

Hes·SO

Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale
Fachhochschule Westschweiz
University of Applied Sciences and Arts
Western Switzerland

Modulbeschreibung Bachelorstudiengang in Weinbau und Önologie

**CHANGINS**

haute école de
viticulture et œnologie

ECTS-Kreditpunkte: 3		Seminar Semester V	2023-2024 (S5)
Verbundene Kurse:	Weinleseseminar II oder Bachelorarbeit (BA)	Seminar	
	Technische Messe	Seminar	
Wöchentliche Perioden:	5 Wochen	Weinlese/BA-Seminar	
	1 Woche	Technische Messe	
Modulverantwortlicher:	Patrik Schönenberger	patrik.schonenberger@changins.ch	
Kursleiter/in:	Patrik Schönenberger (Weinleseseminar)	patrik.schonenberger@changins.ch	
	Verantwortlicher für die Bachelorarbeit (BA)		
	Yves Blondel (Technische Messe)	yves.blondel@changins.ch	
	Liming Zeng (Technische Messe)	liming.zeng@changins.ch	
Unterrichtssprache:	Französisch		
Anwesenheit:	Erforderlich		
Voraussetzungen:	<ul style="list-style-type: none"> - Weinleseseminar II oder Bachelorarbeit (BA) In Semester 5 eingeschrieben sein - Technische Messe Die folgenden Kurse bestanden haben: <ul style="list-style-type: none"> • Maschinen und Ausrüstung für Weinberge I und II • Art und Weise und Führung des Weinbergs I und II • Kellertechnologie I und II • Techniken der Weinherstellung I und II 		
Bewertungsmodalität:	Bewertung(en) während des Semesters		
Modalität der Validierung des Moduls:	<p>"Studienreglement des Studiengangs Bachelor of Science HES-SO in Weinbau und Önologie " in Kraft.</p> <p>Der Durchschnitt des Moduls wird nur dann berechnet, wenn alle Kurse bestanden wurden.</p>		
Modalität der Validierung des Kurses:	<p>Der Kurs gilt als bestanden, wenn der Durchschnitt der Bewertungen mindestens 3.8 beträgt. Die Kandidatin oder der Kandidat, die oder der eine Kursnote unter 3.8 erhalten hat, ist automatisch für die Remediation dieses Kurses eingeschrieben. Wenn die Remediation bestanden ist, wird der Kurs nach der Remediation mit einer Endnote von 4,0 bewertet. Das Recht auf Remediation kann nur einmal pro Kurs ausgeübt werden. Wird die Remediation nicht bestanden, kann der/die Studierende den Kurs wiederholen. Das Recht auf Wiederholung kann nur einmal ausgeübt werden.</p>		

Ziel des Moduls:	<ul style="list-style-type: none"> - Weinleseseminar II oder Bachelorarbeit (BA) - Praktische Arbeit im Zusammenhang mit der Weinlese - Technische Messe - Technisch-wirtschaftliche Arbeit - Simulierung des Kaufs einer Weinbauausrüstung und einer Kellereiausrüstung unter Verwendung der Kenntnisse sowohl in Wirtschaft als auch in Weinbau und Önologie.
Weinleseseminar II (5 Wochen)	
Zielkompetenzen:	<ul style="list-style-type: none"> - Der Schüler nimmt aktiv an der Organisation und den Arbeiten bei der Weinherstellung teil. - Der Praktikumsbetreuer stellt dem Praktikanten sein Können, seine Kenntnisse und die Weinbereitungsanlagen zur Verfügung. - Die Art der Arbeit, die der Praktikant ausführen soll, muss festgelegt werden. Der Praktikant kann unter anderem die Entwicklung eines oder mehrerer Tanks vom Stadium der runden Trauben bis zum Ende der alkoholischen Gärung verfolgen. - Der Praktikant ist vom Praktikumsbetreuer abhängig und tut alles, um von ihm zu lernen, ihn zu befragen und mit ihm zu arbeiten.
Kursinhalt:	<ul style="list-style-type: none"> - Die genauen Daten des Seminars werden Mitte Juli bekannt gegeben. - Das Seminar muss obligatorisch in der Schweiz stattfinden. - Ein Seminar auf dem Weingut der Familie ist nicht erlaubt. - Der Schüler erstellt einen zweiseitigen zusammenfassenden Bericht, der sich auf ein von ihm während der Weinlese geleitetes Projekt beziehen muss (z. B. eine Methode der Weinbereitung, des Kelterns, eine verwendete Maschine usw.). - Das Thema wird mit dem Praktikumsbetreuer vor der Weinlese festgelegt. - Der Bericht muss bis zum 15. November des Seminarjahres eingereicht werden und wird benotet
Bibliografie:	-
Bachelorarbeit (5 Wochen)	
Zielkompetenzen:	<ul style="list-style-type: none"> - Durchführung von Experimenten, die für die Erstellung der BA notwendig sind - In direkter Verbindung mit einem Weingut
Kursinhalt:	- Nach Antrag des Verantwortlichen für die Bachelorarbeit
Bibliografie:	-
Technische Messe (1 Woche) + 2 Perioden in S4	
Zielkompetenzen:	<ul style="list-style-type: none"> - Die Schüler sollen in der Lage sein, den Materialbedarf eines Weinbaubetriebs zu analysieren. - Die Schüler sind in der Lage, eine Kaufentscheidung unter Berücksichtigung der Produktionspraktiken und der wirtschaftlichen Lage des Unternehmens zu

	<p>treffen.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Die Schüler sind in der Lage, eine technico-wirtschaftliche Entscheidung zu erklären und zu rechtfertigen.
Bemerkungen:	<ul style="list-style-type: none"> - Schüler nehmen aktiv am Seminarprogramm teil
Modulbeschreibung validiert am:	30. Juni 2022
Durch:	COPIL