

SynCom Ankerklausur 2025

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Ankunft FZJ

Wednesday 12 November 2025 14:00 (1 hour)

Besucherservice, Besucher-Anmeldungszeit einrechnen!

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

TOP 1: Berichte aus dem SynCom Koordinierungsbüro und aus den Zentren, inkl. aktueller Stand der Jahresplanung 2026

Wednesday 12 November 2025 15:00 (45 minutes)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

TOP 2: Evaluation von SynCom Aktivitäten –Call überarbeiten für neue Syn-Com-Projekte

Wednesday 12 November 2025 15:45 (1 hour)

- Durchführung der Evaluationen und Auswertung + Reporting
- Wie können die abgeschlossenen Projekte und das, was erarbeitet wurde, als Messlat-te dienen für die neuen Projekte?
- Erstes Feedback zum SynCom-Evaluationskonzept, das erstmalig bei den neuen Pro-jekten Anwendung findet.

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

TOP 3: SynCom in PoF V Part I –Ausrichtung von SynCom –Wie stellen wir uns da auf je nach Entscheidung des MBs? –Konzeptionelle Arbeit

Wednesday 12 November 2025 16:45 (1h 15m)

- Z. B. Synthese-WS als Vorbereitung auf PoF V
- Welche großen Themen wollen wir verfolgen? Sehen wir irgendwo Schnittstellen? Primär die Projekte unterstützen oder andere Dinge?
- Brainstormen, was wir machen/leisten können und fokussieren

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Lab Tour - AgraSim

Thursday 13 November 2025 13:00 (30 minutes)

Presenter: Ms LUDWIG, Marie (Forschungszentrum Jülich (IBG-3))

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

TOP 3: SynCom in PoF V Part II – Ausrichtung von SynCom – Wie stellen wir uns da auf je nach Entscheidung des MBs? – Konzeptionelle Arbeit

Thursday 13 November 2025 09:00 (1h 15m)

- Z. B. Synthese-WS als Vorbereitung auf PoF V
- Welche großen Themen wollen wir verfolgen? Sehen wir irgendwo Schnittstellen? Primär die Projekte unterstützen oder andere Dinge?
- Brainstormen, was wir machen/leisten können und fokussieren

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

TOP 4: Interne Kommunikation

Thursday 13 November 2025 10:15 (45 minutes)

Wie schafft man es, die Elemente von SynCom nochmal in den Blick zu holen?

Contribution ID: **8**

Type: **not specified**

TOP 5: Sonstiges

Thursday 13 November 2025 11:00 (1 hour)

- Termine Ankertreffen
- Wo und wann soll die Ankerklausur 2026 stattfinden?

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Lab Tour - AutoBioTech

Wednesday 12 November 2025 18:00 (30 minutes)

Presenter: Dr TENHAEF, Julia (Forschungszentrum Jülich (IBG-1))

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Lab Tour - Rhizo III und MRI

Thursday 13 November 2025 13:30 (30 minutes)

Presenter: Dr KOLLER, Robert (Forschungszentrum Jülich (IBG-2))

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

Lab Tour - SAPHIR

Thursday 13 November 2025 14:00 (30 minutes)

Presenter: Prof. FUCHS, Henrik (Forschungszentrum Jülich (ICE-3))