

MA-Kolloquium: Silicon Valley. Ein Lektürekurs zu Ökonomie, Politik und Technologie des 20. und 21. Jahrhunderts

Nach der bereitwilligen Kooperation von Tech-Konzernen wie Google, Meta oder X mit Donald Trump, dem informellen Einzug des Tech-Milliardärs Elon Musk ins Oval Office und den euphorischen Plänen des amerikanischen Präsidenten mit Kryptowährungen stellt sich die drängende Frage, welche technischen, ökonomischen, gesellschaftlichen und kulturellen Konstellationen am Ethos von Revolution, Disruption und Solutionismus historisch beteiligt waren. Um die gegenwärtigen tektonischen Verschiebungen zu verstehen, muss die Geschichte des Silicon Valleys seit Beginn des 20. Jahrhunderts ins Blickfeld genommen werden. Wir werden im Lektürekurs technikhistorische, medienhistorische, wirtschaftshistorische und kulturhistorische Studien beiziehen, um uns der Frage zu widmen, welche Rolle Ingenieur:innen, Hippies, Libertäre, Nerds, Investor:innen und Rechte bei der Entstehung des digitalen Kapitalismus spielten.

1. Sitzung 18. September

Diedrichsen, Dietrich: Das Rohe und das Kettengesägte, in: Berlin Review, 3, Frühjahr 2025, S. 103–109.

25. September fällt aus, Reading Week

2. Sitzung 2. Oktober

Turner, Fred: From Counterculture to Cyberculture. Stewart Brand, the Whole Earth Network, and the Rise of Digital Utopianism, Chicago 2008, S. 1–9 (Introduction), S. 11–39 (Chapter 1), S. 41–68 (Chapter 2).

3. Sitzung: 9. Oktober

Turner, Fred: From Counterculture to Cyberculture. Stewart Brand, the Whole Earth Network, and the Rise of Digital Utopianism, Chicago 2008, S. 199–236 (Chapter 7), S. 237–262 (Chapter 8)

4. Sitzung 16. Oktober

Lécuyer, Christophe: Making Silicon Valley. Innovation and the Growth of High Tech. 1930–1970, Cambridge Mass. 2006, 1–12 (Introduction), S. 129–167 (Chapter 4).

5. Sitzung 23. Oktober

Lécuyer, Christophe: Making Silicon Valley. Innovation and the Growth of High Tech. 1930–1970, Cambridge Mass. 2006, S. 252–294 (Chapter 7), S. 295–303 (Conclusion).

6. Sitzung 30. Oktober

O'Mara, Margaret Pugh: The Code. Silicon Valley and the Remaking of America, New York 2020, S. 414–426 (Notes on the Sources), S. 175–244 (Chapter 14 bis 16).

7. Sitzung 6. November

O'Mara, Margaret Pugh: The Code. Silicon Valley and the Remaking of America. New York 2020, S. 283–411 (Chapter 19 bis 25).

8. Sitzung 13. November

Nachtwey, Oliver; Seidl, Timo: Die Ethik der Solution und der Geist des digitalen Kapitalismus, IfS Working Paper Nr. 11, Frankfurt am Main 2017. Online: <<https://www.ifs.uni-frankfurt.de/publikationsdetails/ifs-oliver-nachtwey-und-timo-seidl-die-ethik-der-solution-und-der-geist-des-digitalen-kapitalismus.html>>, Stand: 14.09.2025.

9. Sitzung 20. November

Daub, Adrian: Was das Valley denken nennt. Über die Ideologie der Techbranche, Berlin 2020, S. 7–42. S. 62–79.

10. Sitzung 27. November

Daub, Adrian: Was das Valley denken nennt. Über die Ideologie der Techbranche, Berlin 2020, S. 115–152.

11. Sitzung 4. Dezember evt. Katharina

Durand, Cédric: How Silicon Valley Unleashed Techno-Feudalism. The Making of the Digital Economy, London 2024, S. 1–5 (Introduction), S. 7–70.

12. Sitzung 11. Dezember

The Drop-Out, Miniserie (2022).

Gast: Prof. Dr. Katharina Gerund, Englisch Seminar, UZH.

13. Sitzung 18. Dezember

Lüscher, Jonas: Kraft. Roman, München 2017, S. 1–24, S. 96–117.

Schlussdiskussion

Leistungsnachweis:

Von den Teilnehmer:innen wird die sorgfältige Lektüre der Texte und Engagement in der Diskussion erwartet. Als Leistungsnachweis formulieren die Teilnehmer:innen Kommentare, Fragen und Diskussionspunkte zur Vorbereitung der Sitzung und posten diese jeweils bis **Mittwochmorgen 9 Uhr** vor der Sitzung auf OLAT (für sieben Sitzungen, je 1500 Zeichen).