

## Filmgespräche

# Der perfekte Mensch!?

KEB im KINO nimmt in ihrer Filmreihe "Der perfekte Mensch!?" die Menschen unserer Gesellschaft und ihre Zukunft in den Fokus. Nicht nur der gesunde, strahlende und sozial integrierte Mensch ist Bestandteil menschlichen Daseins, sondern auch der Kranke, der Gescheiterte und der nach einem besseren Leben Suchende. Besonders in einer Zeit, in der zunehmend nach einer Standardisierung und Optimierung allen menschlichen Lebens gestrebt wird, bedarf es eines zugewandten Blickes auf diejenigen, die aus dem Raster gesellschaftlichen Leistungsstrebens herausfallen. Gerade das Medium Film bietet ein breites Spektrum zu diesen Themen.

- |                                |   |                     |
|--------------------------------|---|---------------------|
| <b>Di 10. März 20 – 18 Uhr</b> | ● | <b>I, Robot</b>     |
| <b>Sa 28. März 20 – 18 Uhr</b> | ● | <b>Gattaca</b>      |
| <b>Di 31. März 20 – 18 Uhr</b> | ● | <b>Human Nature</b> |

**Tickets je 5,50 €**



©geralt-pixabay.de

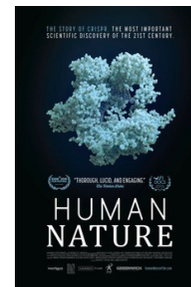
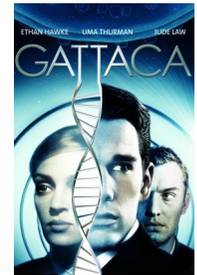


In der Asimov-Verfilmung "**I, Robot**" muss Will Smith einen Mord aufklären, den ein Roboter begangen haben soll - was eigentlich als unmöglich gilt. Alles deutet auf den Roboter Sonny als Hauptverdächtigen hin. Bei seinen Ermittlungen, die Spooner mit Hilfe der Roboter-Psychologin Susan Calvin durchführt, stößt er jedoch auf eine noch viel größere Gefahr für die Menschheit.

**Referentin: Simone Hösl, Leiterin des BayernLab Nabburg**

"**Gattaca**" ist ein Utopie & Dystopie aus dem Jahr 1997 von Andrew Niccol mit Ethan Hawke, Uma Thurman und Jude Law. In nicht allzu ferner Zukunft ist es möglich, bereits vor der Geburt eines Menschen alle erdenklichen Merkmale wie Größe, Haarfarbe etc. anpassen zu können. Krankheiten und andere negative Begleiterscheinungen werden zudem sofort ausgemerzt. Die Gesellschaft hat sich dadurch völlig verändert.

**Referentin: N.N.**



"**Human Nature: Die CRISPR Revolution**" ist ein Dokumentarfilm aus dem Jahr 2019 von Adam Bolt. CRISPR war einer der größten wissenschaftlichen Durchbrüche des 21. Jahrhunderts. DNA kann nun wie nie zuvor kontrolliert und verändert werden. Das Leben lässt sich aus Bausteinen zusammensetzen. Das öffnet die Tür, um Krankheiten zu heilen oder auch die eigenen Kinder wunschgemäß zu "designen". Als gleichzeitiger Blick zurück und voraus stellt sich dabei nicht zuletzt die Frage, was das alles für die menschliche Evolution bedeutet.

**Referenten: Gabriele Dotzer, Dipl. Soz.Päd, Schwangerschaftsberatung Caritas Regensburg, Konrad Kett, Dipl. Soz.Päd, Offene Behindertenarbeit Caritas Regensburg**

**Kartenvorverkauf und Reservierung:**

**Lichtwerk Kino, Postgartenstr. 9, 92421 Schwandorf, Tel: 09431/999 7919,  
kino-schwandorf@gmx.de, www.kino-schwandorf.com**