

Umrechnung auf Unterrichtseinheiten 2015

Schülerzahlenstand bei pauschalierten Unterrichtseinheiten:

Teilnehmer Jahresangebot = 38 Wochen x 2 UE = **76**

Workshop/Projektteilnehmer = nach tatsächlich geleisteten Unterrichtseinheiten

Teilnehmer an öffentlichen Aktionen = nach tatsächlich geleisteten Unterrichtseinheiten

Insgesamte Schülerzahlen 2015, auf Jahresschüler umgerechnet:

1.281 Jahresschüler mit	44635 UE =	587 Schnittschüler
690 TN bei Workshop/Ferien mit	10153 UE =	134 Schnittschüler
3.058 TN in Projekte mit	18728 UE =	246 Schnittschüler
782 TN an Kooperationen mit	16990 UE =	224 Schnittschüler
11.414 Besucher in offenen Veransth. mit	13702 UE =	180 Schnittschüler
155 Mitarbeiter bei Veranstaltungen mit	6110 UE =	80 Schnittschüler
17.380 Teilnehmer	110319 UE =	1452 Jahresschnittschüler

Umrechnung:

Ludwigsburg mit Teilnehmern aus KWH und BB im Jahresunterricht

1.281 Schüler erhielten 44635 UE = 38 W. x 2 UE Jahreschnittschüler

Berechnungsgrundlage Ludwigsburg

902 Schüler mit	29576 UE =	389 Jahresschüler
8 Schüler mit	608 UE =	8 Jahresschüler in Bietigheim
505 Schüler mit	7181 UE =	94 Workshop/Ferien
14 Schüler mit	210 UE =	3 Workshop/Ferien in BiBi
8 Schüler mit	120 UE =	2 Workshop/Ferien in KWH
2.460 TN in Projekte mit	17222 UE =	227 in Projekten
596 TN an Kooperationen mit	13698 UE =	180 in Projekten
10.414 Teilnehmer mit	12542 UE =	165 Besucher bei Veranstaltungen
118 Mitarbeiter mit	5284 UE =	70 in offenen Veranstaltungen

15.025 Schüler mit 86441 UE = 1137 Schnittschüler

Berechnungsgrundlage Kornwestheim

13 Schüler mit	162 UE =	2 Jahresschüler
30 Schüler mit	2280 UE =	30 Jahresschüler in LB
5 Schüler mit	103 UE =	1 Workshop/Ferien
22 Schüler mit	330 UE =	4 Workshopsteiln. in LB
150 TN in Projekte mit	330 UE =	4 in Projekten
114 TN an Kooperationen mit	2428 UE =	32 in Projekten
250 Teilnehmer mit	350 UE =	5 Besucher bei Veranstaltungen
16 Mitarbeiter mit	367 UE =	5 in offenen Veranstaltungen

600 Schüler mit 6350 UE = 84 Schnittschüler

Berechnungsgrundlage Bietigheim-Bissingen

307 Schüler mit	10414 UE =	137 Jahresschüler
21 Schüler mit	1596 UE =	21 Jahresschüler in LB
131 Schüler mit	2134 UE =	28 Workshop/Ferien
4 Schüler mit	60 UE =	1 Workshopsteiln. in LB
1 Schüler mit	15 UE =	0 Workshopsteiln. in KWH
448 TN in Projekte mit	1176 UE =	15 in Projekten
72 TN an Kooperationen mit	864 UE =	11 in Projekten
750 Teilnehmer mit	810 UE =	11 Besucher bei Veranstaltungen
21 Mitarbeiter mit	459 UE =	6 in offenen Veranstaltungen

1.755 Schüler mit 17528 UE = 231 Schnittschüler

Summe:

17.380 Teilnehmer mit 110319 UE = 1452 Schnittschüler