

Studiengebühren Ihres Studiums



Studiengebühren bei Buchung eines einzelnen CAS oder DAS ohne Buchung eines Masterprogrammes¹⁾



909 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt



859 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt



759 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt



679 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt

→ Zum Vergleich: Ein CAS im Klassenverband mit Vorgabe der Termine, Ort und Dozierenden liegt mit 15 ECTS bei 9'700 CHF

Studiengebühren bei Buchung eines Masterprogrammes mit 60 ECTS



899 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt



799 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt



689 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt



589 CHF pro ECTS

Inkl. aller Lehrunterlagen und regulären Prüfungen, Wahl Veranstaltungsort, Kursauswahl und Schwerpunkt

→ Zum Vergleich: Ein EMBA im Klassenverband mit Vorgabe der Termine, Ort und Dozierenden liegt mit 60 ECTS bei 32'400 CHF + Upgrade

Wann buchen Sie vorzugsweise einen einzelnen CAS oder DAS statt eines Masters?

- Wenn Ihr Arbeitgeber nur einzelne CAS oder DAS finanziert
- Wenn Sie das Studium «ausprobieren» wollen (gerne können Sie jedoch auch vorher bei uns ohne Kosten «Probesitzen»)
- Wenn Sie unsicher sind, ob Sie es zeitlich schaffen (Es sind jedoch auch Anpassungen im Studienverlauf und Verlängerungen in den Mastern möglich)
- Wenn Sie planen, mehr als 1 Jahr Pause zwischen den CAS zu machen
- Weil Sie diese Form des Studiums mit den anderen Modellen kombinieren wollen (es gelten dann die Preise dieses Masterprogrammes)