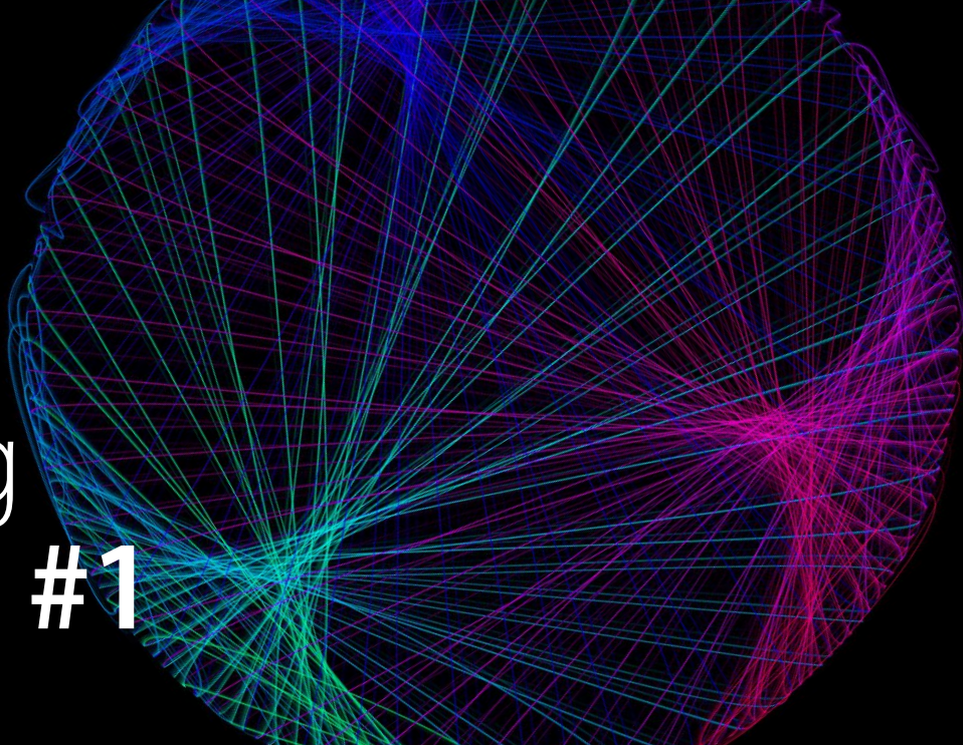


Eröffnung iteration #1



Digitale Zukünfte gemeinsam gestalten

Keep, Drop, Try. Kreativ, experimentell, agil – nach dem Start unseres neuen Studiengangs wachsen und entwickeln wir uns permanent weiter.

Demgemäß möchten wir am 26. Oktober gemeinsam die Eröffnung feiern und in die nächste Iteration starten.

Agenda Eröffnungsfeier 13.45 – 15.30 Uhr

Willkommen	Prof. Dr. Christian Kohls , Dekan der Fakultät Informatik und Ingenieurwissenschaften	Keynote	Julia Kloiber , Managing Director at Superr Lab, Co-founder Prototype Fund and Code for Germany
Eröffnung	Prof. Dr. Stefan Herzig , Präsident der TH Köln	Paneldiskussion	Code & Context iteration #1 »Digitale Zukünfte gemeinsam gestalten«
Grußworte	Isabel Pfeiffer-Poensgen , Ministerin für Kultur und Wissenschaft des Landes Nordrhein-Westfalen Prof. Dr. Andreas Pinkwart , Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen Henriette Reker , Oberbürgermeisterin der Stadt Köln		Julia Kloiber , Managing Director at Superr Lab Dr. Kim Lauenroth , Digital Design, Bitkom e.V. Prof. Dr. Matthias Böhmer , Studiengangsleiter Code & Context Daniel Khaapamyaki , Studierender Code & Context
Beiträge	Prof. Dr. Matthias Böhmer , Studiengangsleiter Code & Context Dario Miceli , Studierender Code & Context	Ausklang	Moderation: Ulrich Noller , Journalist und Autor Prof. Dr. Christian Kohls , Dekan der Fakultät Informatik und Ingenieurwissenschaften Keep, Drop, Try



Code & Context

Technology
Arts Sciences
TH Köln