

# Titel: COMOSCO - COIL MOOCS Smart COIL

- Ziele:**
- Weiterentwicklung bisheriges COIL "Collaborative Online International Learning".
  - Prüfen, ob und wie ein MOOC als regulärer Kursbestandteil eingebaut werden kann.
  - Entwickeln eines Sprint COIL als Gefäss, welches 100 % der Studierenden ermöglicht teilzunehmen.
  - An der IVEC abklären, ob weitere Partner für COIL und Sprint COIL gefunden werden können. Mitgliedschaft für ZHAW -LSFM bei SUNY COIL Netzwerk abklären.
  - Neue Formen von SMART Learning kennen lernen.

**Nutzende:**

In die Aktivitäten eingebunden sind aktuell Studierende, Dozierende und wiss. Mitarbeitende.

Mit dem anschliessenden Wissenstransfer sollen weitere Nutzende eingebunden werden.

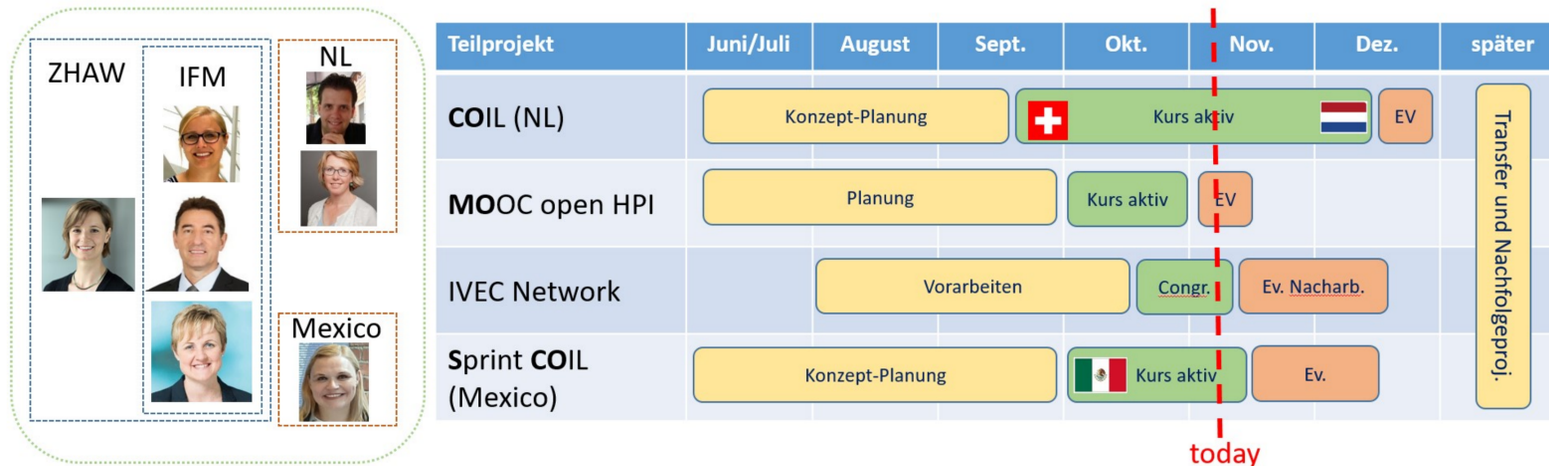
**Projektbeschreibung:**

Virtual collaboration is fast becoming the norm in the modern workforce. In the present the competitive advantage is gained by creating knowledge: Intellectual property, Best practices, Process improvements, Trained or skilled workers... but in the future the competitive advantage is gained by creating optimal connections: international networks, teams or communities, collaboration, adaptable and self-learning workers. Nebst dem Umgang mit den **digitalen Technologien** für die **virtuelle Kollaboration in internationalen Teams**, braucht es auch die neuen **Team- und Leadership Skills**, um damit richtig zu arbeiten. Mit dem Projekt **CoMoSCo** werden diese Kompetenzen nicht nur theoretisch gelehrt, sondern in der Anwendung praktisch umgesetzt und somit auf beiden Ebenen gefördert und in verschiedenen Teilprojekten exploriert und weiterentwickelt.

**Geförderte Fähigkeiten:**

Kompetenzerwerb / Nutzen	COIL	MOOC	Sprint COIL
- Collaborative Learning	😊😊😊	😊😊	😊😊😊
- Digital Team- Leadership	😊😊	😊😊	😊😊😊
- Digital Collaboration Tools	😊😊😊	😊😊	😊😊😊
- Internationalization	😊😊	😊😊	😊😊😊
- Kompetenzerwerb für	Stud. & Doz.	Studenten	Stud. & Doz.
- Es können teilnehmen	Wenige	Viele	Viele
- Kosten mehrmalige Durchf.	\$\$\$	\$	\$

**Projektskizze (Umsetzung & Innovation):**



**Sprint COIL impressions**  
 UDEM Mexico  
 ZHAW CH

**IVEC - Tacoma impressions**  
 450 attendees  
 ... one Swiss...

**COIL impressions**  
 THUAS (NL)  
 ZHAW CH

**Smart Learning Innovators Garden**

**Lessons learned:**

Wir sind im letzten Drittel des Projektes und haben die Evaluationen der Teilprojekte noch nicht durchgeführt. Jedoch erste Eindrücke:

- COIL und Sprint COIL sind zukunftsorientierte innovative Gefässe für die Hochschule und sollten unbedingt weiter gefördert werden. Die Pionierrolle die wir hier haben (institutionell und personell), sollten dabei als Stärke genutzt werden. **Empfehlung - "strategisch relevant"**.
- Der dabei angestrebte Kompetenzerwerb scheint realisiert zu werden.
- Sprint COIL scheint sich als Einstiegsgefäss für internationale Partnerschaften zu eignen (Bsp. UDEM, Mexico)
- SMART Learning - diese neuen didaktischen Ansätze sind weiter auszubauen.

Für die weiteren lessons learned müssen zuerst die Teilprojekte und die Evaluationen abgeschlossen werden.

**Nächste Schritte:**

- **IVEC** - es waren rund 450 Attendees von weltweit in Tacoma. Daniel von Felten war der einzige aus der Schweiz. Es konnten viele interessante Kontakte realisiert werden die in die richtige Richtung gehen. Eine Teilnahme am SUNY COIL Netzwerk wird beantragt - wir wären damit die erste CH-Hochschule. Ebenso gehören wir bereits zu den erfahreneren Hochschulen im intern. Vergleich. Andere Länder wie die EU oder Japan haben strategische Initiativen zur Förderung von COIL - die Schweiz hinkt da hinten nach. ==> siehe offene Fragen; ==> nächste Schritte prio Kontakte aus IVEC (Japan, China, Thailand)
- **Sprint COIL mit UDEM Mexico** - Abschluss und Evaluation, letzte Veranstaltung am 6. November mit einem Abschluss Event. Anschliessend Evaluation und Partnerschaftsvertrag mit UDEM.
- **MOOC mit HPI** wird (diese) Woche 45 abgeschlossen - anschliessend Evaluation.
- **COIL** - Referat im Rahmen EuroFM in Ankara war erfolgreich - Partnerschaft mit University of Ankara, Dep. Real Estate Management, wird angestrebt. COIL Schlussveranstaltung ist Mitte Dezember in Zürich/Wädenswil - alle Interessenten willkommen. Anschliessend erfolgt Evaluation. Es ist zur Zeit ein weiteres COIL Format (The Hague, ZHAW, Stuttgart und ev. weitere Hochschule) in Planung.

**Offene Fragen:**

Von wo kommen die Ressourcen für die weiteren Schritte? Wie:

- Wissenstransferaktivitäten
- Fortführung COIL Aktivitäten

Wie gelingt es, ZHAW intern aufzuzeigen, dass COIL eine strategische Chance für unser Departement resp. die ZHAW sein könnte?