

Überbetriebliche Kurse **Mu22a L**: 2 Tage  
 Kurs: üK 5.2 / 2.Teil  
 Kursdatum: Montag 27. Januar 2025  
 Dienstag 28. Januar 2025  
 Kurs Ort: Schweizerische Müllereifachschule (SMS) St. Gallen  
 SBB S1 07.29 h Flawil ab // 07:44 St. Gallen an (o. Gewähr)  
 Kurs Thema: Qualitätssicherung LM

Kursprogramm 1. Tag				
	Zeit	Thema	Ort	Verantwortlich: B. Seeberger
1	08:00 h 00:10 h	<b>Einführung, Kursorganisation</b> - Gruppeneinteilung: 3 Gruppen an 2 Personen 1 Gruppe an 3 Personen	Schulungsraum	<b>B. Seeberger / Daniel Struchen</b> (07:00 / Ascheschälchen vorglühen / SeBe)
2	08:10 h 00:10 h	<b>SMS - Labor Einrichtungen</b> - Mehlmuster und Aufgaben Zuteilung	Labor	<b>B. Seeberger / Daniel Struchen</b>
3	08:20 h	<b>Quantitative Untersuchungen G1 + G3</b> - Feuchtigkeit - Asche - Sedimentation - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten  Praktische Aufgaben	G2 + G4 Mehl Siebanalyse Aufgaben Arbeitsblatt lösen  Asche Einwaage: Schalen-Nr. Tr-Gluten: Alufolien beschriften
	<b>Pause individuell</b> 03:00 h			
11:20 h 01:10 h / Pause <b>Verpflegung: Migro</b>				
4	12:30 h	<b>Quantitative Untersuchungen G2 + G4</b> - Feuchtigkeit - Asche - Sedimentation - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten  Praktische Aufgaben	G1 + G3 Mehl Siebanalyse Aufgaben Arbeitsblatt lösen  Asche Einwaage: Schalen-Nr. Tr-Gluten: Alufolien beschriften
	<b>Pause individuell</b> 03:00 h			
15:30 h 00:15 h / Pause				
5	15:45 h 00:15 h	<b>Quantitative Untersuchungen</b> Zusammenstellung: Ergebnisse / Auswertung Werte zusammentragen (BeSe)	Schulungsraum	<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b>
16:00 h 00:00 h / Pause				
6	16:00 h 00:10 h	<b>Quantitative Untersuchungen</b> Feedback 1. Tag	Schulungsraum	<b>K - Teilnehmer</b>
7	16:10 h 00:05 h	<b>1. Kurs Tag</b> - Zusammenfassung	Schulungsraum	<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b>
	16:15 h	<b>Ende</b>		
SBB IR13 / St. Gallen ab 16:37 // 16:50 Flawil an				

Kursdatum: Dienstag 28. Januar 2025  
 Kurs Ort: Schweizerische Müllereifachschule (SMS) St. Gallen  
 SBB S1 07.29 h Flawil ab // 07:44 St. Gallen an (o. Gewähr)  
 Kursprogramm 2. Tag  
 Kurs Thema Qualitätssicherung LM

	Zeit	Thema	Ort	Verantwortlich: B. Seeberger
1	08:00 h 00:10 h	<b>Einführung, Kursorganisation</b> - Gruppeneinteilung: 3 Gruppen an 2 Personen 1 Gruppe an 3 Personen	Schulungsraum	<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b> (07:00 / Ascheschälchen vorglühen / SeBe)
2	08:10 h  Pause individuell  02:00 h	<b>Quantitative Untersuchungen G1 + G3</b> - Feuchtigkeit - Asche - Sedimentation - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten  Praktische Aufgaben	<b>B. Seeberger / Flurin Balett</b>  Asche Einwaage: Schalen-Nr. Tr-Gluten: Alufolien beschriftet
	10:10 h	00:30 h / Pause	Verpflegung: Migro	
3	10:40 h  Pause individuell  02:00 h	<b>Quantitative Untersuchungen G2 + G4</b> - Feuchtigkeit - Asche - Sedimentation - Feuchtglutengehalt / Trockengluten / Gluten Index - Farino- / Extenso- / Amylo- Bestimmungen	D. Struchen Labor Gruppenarbeiten  Praktische Aufgaben	<b>B. Seeberger / Flurin Balett</b>  Asche Einwaage: Schalen-Nr. Tr-Gluten: Alufolien beschriftet
4	12:40 h 00:15 h	<b>Reinigung Schulungs- und Laborräume</b>		
	12:55 h 00:20 h	00:15 h / Pause <b>Asche und Trockenkleber</b>	Rückwaage und erfassen der Werte	
5	13:30 h 00:30 h	<b>Quantitative Untersuchungen</b> Asche Berechnung / vergleich / Genauigkeit Ergebnisse / Auswertung / Vergleichen / Erfahrung		<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b>
6	14:00 h 00:35 h	K-5.2 Test		<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b>
7	14:35 h 00:15 h	K_5.2 Reflexion ausfüllen		<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b>
8	14:50 h 00:10 h	K_5.2 Zusammenfassung		<b>B. Seeberger / D.Struchen / F.Balett</b>
	15:00 h	<b>Ende</b>		
	SBB EC St. Gallen ab 15:29 Richtung Zürich HB / 16:27 ZH HB an / 17:28 Bern HB			