Hinweisblatt

Anwendung der Excel-Tabellen zur Berechnung der IAT-Punkte (Gesamt-Mehrkampfpunkte) nach dem neuen IAT-Bewertungssystem mit und ohne Technikbewertung (TW).

- Es gibt je eine Excel-Tabelle für Mädchen (w) und Jungen (m) zur Berechnung der IAT-Punkte.
- Eine Berechnung ohne TW kann für alle Altersklassen der U15 und U17 erfolgen.
- Eine Berechnung mit TW kann für die Altersklassen der U15 (AK15 und jünger) erfolgen.
- Die IAT-Faktoren der einzelnen Disziplinen ergeben sich aus dem Geschlecht (w/m Excel-Tabelle), der Altersklasse (U15 oder U17) und dem Körpergewicht.
- Für eine Berechnung der IAT-Punkte ohne TW für die Schüler (AK13/14/15) und Jugend (AK16/17) bitte kein Häkchen unter "Technikwertung ja/nein" setzen.
- Für die Berechnung müssen die Altersklasse (AK), das Körpergewicht und die Werte der einzelnen Disziplinen in den aufgeführten Maßeinheiten [kg, m, s] eingegeben werden.
- Für eine Berechnung der IAT-Punkte <u>mit TW</u> für die <u>Kinder (AK12 und jünger)</u> bitte <u>ein</u> Häkchen unter "Technikwertung ja/nein" setzen.
- Für die Berechnung müssen die Altersklasse (AK), das Körpergewicht und die Werte der einzelnen Disziplinen in den aufgeführten Maßeinheiten [kg, m, s], sowie zusätzlich zu den Werten im Reißen und Stoßen die Technikpunkte eingegeben werden.
- Die IAT-Punkte Gewichtheben mit TW setzen sich pro Versuch aus Technikpunkte + Lastpunkte in der Verteilung von 50%/50% zusammen (z.B. 35 + 31,7 = 66,7).
- <u>Wichtig!</u> die Technikpunkte (nicht die Techniknote vom Kampfrichter) müssen hier direkt eingeben werden und werden genauso übernommen (z.B. 35 Technikpunkte).
- Die Versuchsbewertung im Wettkampf erfolgt weiter nach dem bekannten Model der TW, hierzu gibt der Kampfrichter eine **Techniknote** von 0 (ungültig) bis 10 in 0,5 Schritten für einen Versuch.
- Die Technikpunkte werden errechnet: Techniknote x 5 = Technikpunkte (z.B. 7,0 x 5 = 35).
 5 ist der Faktor für die maximal möglichen 50 Technikpunkte für einen Versuch und Disziplin.
- Die Lastpunkte werden errechnet: IAT-Faktor x Last/2 = Lastpunkte (z.B. 1,585 x 40kg /2 = 31,7). Der IAT-Faktor ist dabei abhängig vom Geschlecht, der Altersklasse und dem Körpergewicht.
- Es ist auch eine IAT-Punkte Berechnung mit TW für die Schüler (AK13/AK14/K15) in der Verteilung Technikpunkte + Lastpunkte von 33%/67% möglich, dies ist aber nicht relevant, da bei uns in diesen AK keine TW mehr durchgeführt wird