

Programm BIMcert –Ausbildung 2022



veranstaltet von TU Wien_b.i.f und Überbau Akademie in Kooperation

- Level A: bSI (buildingSMART International) PCert Foundation (BIM-Grundlagen)
- Level B: bSAT (buildingSMART Austria) PCert Practitioner Coordination (BIM-Koordination)
- Level C: bSAT (buildingSMART Austria) PCert Practitioner Management (BIM-Steuerung)

Termin	Zeit	Thema
--------	------	-------







Modul 1 - Foundation: Grundlagen Digitalisierung (Webinar)

ReferentInnen: Tina Krischmann,     Harald Urban  

Fr  . 22	09:00 – 12:00 h	Digitalisierung
	13:00 – 16:00 h	Struktur und Begriffe
Sa  . 22	09:00 – 12:00 h	Werkzeuge und Organisation
	13:00 – 16:00 h	Normierung und Standardisierung, Praxisbeispiel







Modul 2 - Practitioner: Spezielle Grundlagen (Webinar)

ReferentInnen: Harald Christalon, Christoph Eichler, Harald Urban

Fr  . 22	09:00 – 12:00 h	Modellbasierte Kommunikation
	13:00 – 16:00 h	Normierung (national, europäisch, international)
Sa   22	09:00 – 12:00 h	Digitale   
	13:00 – 16:00 h	Bauwerksbetrieb

Modul 3 - Practitioner: Allgemeine Aufbauphase (Webinar)

Referent: Christoph Eichler

Do   22	09:00 – 16:00 h	Praxisbeispiel Aufbauphase
Fr   22	09:00 – 16:00 h	Kommunikation und Kooperation
Sa   22	09:00 – 16:00 h	Datenwerkzeuge und Datenmerkmalserver

Modul 4 - Practitioner: Koordination (Präsenzseminar TU Wien)

ReferentInnen: Hannes Asmera

Präsenzseminar, gemeinsam mit A-NULL:		
Do 20. Okt. 22	9:00 –17:00 h	BIM-Koordination (Solibri Workshop)
Fr 21. Okt. 22	9:00 –17:00 h	BIM-gestützte Ausschreibung, Vergabe und Abrechnung
Sa 22. Okt. 22	9:00 –17:00 h	

Modul 5 - Practitioner: Funktionsausbildung (Webinar)

ReferentInnen: Tina Krischmann, Hannes Asmera

Fr 11. Nov. 22	9:00 – 12:00 h, 13:00 – 16:00 h	BIM-Leistungsbilder, -Regelwerke, - Verträge
Sa 12. Nov. 22	9:00 – 12:00h	Qualitätsmanagement
	13:00 – 16:00 h	BIM-Projekt Durchführung und -organisation

Modul 6 - Practitioner: Prozessausbildung (Webinar)

ReferentInnen: Kurt Battisti, Christoph Eichler, Harald Urban

Fr 25. Nov. 22	9:00 – 12:00 h	Prozessmanagement
	13:00 – 16:00 h	Prozessmodellierung
Sa 26. Nov. 22	9:00 – 12:00 h	Risikomanagement
	13:00 – 16:00 h	Übergabe Bauwerksbetrieb inkl. Praxisworkshop

Modul 7 - Practitioner: BIM-Kollaborationsworkshop (Präsenzseminar TU Wien)

ReferentInnen: Hannes Asmera, Christoph Eichler, Tina Krischmann

Fr 9. Dez. 22	9:00 – 17:00 h	BIM-Kollaborationsworkshop
Sa 10. Dez. 22	9:00 – 17:00 h	

Trainerinnen und Trainer, bSAT-zertifiziert:

Hannes **Asmera** | ode - office for digital engineering

Dipl.-Ing. Kurt **Battisti** | A-NULL Development GmbH, buildingSMART Austria

Dipl.-Ing. Harald **Christalon** | iC consulenten ZT GmbH

Dipl.-Ing. Christoph **Eichler** | ode - office for digital engineering, buildingSMART Austria

Dipl.-Ing. Tina **Krischmann** | ode - office for digital engineering

Associate Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian **Schranz**, M.Sc. | TU Wien

Dipl.-Ing. Harald **Urban** | TU Wien



TU Wien_b.i.f und Überbau Akademie sind Kooperationspartner und Ausbildungspartner von



Organisatorische Abwicklung des Lehrganges:

Überbau Bildungs-GmbH, 1070 Wien, Schottenfeldgasse 49

www.ueberbau.at, akademie@ueberbau.at, +43 1 9346659