

Zahlen, Daten & Fakten 2023

Verteilung von Kursen, Unterrichtseinheiten und Teilnehmenden:

Jahr	Kurse / Seminare			Einzelveranstaltungen			Summe		
	Anzahl	Teiln.	Ustd.	Anzahl	Teiln.	Ustd.	Anzahl	Teiln.	Ustd.
2019	1.365	13.933	34.694	272	15.405	3.975	1.637	29.338	38.669
2020	1.025	8.809	17.161	197	3.390	2.313	1.222	12.199	19.474
2021	759	5.179	17.474	268	4.420	3.115	1.027	9.599	20.589
2022	1.255	11.282	33.834	310	8.908	3.741	1.565	20.190	37.575
2023	1.423	13.845	30.623	416	8.613	5.493	1.839	22.458	36.116

UE je Fachbereich	2019	2020	2021	2022	2023
Gesellschaft & Politik	4.548	2.547	3.141	5.617	5.930
Alphabetisierung	1.839	801	1.415	1.176	1.069
Kunst, Kultur & Gestalten	3.081	1.052	1.370	2.628	2.934
Gesundheit	5.992	2.489	1.911	4.313	5.436
Fremdsprachen	11.144	4.077	4.927	8.774	9.176
Arbeitswelt & Beruf	3.915	3.720	3.381	4.144	2.299
Integration / Deutsch als Fremdsprache	8.150	4.788	4.444	10.923	9.272
Σ	38.669	19.474	20.589	37.575	36.116

Teilnehmende je Fachbereich	2019	2020	2021	2022	2023
Gesellschaft & Politik	10.420	2.739	3.488	6.300	8.716
Alphabetisierung	328	160	196	177	163
Kunst, Kultur & Gestalten	6.811	1.097	954	4.628	2.785
Gesundheit	4.101	2.373	1.261	2.686	4.088
Fremdsprachen	4.400	4.076	2.047	3.665	3.685
Arbeitswelt & Beruf	1.476	669	556	761	617
Integration / Deutsch als Fremdsprache	1.802	1.085	1.097	1.973	2.404
Σ	29.338	12.199	9.599	20.190	22.458

Zahlen, Daten & Fakten 2023

Ermäßigungen:

Jahr	Betrag (€)
2019	33.892
2020	14.639
2021	4.862
2022	10.287
2023	18.732

2023 (anteilig)	Anzahl (Personen)	Durchschn. Betrag (€)	Betrag (€)
GEZ-Befreiung	63	61	3.819
BAföG	57	46	2.648
Bielefeld-Pass	221	56	12.265

Finanzen:

	Aufwand (€)	Ertrag (€)			
Jahr	Gesamt-aufwand	Landeszuschuss WbG	Städt. Zuschuss	Teilnahme-entgelt	Sonstige Erträge
2019 Ist	3.533.369	722.683	1.450.459	1.442.539	75.964
2020 Ist	3.096.799	737.136	1.604.756	796.362	51.917
2021 Ist	3.218.943	751.879	1.969.502	546.803	73.554
2022 Ist	3.576.484	778.916	1.827.444	1.063.297	73.649
2023 Ist	3.925.046	782.255	1.594.657	1.589.480	72.984