

## 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 mit TW für die **Kinder (AK12 und jünger)** bitte **ein** 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.  $35 + 31,7 = 66,7$ ).
- **Wichtig!** die Technikpunkte (nicht die Techniknote vom Kampfrichter) müssen hier direkt eingegeben 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.  $7,0 \times 5 = 35$ ).  
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.  $1,585 \times 40\text{kg} / 2 = 31,7$ ).  
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