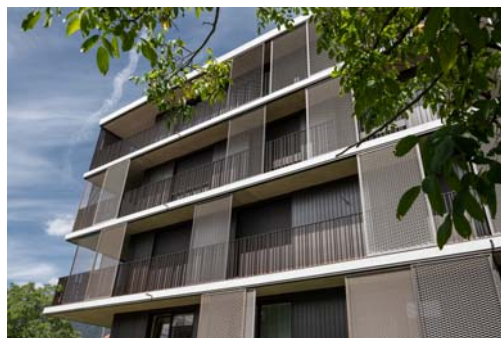


## KURSBERICHT ÜK A4 2022

Kurs :	ÜK A4 25.- 28.04.2022 4 Tage
Kursort :	Gewerbliche Berufsschule Chur
Kursbegleiter :	Caty Emonet, Davide Fogliada
Kursleitung :	Patrick Buchli
Teilnehmer. :	29



## Kursinhalt

Kursprogramm :	gem. Leitfäden des Regionenverbundes am ÜK-Objekt „Wohne i dr Hoschtet, Langendorf (SO)“	
Aufgaben :	T1 Lerndoku / Arbeitsbuch	Vollständigkeit / mind. 30 Einträge pro Jahr
	T2 Vorarbeit	Plakat, Vorstellung, Einträge im Arbeitsbuch
	T3 Bauausführung	Terminplan
	T4 Perspektive	1. Fluchtpunkt-Persp., 2. Vorlage ausarbeiten
	T5 Baukonstruktion	Problemerkennung, Dachdetails, Eingangstür
	T6 Gesamtplan	Grundriss 2.OG 1:50
	T7 1 x 1	Kurstest Fachrechnen
	T8 ABC	Kurstest Berufskennntnis
Referate :	Leitungskoordination, NCS Farbsystem, Treffpunkt Beton, Terminplan, Baukosten	
Infotag :	Arbeitssicherheit (Innobau), Unfallverhütung am Bau (BfU), Bauschadstoffe (ANU)	

## Kursrückblick

Der ÜK A4 konnte diesen Frühling wieder unter normalen Bedingungen an der gewerblichen Berufsschule in Chur stattfinden. Die Lernenden absolvierten ihren letzten ÜK motiviert und haben gegenüber dem letzten Kurs erneut Fortschritte gemacht.

Die auf dem Baustellenpraktikum basierenden Vorarbeiten T2 waren sehr vielfältig, obwohl das Thema grundsätzlich schwierig plakativ darzustellen ist. Die prämierten Exemplare sind auf der Webseite zu finden.

Die Aufgabe T3 zeigte, dass einige Lernende im Büroalltag wenig Kontakt mit Bauprogrammen haben oder noch nie ein solches erstellen mussten. Der eine oder andere Arbeitsschritt wurde vergessen, die Bauzeit war zu knapp bemessen oder die BKP waren nicht der Reihe nach.

Teil 1 (Konstruktion) der Perspektive T4 wurde konstruktiv meist richtig gelöst. Es zeigte sich aber die fehlende Übung im Handzeichnen in unsauberer, grober Strichführung. Die Ausarbeitung von Teil 2 wurde gut gelöst.

Die Strichführung / Strichdifferenzierung war auch bei der Detailkonstruktion T5 sowie beim von allen Teilnehmern mit CAD gelösten Gesamtplan T6 eher ungenügend. Ebenfalls ungenügend war die Vermassung (Vollständigkeit nach SIA 400, Anordnung), was noch verbessert werden sollte. Inhaltlich wurden beide Aufgaben gut gelöst, es resultierten keine C-Bewertungen.

Das Fachrechnen T7 wurde mit dem Fachlehrer abgeglichen und zwei Aufgaben entsprechend vereinfacht. Trotzdem waren etliche Auszubildende nicht im Stande, die Aufgaben korrekt zu lösen. Der Fachwissentest T8 war ebenfalls recht anspruchsvoll, so dass keine A-Bewertung resultierte.  $\frac{2}{3}$  der Klasse erreichte aber ein B. Wir empfehlen vor allem beim Fachrechnen, die Aufgaben mit der Musterlösung nochmals durchzuarbeiten.

Die Kontrolle der Lerndokumentationen erfolgte zum letzten Mal und allfällige fehlende Unterlagen wurden auf dem Bewertungsblatt vermerkt, so dass im noch verbleibenden 4. Lehrjahr die geforderten Dokumente ergänzt werden können.

## Bewertungen

Die Kursresultate wurden anhand der Musterlösungen klassenweise besprochen. Die jeweilige Bewertung wurde auf dem persönlichen Bewertungsblatt / Arbeitsnachweis des Lernenden eingetragen. Mit den leistungsschwächeren Teilnehmern wurden Gespräche geführt (vgl. auch allfällige Einträge unter „Diverses / Bemerkungen“ in den Arbeitsnachweisen). Die erarbeiteten Aufgaben / Lösungen wurden den Auszubildenden am Schluss des Kurses abgegeben.

Preise Vorarbeit: Thema „Baustelle“ mit Auszeichnungen / Büchergutscheinen für Noel Kollegger (1), Seraina Jäger (2), Luca Costa (3)

Arbeiten / Noten	A	B	C	F	U
T1 Lerndoku / Arbeitsbuch	20	4			5
T2 Vorarbeit	12	16		1	
T3 Bauausführung	6	20	3		
T4 Perspektive	5	20	4		
T5 Baukonstruktion	14	15			
T6 Gesamtplan	5	24			
T7 1 x 1 Kurstest		8	21		
T8 ABC Kurstest		21	8		

A = gut erreicht B = erreicht C = noch nicht erreicht F = fehlende Arbeit U = unvollständige Arbeit

Wir hoffen, den Auszubildenden und ihren Ausbildnern in den vier absolvierten A-Kursen und dem Baustellenpraktikum neben dem Lerninhalt der Kurse auch den individuellen Ausbildungsstand und allfällige Wissensmängel aufgezeigt zu haben. Wir bitten die Ausbildner auch, die Vollständigkeit der Lerndokumentation zusammen mit ihren Lernenden für das im 2023 vorgesehene QV zu überprüfen resp. nachzuführen.

Den Kursteilnehmern danken wir für Ihren Einsatz und hoffen, dass in einem Jahr mit einer sicherlich noch erforderlichen „Schlussanstrengung“ alle Auszubildenden ihr grosses Ziel erreichen.

Für allfällige Rückfragen zu den Kursen und den Bewertungen steht Ihnen Kursleiter Patrick Buchli gerne zur Verfügung.

Malans, 02. Mai 2022