

**DAS Personalpsychologie IAP  
2024****IAP**  
**Institut für Angewandte  
Psychologie**

Datum*	Modul	Inhalte	Ort
20.-22.08.24 (3 Tage)	A01	Personalpsychologische Grundlagen des Human Resource Management	IAP Zürich
29.08.2024		*Check-In I	Online 16:00 – 17:00 Uhr
17.-19.09.24 (3 Tage)	A02	HR Strategie	IAP Zürich
22./23.10.24 (2 Tage)	B01	Personalmarketing & Employer Branding	Online
02.12.24 (1 Std.)		*Check-In II	Online 16:00 – 17:00 Uhr
11./12.12.24 (2 Tage)	B02	Diagnostik für Personalauswahl und -entwicklung	Tag 1: Online Tag 2: IAP Zürich
08./09.01.25 (2 Tage)	B03	Personal- und Führungskräfteentwicklung	IAP Zürich
10.02.25 (1,5 Std.)		Onboarding auf die Teams-Plattform   Vorbereitung zum DC Virtuelle Zusammenarbeit bei der Projektarbeit	Online 17:30 – 19:00 Uhr
25./26.02.25 (2 Tage)	C01	Leistungssteuerung von Individuen & Gruppen I: Grundlagen	Tag 1: Online Tag 2: IAP Zürich
27.02.25 (1 Tag)	E01	Projektmanagement als Instrument für Organisationsentwicklung und Change Management / Projektmarkt  inkl. Zwischenevaluation	IAP Zürich
20.03.25 (1 Tag)	D01	IAP Connect	Raum Zürich
25.-27.03.25 (3 Tage)	B03	Development Center als Standortbestimmung	Tag 1: Online Tag 2+3 Extern

**DAS Personalpsychologie IAP  
2024****IAP  
Institut für Angewandte  
Psychologie**

Datum*	Modul	Inhalte	Ort
07./08.05.25 (2 Tage)	C02	Leistungssteuerung von Individuen & Gruppen II: Systemgestaltung und Incentivierung	IAP Zürich
26.05.25 (1 Std.)		*Check-In III	Online 16:00 – 17:00 Uhr
01./02.07.25 (2 Tage)	C03	Teamarbeit, Teamleistung und Teamentwicklung in Organisationen	IAP Zürich
20./21.08.25 (2 Tage)	D02	Flexibilisierung in der Arbeitswelt 4.0: Herausforderungen für HR	IAP Zürich
24.-25.09.25 (2 Tage)	D03	Mitarbeiterbindung, Zufriedenheit und Engagement	IAP Zürich
20.-23.10.25 (4 Tage)	E02	Innovation und Wandel (Werkstatt-Tage)	IAP Zürich
25./26.11.25 (2 Tage)	E03	Projektpräsentationen und -Abschluss	IAP Zürich

Stand 11.04.2024\* Änderungen vorbehalten

Hinweis

\* Check-In Termine = Aufnahmen von Anliegen, Verorten in Curriculum (wird aufgezeichnet)