



Programm - Science MashUp “Green Games”

Eröffnung Science MashUp 2022

- Grußwort durch Rektor Prof. Dr. Mark Mietzner

I) Nachhaltigkeit

- **Michael A. Conrad:** Am Kreuzungspunkt von Kreis und Linie: eine kurze Meditation über Spielen als ökologische Praxis
- **Prof. Dominik Rinnhofer:** “Ich bin jetzt die Erde” - Simulationen nicht-anthropozentrischer Umwelten als Chance zu einem holistischen Verständnis des Verhältnisses von Menschen und Natur
- **Robert Lämmchen:** Digitales Spiel als Bildungsmedium im Anthropozän?

II) Fallbeispiele

- **Stamatia Savvani, Antonios Liapis:** Green Home. A card game for raising sustainability awareness
- **Vincent Kling:** ECO – Das Klassenzimmer auf einer virtuellen Erde
- **Benjamin Bigl:** Hunger in Afrika - Prototyp einer Spielsimulation für den Unterricht

III) Transfer

- **Wolfgang Nake:** 50 Jahre Pong – ein Beispiel für Nachhaltigkeit
- **René Meyer:** Nachhaltig Spielen - 30 Jahre Spielen an der HTWK, 20 Jahre Games Convention und 15 Jahre Spielenacht.

Links:

[YouTube-Kanal](#)

[Zoom-Veranstaltung](#)