

**Stundenplan Projektwoche 2025**  
**Klassenlehrerin: Laurence Ragonesi**

**4D1**  
**Zimmer 4.1.1 + Gruppenarbeiten 4.1.2 mit 4E1**

Stundenplan	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 9:00	Probematura L1		Probematura L2	MAD S. Angehrn		<b>Feiertag, frei</b>
9:00 – 9:45				MAD S. Angehrn		
Pause						
10:00 – 11:00				EN A. Cordey	<b>Vortrag Agora</b>	
11:00 – 12:00				EN A. Cordey		
Pause de midi						
13:30 – 14:30	Lernmethoden Kurs Zi 2.1.4 (auf Einschreibung) Restliche Klasse SOL	Fotos der Maturandinnen und Maturanden von 13h30-14h 1.1.9	MAD S. Angehrn	<b>Atelier Unfall OCN 1.1.15</b>		
14:30 - 15:30			MAD S. Angehrn	<b>Atelier Unfall OCN 1.1.15</b>		
15:30 - 16:30						
<b>Arbeiten für SOL (Name, Fach, notwendige Zeit):</b>			<p>NB: Zur autonomen Arbeit dienen der Klasse die zugeordneten zwei Schulzimmer. Falls ein Schüler diese Schulzimmer verlässt, um in der Bibliothek, in einem der Informatikräume oder im Studiensaal zu arbeiten, muss er dies auf der im ersten Zimmer (Hauptzimmer) aufgelegten Klassenliste vermerken (Präsenzkontrollen). Grundsätzlich: das erste Zimmer dient der stillen Arbeit, das zweite Zimmer kann auch für Partner-/Gruppenarbeit genutzt werden. Es muss in beiden Zimmern eine Arbeitsatmosphäre herrschen.</p> <p>Es gelten für die vier Tage obligatorische Blockzeiten von 8.00 Uhr bis 15.30 Uhr in 60 Minuten-Lektionen, der Stundenplan muss von allen Schülerinnen und Schülern eingehalten werden.</p>			

# Stundenplan Projektwoche 2025

Klassenlehrer: **Meinrad Oberson**

**4D2**

Zimmer **4.1.11** + Gruppenarbeiten **4.1.12** mit **4E3**

Stundenplan	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 9:00	Probematura L1	Probematura L2	FRZ M.-H. Zeller	EN F. Blatter	Feiertag, frei
9:00 – 9:45			FRZ M.-H. Zeller	EN F. Blatter	
Pause					
10:00 – 11:00			SF PAM Probematura (7 Schüler/innen) T. Fuhrer	Vortrag Agora	
11:00 – 12:00			Fotos der Maturandinnen und Maturanden 1.1.9	SF PAM Probematura (7 Schüler/innen) T. Fuhrer	
Pause de midi					
13:30 - 14:30	Lernmethoden- Kurs Zi 2.1.4 (auf Einschreibung) Restliche Klasse SOL	Atelier Unfall OCN 1.1.15	SF EN mündliche Prüfungen 4.1.11 C. Favre		
14:30 - 15:30		Atelier Unfall OCN 1.1.15	SF EN mündliche Prüfungen 4.1.11 C. Favre		
15:30 - 16:30					
Arbeiten für SOL (Name, Fach, notwendige Zeit):		<p>NB: Zur autonomen Arbeit dienen der Klasse die zugeordneten zwei Schulzimmer. Falls ein Schüler diese Schulzimmer verlässt, um in der Bibliothek, in einem der Informatikräume oder im Studiensaal zu arbeiten, muss er dies auf der im ersten Zimmer (Hauptzimmer) aufgelegten Klassenliste vermerken (Präsenzkontrollen). Grundsätzlich: das erste Zimmer dient der stillen Arbeit, das zweite Zimmer kann auch für Partner-/Gruppenarbeit genutzt werden. Es muss in beiden Zimmern eine Arbeitsatmosphäre herrschen.</p> <p>Es gelten für die vier Tage obligatorische Blockzeiten von 8.00 Uhr bis 15.30 Uhr in 60 Minuten-Lektionen, der Stundenplan muss von allen Schülerinnen und Schülern eingehalten werden.</p>			

# Stundenplan Projektwoche 2025

Klassenlehrer: **Doris Schafer, Stellv. von David Vonlanthen**

**4D3**

Zimmer **4.2.3** + Gruppenarbeiten **4.2.1** mit **4E2**

Stundenplan	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 9:00	Probematura L1		Probematura L2			Feiertag, frei
9:00 – 9:45						
Pause						
10:00 – 11:00					Vortrag Agora	
11:00 – 12:00						
Pause de midi						
13:30 - 14:30	Lernmethoden Kurs Zi 2.1.4 (auf Einschreibung) Restliche Klasse SOL	Fotos der Maturandinnen und Maturanden von 14-14h30 1.1.9	SF Bio Prüfung M. Catillaz (4 Schüler/innen)		Atelier Unfall OCN 1.1.15	
14:30 - 15:30					Atelier Unfall OCN 1.1.15	
15:30 - 16:30						
<b>Arbeiten für SOL (Name, Fach, notwendige Zeit):</b> <b>Mathematik (L. Cattaneo) Vektorgeometrie: 3W</b>			NB: Zur autonomen Arbeit dienen der Klasse die zugeordneten zwei Schulzimmer. Falls ein Schüler diese Schulzimmer verlässt, um in der Bibliothek, in einem der Informatikräume oder im Studiensaal zu arbeiten, muss er dies auf der im ersten Zimmer (Hauptzimmer) aufgelegten Klassenliste vermerken (Präsenzkontrollen). Grundsätzlich: das erste Zimmer dient der stillen Arbeit, das zweite Zimmer kann auch für Partner-/Gruppenarbeit genutzt werden. Es muss in beiden Zimmern eine Arbeitsatmosphäre herrschen.  Es gelten für die vier Tage obligatorische Blockzeiten von 8.00 Uhr bis 15.30 Uhr in 60 Minuten-Lektionen, der Stundenplan muss von allen Schülerinnen und Schülern eingehalten werden.			

# Horaire Journées thématiques 2025

Prof de classe : **Marco Catillaz**

**4E1**

Salle principale **4.1.3** + Salle pour travaux de groupes **4.1.2 mit 4D1**

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi
8:00 – 9:00	Bac blanc L1	Bac blanc L2	Fotos der Maturandinnen und Maturanden 1.1.9	Philosophie  8h30 -11h30	Feiertag, frei
9:00 – 9:45			OS Chimie (S. Ciobanu)		
Pause					
10:00 – 11:00			Atelier Unfall OCN 1.1.15		
11:00 – 12:00			Atelier Unfall OCN 1.1.15		
Pause de midi					
13:30 - 14:30	Lernmethoden- Kurs Zi 2.1.4 (auf Einschreibung) Restliche Klasse SOL	SF Bio Prüfung M. Catillaz (4 Schüler/innen)	OS Chimie (S. Ciobanu)	OS IT Bac blanc (A. Guerra)	
14:30 - 15:30	EN C. Favre	Philo C. Maurer	OS Chimie (S. Ciobanu)	OS IT Bac blanc (A. Guerra)	
15:30 - 16:30					
<b>Travaux autonomes particuliers (nom, matière, heures nécessaires)</b>		<p>NB : Le travail s'effectue durant toute la durée de la semaine dans les salles prévues, à la salle d'étude ou à la bibliothèque et non dehors (dans la cours, à la BCU etc.). La salle principale est destinée au travail individuel en silence. Vous disposerez également d'une deuxième salle (parfois une salle pour deux classes) pour travailler à deux ou en petits groupes, ceci également en respectant l'ordre et le calme.</p> <p>Les horaires (horaire bloc de 8h00-15h30 avec des leçons de 60 minutes) sont respectés et la liste des présences (sur le bureau du maître dans la salle principale) est toujours tenue à jour.</p>			

# Horaire Journées thématiques 2025

Prof de classe : **Barbara Riklin**

**4E2**

Salle principale **4.2.4** + Salle pour travaux de groupes **4.2.1 mit 4D3**

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi		Jeudi	Vendredi
8:00 – 9:00	Bac blanc L1	Bac blanc L2	Atelier Unfall OCN 1.1.15		Philosophie  8h30 -11h30	Feiertag, frei
9:00 – 9:45						
Pause						
10:00 – 11:00			FRZ (C. Phillot )	PAM (T. Fuhrer)		
11:00 – 12:00			FRZ (C. Phillot )	PAM (T. Fuhrer)		
Pause de midi						
13:30 - 14:30	Lernmethoden- Kurs Zi 2.1.4 (auf Einschreibung) Restliche Klasse SOL	Philo S. Bobillier	SF EN (C. Favre) 4.1.11	OS IT Bac blanc (A. Guerra)		
14:30 - 15:30	Fotos der Maturandinnen und Maturanden 1.1.9		SF EN (C. Favre) 4.1.11	OS IT Bac blanc (A. Guerra)		
15:30 - 16:30						
Travaux autonomes particuliers (nom, matière, heures nécessaires) : Mathematik (L. Cattaneo) Vektorgeometrie: 3W		NB : Le travail s'effectue durant toute la durée de la semaine dans les salles prévues, à la salle d'étude ou à la bibliothèque et non dehors (dans la cours, à la BCU etc.). La salle principale est destinée au travail individuel en silence. Vous disposerez également d'une deuxième salle (parfois une salle pour deux classes) pour travailler à deux ou en petits groupes, ceci également en respectant l'ordre et le calme.  Les horaires (horaire bloc de 8h00-15h30 avec des leçons de 60 minutes) sont respectés et la liste des présences (sur le bureau du maître dans la salle principale) est toujours tenue à jour.				

# Horaire Journées thématiques 2025

Prof de classe : **Astrid Soland**

**4 E3**

Salle principale **4.1.13** + Salle pour travaux de groupes **4.1.12 mit 4D2**

Horaire	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi		
8:00 – 9:00	Bac blanc L1	Bac blanc L2		Philosophie 8h30 -11h30	Feiertag, frei		
9:00 – 9:45			Fotos der Maturandinnen und Maturanden 1.1.9				
Pause							
10:00 – 11:00			Philo E. Mejia				
11:00 – 12:00			OS Chimie (S. Ciobanu)			Philo E. Mejia	
Pause de midi							
13:30 - 14:30	Atelier Unfall OCN 1.1.16	SF Bio Prüfung M. Catillaz (4 Schüler/innen)	SF EN (C. Favre) 4.1.11	OS IT Bac blanc (A. Guerra)		OS Chimie (S. Ciobanu)	OS ECDR (F. Guisolan)
14:30 - 15:30		Erinnerung: Théâtre Equilibre « Michalik: Passeport » (M.-H. Zeller), 20h00 bis 22h00	SF EN (C. Favre) 4.1.11	OS IT Bac blanc (A. Guerra)		OS Chimie (S. Ciobanu)	OS ECDR (F. Guisolan)
15:30 - 16:30							
Travaux autonomes particuliers (nom, matière, heures nécessaires) : Préparation BAC Math 1 :3 (S. Feuerlein)		<p>NB : Le travail s'effectue durant toute la durée de la semaine dans les salles prévues, à la salle d'étude ou à la bibliothèque et non dehors (dans la cours, à la BCU etc.). La salle principale est destinée au travail individuel en silence. Vous disposerez également d'une deuxième salle (parfois une salle pour deux classes) pour travailler à deux ou en petits groupes, ceci également en respectant l'ordre et le calme.</p> <p>Les horaires (horaire bloc de 8h00-15h30 avec des leçons de 60 minutes) sont respectés et la liste des présences (sur le bureau du maître dans la salle principale) est toujours tenue à jour.</p>					