



Klausurworkshop zur Entwicklung in Lehre und Studium
vom 01. bis 03. Dezember 2016 auf Schloss Zieten

Die TU Berlin in der Zukunft –
Wie sieht das Lernen und Lehren in 2040 aus?

Leitung: Prof. Hans-Ulrich Heiß, VP SL TU Berlin
Konzeption: Dr. Susanne Franke, Janina Göbel, Ingo Kolloosche
Moderation: Ingo Kolloosche
Graphic Recording: Christoph Kellner

Ziel des Workshops ist es, mit Hilfe des Formats der Zukunftskonferenz, Visionen für das Lernen und die Lehre an der TU Berlin in rund 25 Jahren zu entwickeln, welche zum einen als Leitplanken für die Entwicklungen im Bereich der Lehre an der TU Berlin gelten sollen als auch den Ausgangspunkt für eine breite und vertiefte Diskussion in der Universität bilden sollen.

PROGRAMMABLAUF

Donnerstag, 01. Dezember 2016

15.00 –
16:30 Uhr Anreise der Teilnehmer_innen

17:00 Uhr Begrüßung und Vorstellung der Agenda
Impulsvortrag (Hr. Ingo Kolloosche, TU Berlin)

19:00 Uhr Abendessen

Freitag, 02. Dezember 2016

9:00 Uhr Einführung in den Tag
Rückblick: Wo kommen wir her? (Kleingruppen & Plenum)

10:45 Uhr Pause

11:00 Uhr Gegenwart I : Blick von außen (Mindmapping im Plenum)

13:00 Uhr Mittagessen

14:00 Uhr Gegenwart II: Blick von innen (Visionsarbeit in Gruppen)

15:15 Uhr Pause

15.30 Uhr Zukunft (er)finden (freie Arbeit in Kleingruppen)

18:00 Uhr Pause

19:00 Uhr Abendessen

Samstag, 03. Dezember 2016

9:00 Uhr Präsentationen der Zukunftsvisionen (Plenum)

10.00Uhr Pause

10.15Uhr Touching Common Ground (Konsensfindung im Plenum & Visionsentwicklung)
Weiteres Vorgehen, Ausblick & Verantwortlichkeiten

12:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Teilnehmer_innen	
Abedjan, Ziawasch, Prof. Dr.	Neuberufener, Big Data Management
Alexa, Marc, Prof. Dr.	Computer Graphics
Bläute, Alina	Studentin, stud. Hilfskraft der QPL-Koordination
Budisa, Nediljko, Prof. Dr.	Biokatalyse, HL im wimi plus-Programm
Christof, Jürgen	Leiter UB
Erdi, Seyma	Studentin, Projektwerkstatt „Hybride Identitäten“
Fleck, Claudia, Prof. Dr.	Studiendekanin Fakultät III
Franke, Susanne, Dr.	QPL-Projektkoordination, Strategisches Controlling
Freund, Gina	Pers. Referentin VP IL
Göbel, Janina	QPL-Projektkoordination, Strategisches Controlling
Hasenkopf, Tabea	Studentin, e-scout im QPL-Projekt (tu digit)
Hausmann, Sarah	Studentin, Projektwerkstatt „Nachhaltigkeit leben“
Heiß, Hans-Ulrich, Prof. Dr.	Vizepräsident für Studium und Lehre
Ittel, Angela, Prof. Dr.	Vizepräsidentin für Internationales und Lehrkräftebildung
Kalis, Peer-Olaf	Projektleiter tu digit, Online-Lehre-Team, ZEWK
Kellner, Christoph	Graphic Recorder
Kleist, Linda	Wiss. Mitarbeiterin, Diskrete Mathematik
Kollosche, Ingo	Wiss. Mitarbeiter, Integrierte Verkehrsplanung, Schwerpunkt Zukunftsforschung
Kowal, Julia, Prof. Dr.	Elektrische Energiespeichertechnik, HL im wimi plus-Programm
Kowarik, Ingo, Prof. Dr.	Lehrpreisträger 2016, Ökosystemkunde
Kunze, Jana	Wiss. Mitarbeiterin, EWI Schwerpunkt Lehren, Lernen und Forschen mit digitalen Medien
Lachmann, Maik, Prof. Dr.	Lehrpreisträger 2015, HL im wimi plus-Programm, Rechnungslegung & Controlling
Liedtke, Bettina	Leiterin Schulbüro
Meran, Georg, Prof. Dr.	Studiendekan Fakultät VII
Nabben, Reinhard, Prof. Dr.	Studiendekan Fakultät II
Nestmann, Uwe, Prof. Dr.	Studiendekan Fakultät IV
Schrader, Utz, Prof. Dr.	Vorsitzender School of Education TU Berlin
Schröder, Christian	Projektleitung Orientierungsstudium MINTgrün, LSK-Vorsitzender
Steinle, Friedrich, Prof. Dr.	Studiendekan Fakultät I
Stephan, Aldo	Student, stud. Fachberater Architektur, Projektwerkstatt „Earthship“
Stollmann, Jörg, Prof. Dr.	Studiendekan Fakultät VI
Thurian, Patrick, Dr.	Strategisches Controlling, Gruppenleiter SC3
Tiedje, Gabriel	Student, Mitglied der LSK
Torjus, Nicole, Dr.	Projektleitung wimi plus, ZEWK
von Wagner, Utz, Prof. Dr.	Studiendekan Fakultät V
Zorn, Erhard	stellvertr. Leiter innocampus, QPL tu digit