbringung auf einem Foto-Stativ vorhanden ist. Die beiden Beispiele sind „Rollei R-Cam 100“ und „Microsoft Lifecam Studio“.



1 USB-Hub einzeln schaltbar (€ 12,00 – 20,00/Stück) und 1 USB-Verlängerung 3,00m + 1 USB-Verlängerung 1,50m für Dreisprung (ca. € 15,00/Stück + ca. € 10,00/Stück)



1 Schnurlot zum Einrichten der Webcam(s) genau auf der Absprunglinie (ca. € 7,00)



1 Laptop mit Nummernblock



Software:

Webcam-Software „Kamera“ (im Betriebssystem Win10 enthalten) zur Aufnahme

Freeware „Media Player Classic Home Cinema“ (MPC-HC) zum Auswerten der Videoaufnahmen

MPC-HC Steuertasten

Play / Stop: leer

Bild vor/zurück: strg + ←/→

Größer/Kleiner: num9/num1

Verschieben: strg + num1-9

Ursprungsbild: num5

Programm beenden: alt + x