

FORUM PROLEHRE

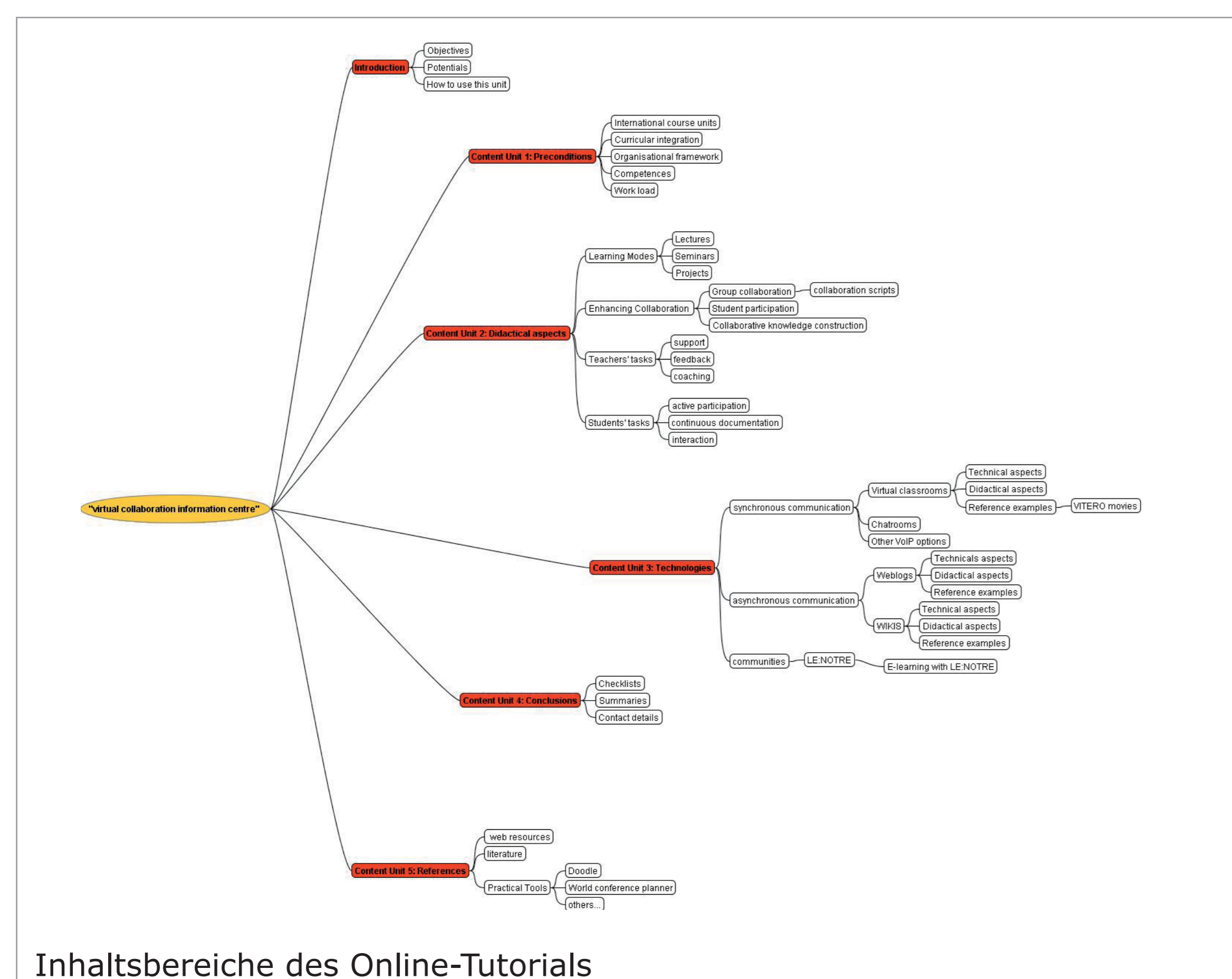
- PRÜFEN: BOLOGNA GESTALTEN

17. DEZEMBER 2008 - GIEßHAUS - UNIVERSITÄT KASSEL



INTERNETGESTÜTZTE SEMINARE UND PROJEKT- ARBEITEN IM INTERNATIONALEN KONTEXT

Fachbereich 06 - Architektur, Stadt- und Landschaftsplanung
Fachgebiet Landschaftsplanung / Landnutzung, Prof. Dr. Diedrich Bruns
Projektdurchführung: Dipl.- Ing. Ellen Fetzer, Dipl.-Ing. Heike Kaiser



Projektziel

Erstellung eines **Online-Tutorials** in WIKI-Form, mit dessen Hilfe internetgestützte Seminare und Projektarbeiten **konzipiert und umgesetzt** werden können. Das WIKI wird primär als Arbeitshilfe für Lehrende dienen.

Der Fokus liegt auf Lehrveranstaltungen mit folgenden Eigenschaften:

- Kooperation mit internationalen Hochschulpartnern
 - Hoher Anteil an synchroner Kommunikation
 - Starke Einbindung der Studierenden in die Wissenskonstruktion und Dokumentation durch Einsatz von Web 2.0 Werkzeugen
 - Wahlweise reine Online-Veranstaltung oder Kombination mit Präsenztagen (blended learning).

Projektkontext

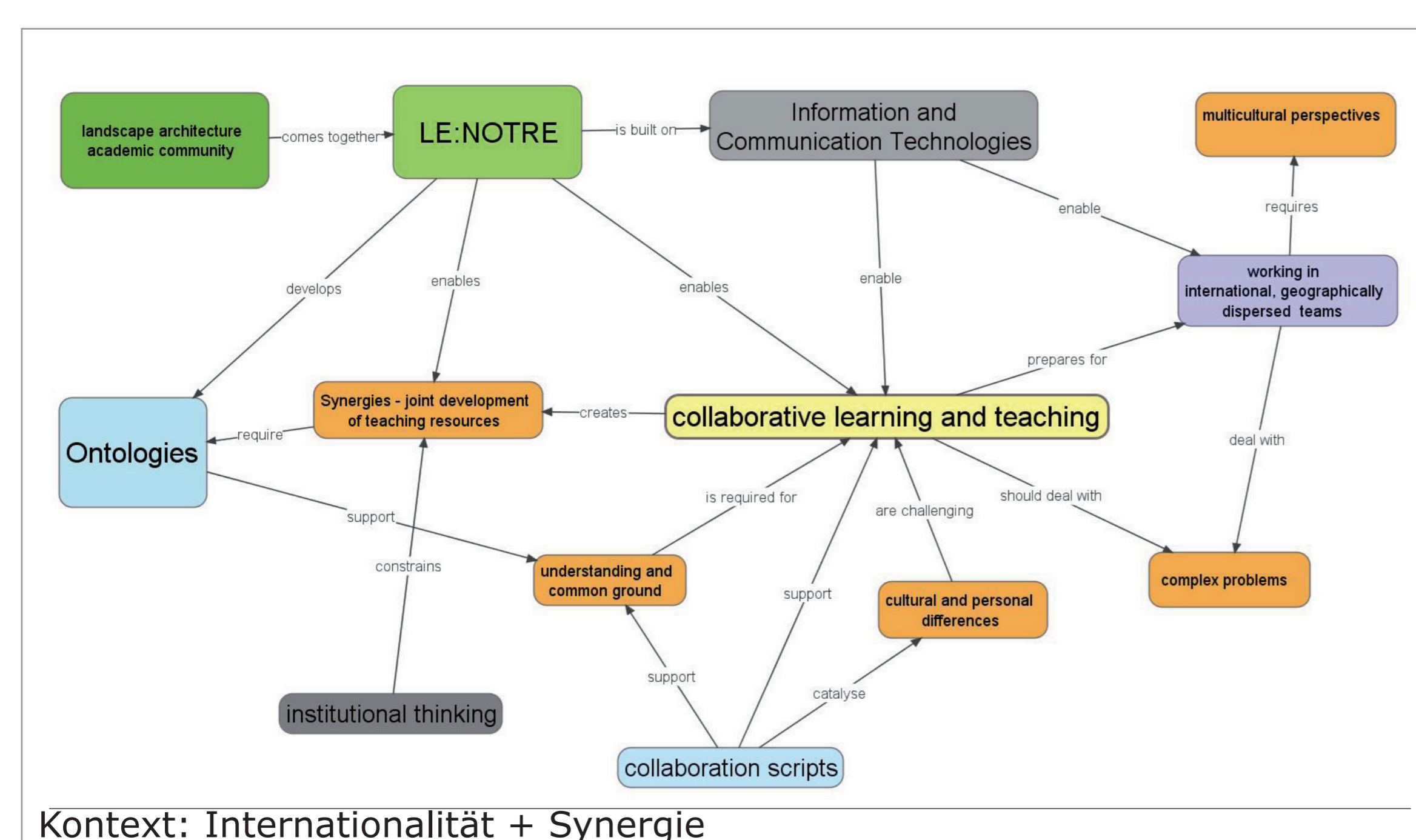
Durch die Verbreitung dieses Seminarmodells wird ein Instrument geschaffen, um die internationale und die institutionsübergreifende Dimension in der Lehre zu fördern.

Alle Lehrveranstaltungen, die im Online-Tutorial als Fallbeispiele dienen, wurden mit Studierenden der Landschaftsarchitektur durchgeführt.

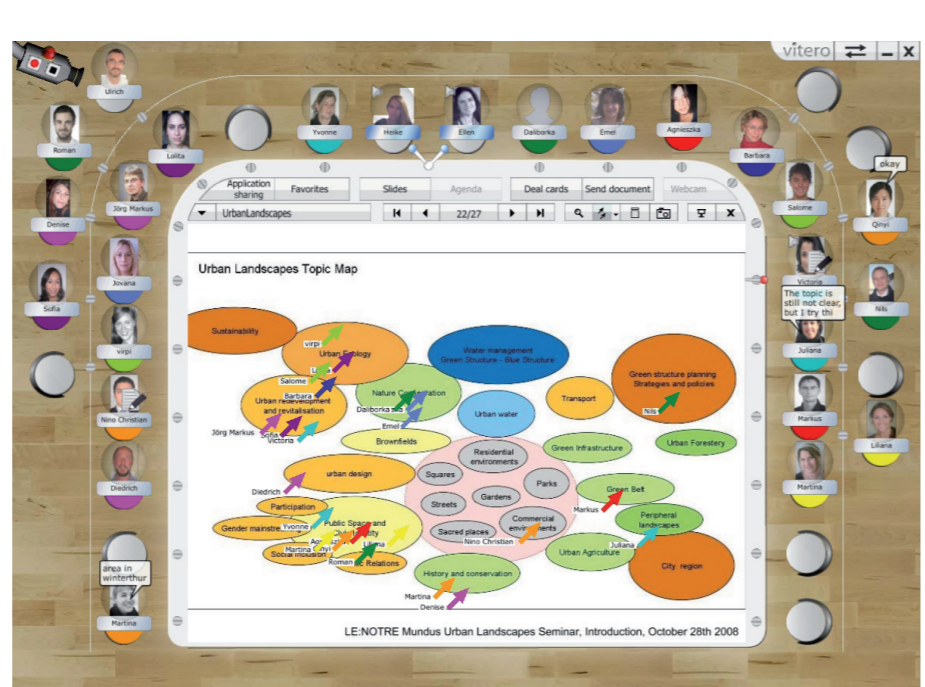
Die Concept Map zeigt auf, welche weiteren Potentiale sich aus der institutionsübergreifenden Zusammenarbeit ergeben. Diese Bezüge lassen sich auch auf andere Fachgebiete übertragen. Synergieeffekte auf europäischer Ebene und darüber hinaus sind dabei vor allem für kleinere Fachgebiete von Bedeutung.

Die Landschaftsarchitektur profitiert in diesem Zusammenhang von einem mit Mitteln des EU-Lifelong-Learning Programms geförderten Thematischen Netzwerk, LE:NOTRE, das zurzeit über 100 europäische und 25 aussereuropäische Hochschulen auf einer Community-Website vereint.

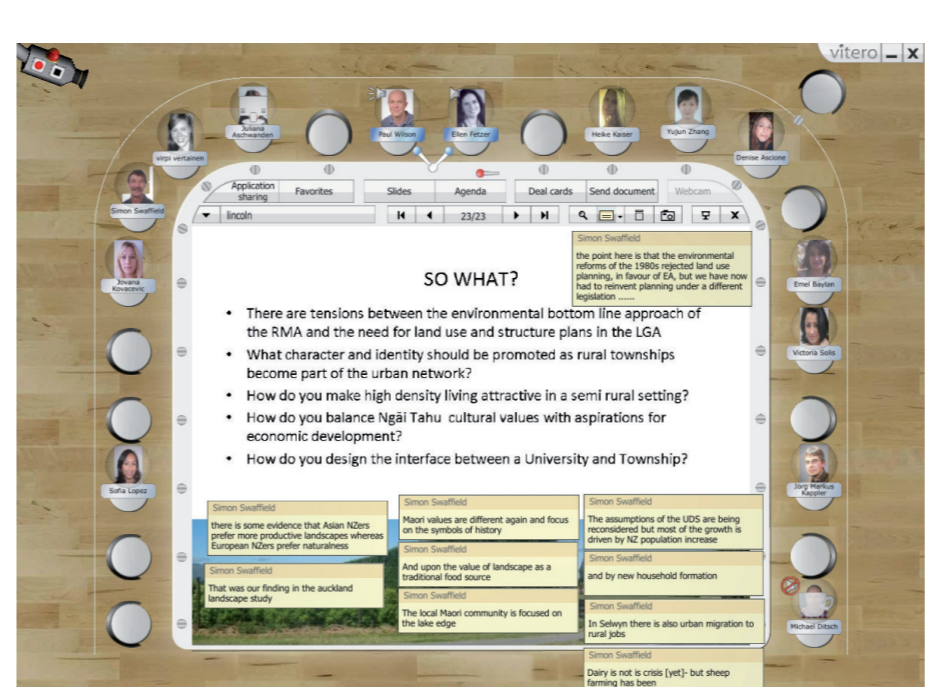
Diese Platform schafft die Basis, um eine kritische Masse an kooperierenden Partnern für die Seminar zu finden.



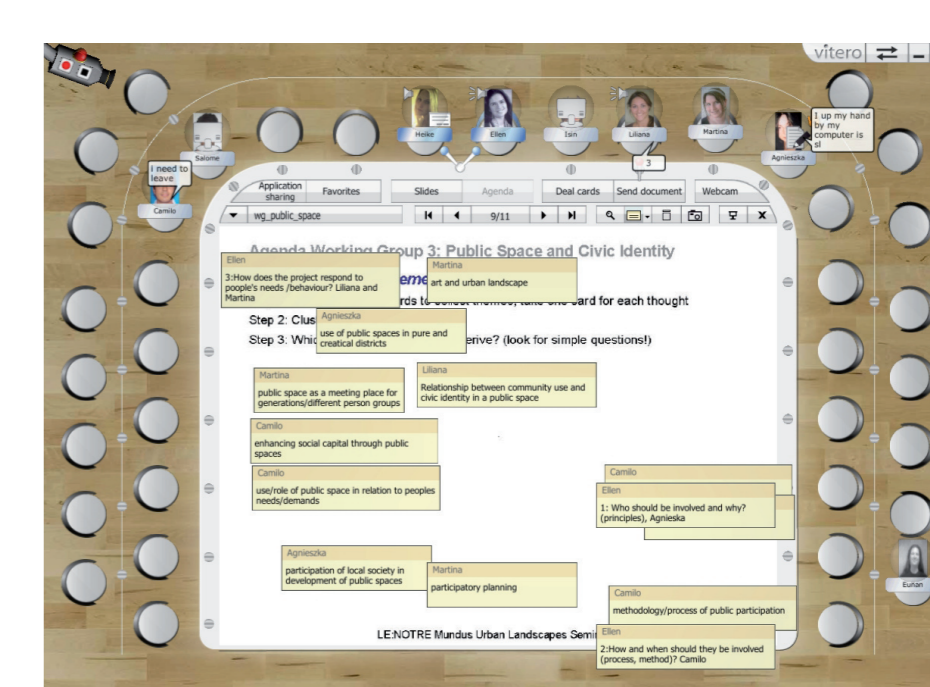
Fallbeispiel 365° Urban Landscapes:
Integrating Vertical Green Spaces in MITERG



Fallbeispiel 365° Urban Landscapes:



Fallbeispiel 365° Urban Landscapes:
Visualisierung der Diskussionsthemen mit Hilfe von par



Fallbeispiel 365° Urban Landscapes:
Brainstorming und Clustering in VITTERO: Teilnehmer/
LE NOTRE members room - main
room 19:46

Kontaktdaten:

Kontaktdaten:
Universität Kassel □ Gottschalkstraße 26a □ 34109 Kassel □ Fachbereich 06 Architektur, Stadt- und Landschaftsplanung
Fachgebiet Landschaftsplanung □ fon +49 (0)561 804 1821 □ mail info@landscape-diary.net (Projektkontakt)

FORUM PROLEHRE

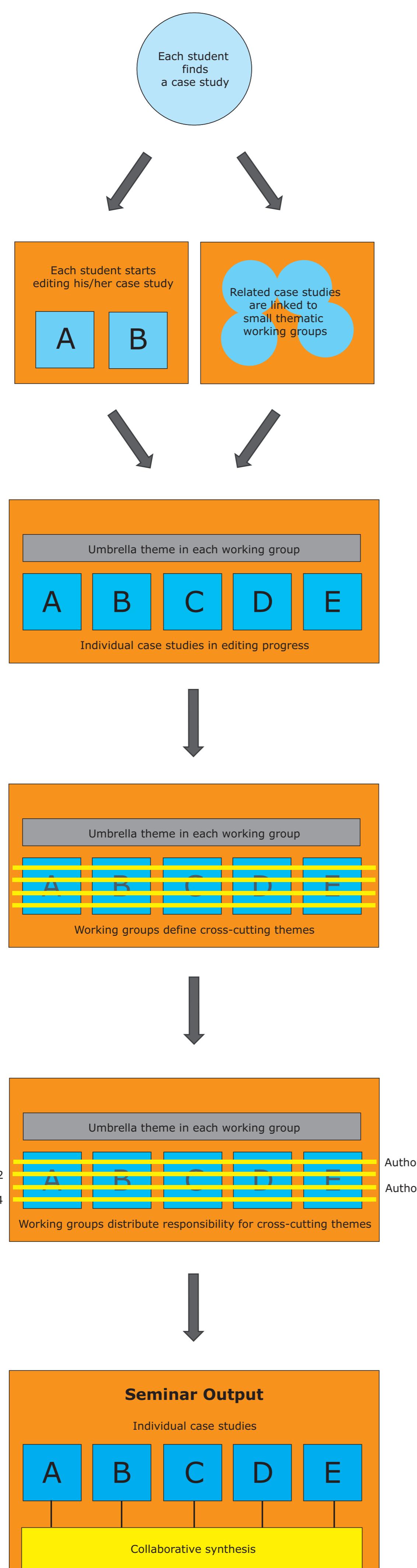
- PRÜFEN: BOLOGNA GESTALTEN



17. DEZEMBER 2008 - GIEßHAUS - UNIVERSITÄT KASSEL

INTERNETGESTÜTZTE SEMINARE UND PROJEKTARBEITEN IM INTERNATIONALEN KONTEXT

Fallstudie: Online Seminar 365° Urban Landscapes



Aufgabenstellung des Seminars

- Erarbeitung eigener Fallstudien aus dem Themenfeld *Stadtlandschaft*, angelehnt an das Case Study Model von Mark Francis.
- Vergleichende Analyse thematisch verwandter, internationaler Fallstudien, Analyse und Synthese von Teilespekten.

Lernziele:

Methodische Kompetenz:

Studierende sollen das Case Study Model anwenden können. Sie beherrschen damit ein international verbreitetes Instrument zur Dokumentation, Analyse und Bewertung der gebauten Umwelt.

Interkulturelle Kompetenz:

Über die Kenntnis internationaler Planungskontexte hinaus lernen die Studierenden, in einer kulturell gemischten Gruppe zu agieren und zu gemeinsamen Ergebnissen zu gelangen.

Medienkompetenz:

Die Studierenden lernen das Editieren im WIKI durch die eigene Anwendung sowie die Handhabung von virtuellen Klassenräumen. Dabei übernehmen die Studierenden auch aktive Rollen, z.B. als Gruppenmoderatoren/innen und/oder beim Präsentieren von Ergebnissen.

Teilnehmer und Zeitraum:

- Oktober 2008 - Februar 2009
- 40 Teilnehmer/innen - 25 Nationalitäten - 15 Hochschulstandorte

Informationstechnologie:

MediaWIKI:

Das Seminar-WIKI dient zur Kommunikation und Dokumentation sowie zur Unterstützung der Analyse. Alle Teilnehmer/innen erarbeiten eine eigene Fallstudie nach einem gemeinsamen *Template*. Zudem gibt es Arbeitsgruppen thematisch verwandter Projekte. Zur Verbesserung der Koordination von Einzelinformationen in den Fallstudien werden *Dynamic Page Lists* eingesetzt. Die Studierenden werden in diesem Prozess durch die Tutorin Heike Kaiser (Dipl.-Ing.) betreut.

VITERO:

Der Virtual Team Room VITERO eignet sich gut für die Kleingruppenarbeit. Durch die Repräsentation jedes Teilnehmers am *virtuellen Besprechungstisch* wird die Wahrnehmung der Gruppe erst möglich. Diese Situation bietet eine gute Grundlage, gerade um in kulturell gemischten Gruppen zu arbeiten. Die Kommunikationssituation ist in diesem Kontext besonders anspruchsvoll, so dass jegliche Verbesserung der gegenseitigen Wahrnehmung essentiell wichtig wird.

Referenzen:

- Aktuelles Seminar-WIKI: <http://www.landscape-diary.net/mundus.html>
- Tutorial (im Aufbau): <http://www.uni-kassel.de/hrz/db4/extern/collaboration/wiki>
- Frühere Seminare: <http://landscape-diary.net/wiki>
- LE:NOTRE Thematic Network in Landscape Architecture: <http://www.le-notre.org>

Kontaktdaten:

Universität Kassel □ Gottschalkstraße 26a □ 34109 Kassel □ Fachbereich 06 Architektur, Stadt- und Landschaftsplanung
Fachgebiet Landschaftsplanung □ fon +49 (0)561 804 1821 □ mail info@landscape-diary.net (Projektkontakt)