

Personalaufwand / Tutorenaufwand

Ich habe mal versucht den 'Personalaufwand' zum Abhalten der einzelnen Kurse bzw. der Summe der Teilnehmer (TN) abzuschätzen. Mal ohne die Challenger Projekte, da diese eine zweimonatige Laufzeit haben und regelmäßige Treffen voraussetzen.

Workshops:

1) **3WSE** (eigene - 3 Altersklassen) mit je **2WS je 20TN → 120TN**

2) **4WS** (fremde - Anzahl an Themen soweit nicht vorgegeben) mit **je 20TN → 80TN**

→ **200 TN verschiedener Altersklassen**

Betreuungsaufwand (Annahme):

10-14 Jährige → 1 Tutor auf 3 TN

15-18 Jährige → 1 Tutor auf 5 TN

18+ → 1 Tutor auf 8 TN

(Bedenkt - das sind die alpha und beta Tests mit schlechter Anleitung. Zusätzlich muss Jemand auch dokumentieren und Bilder und Filme machen)

zu 1)

$40TN/3 = 13,33$ Tutoren

$40TN/5 = 8$ Tutoren

$40TN/8 = 5$ Tutoren

zu 2) angenommene Altersverteilung - gemischt

$20TN/3 = 6,66$ Tutoren

$20TN/5 = 4$ Tutoren

$20TN/8 = 2,5$ Tutoren

$20TN/5 = 4$ Tutoren

Summe: **43,5 Tutoren Einsätze**

Anmerkungen

- Das zerfällt in Leitende- und Unterstützende Tutoren
- Natürlich kann auch Jemand mehrmals einen Kurs leiten / mithelfen
- Werden die Kurse mit kleinerer TN Zahl durchgeführt (z.B. 8 TN) dann steigt der Personalbedarf.

$200TN / 43,5 =$ durchschnittlich 4,6 TN pro Tutor.

Kursdauer 0,5-1 Tag (also 4-8h plus Pausen und Vor- / Nachbereitung) → 1,2 Tage

Zusätzlich muss Jemand auch dokumentieren und Bilder und Filme machen (Sarah hat sich dafür angeboten).

Wenn wir, sagen wir mal 50% Sicherheit an Zusagen haben wollen müssten sich Leute (ausserhalb des Vorstands natürlich) für ca.22 Kurseinsätze melden. Wie gesagt - ohne die Challenger Projekte !

-Ralf