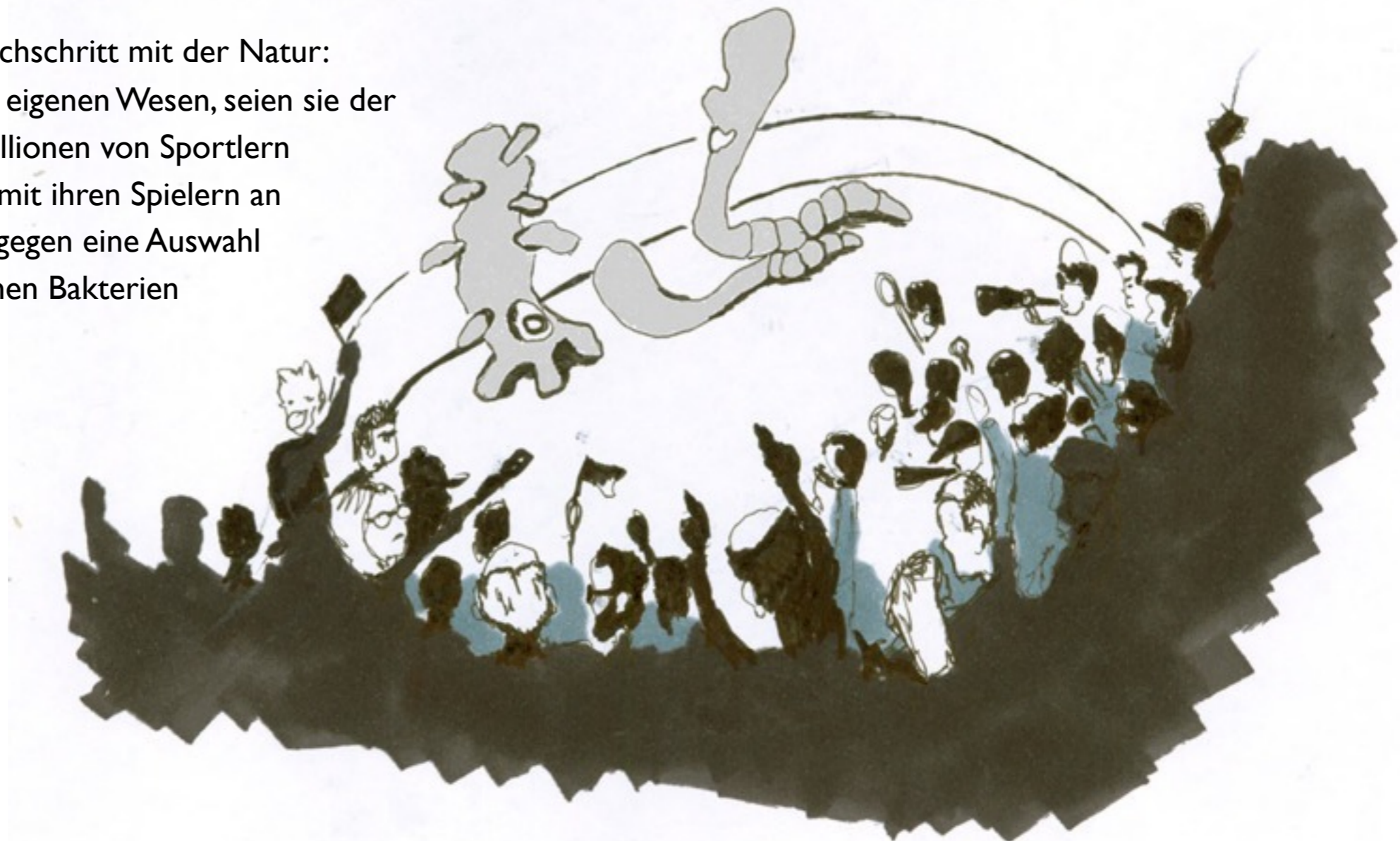


Lorenz Adlung, Bastian Bügler, Andreas Beyer, Matthias Breuer, Jan-Ulrich Schad
„the bacteria game“

im „bacteria game“ treten gezüchtete gegen synthetische Bakterien an.

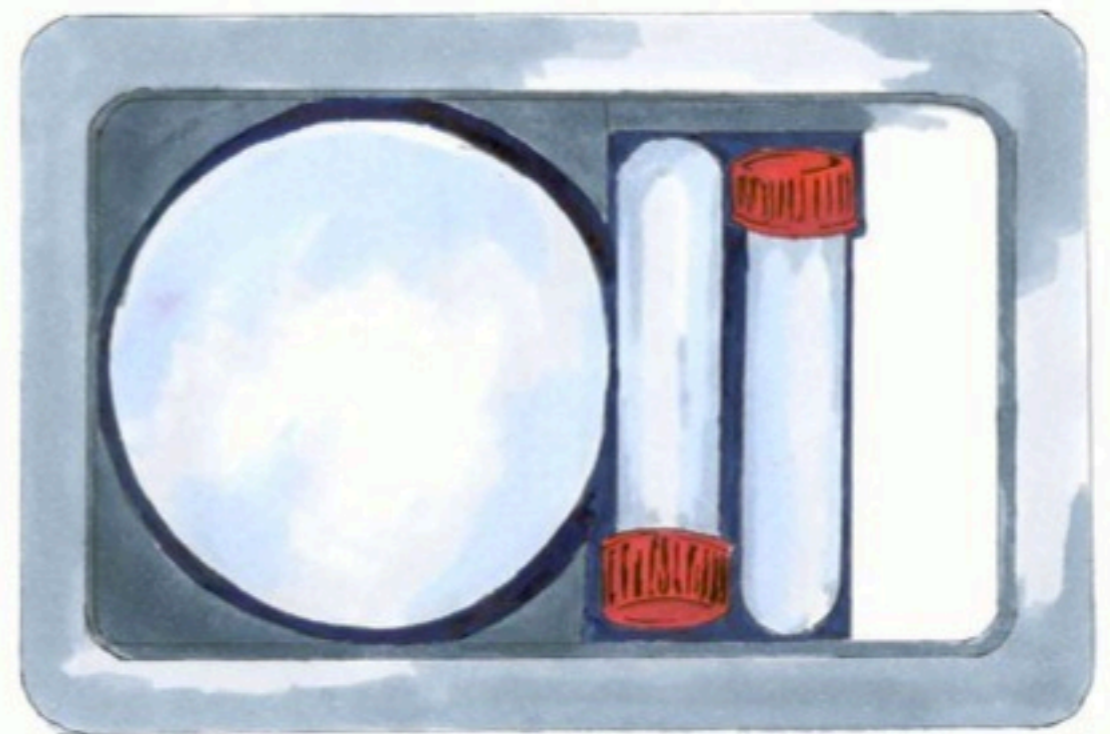
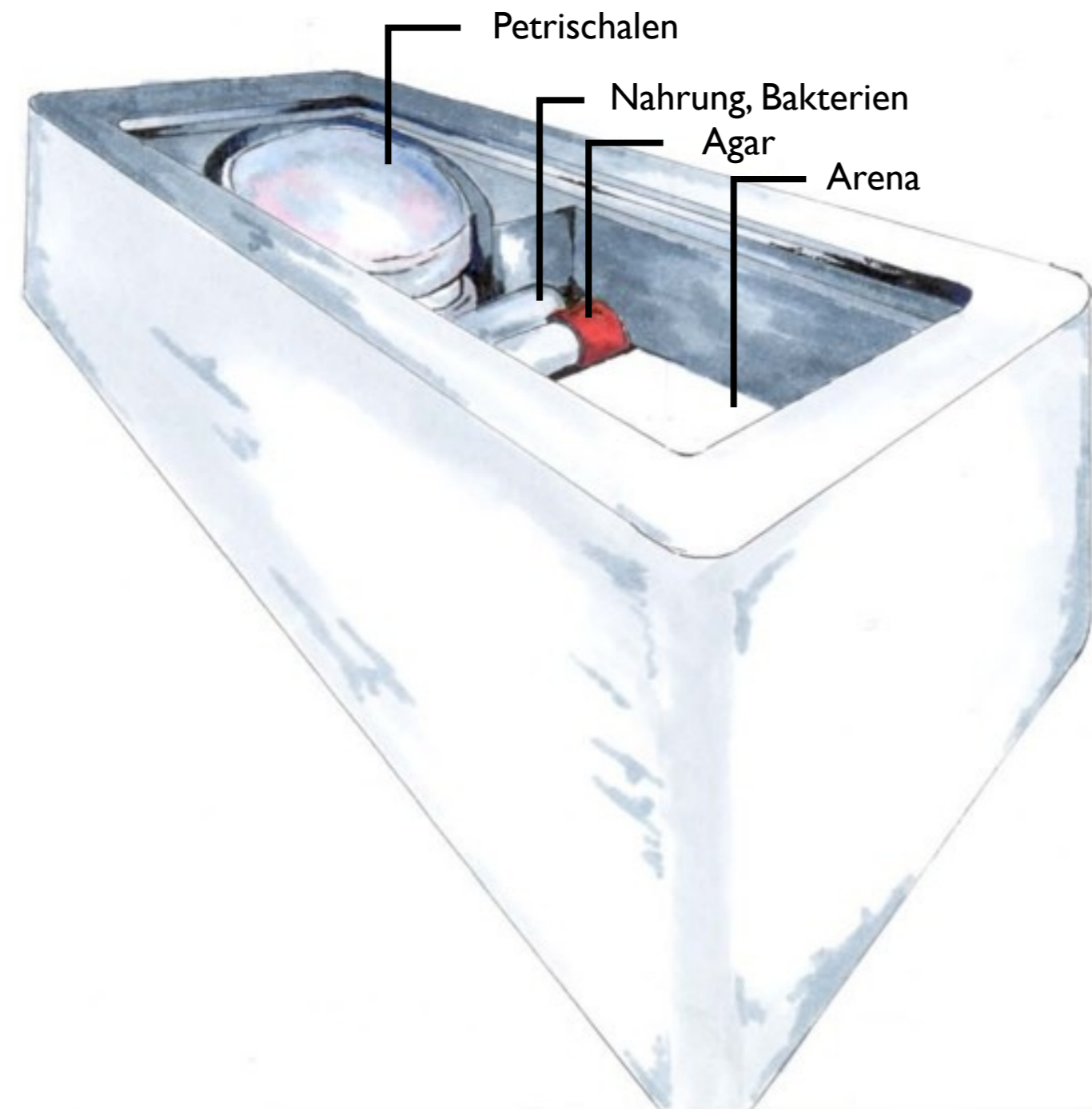
Spielen im Gleichschritt mit der Natur:
züchten Sie ihr eigenen Wesen, seien sie der
Meister von Millionen von Sportlern
und treten Sie mit ihren Spielern an
im Wettkampf gegen eine Auswahl
von synthetischen Bakterien





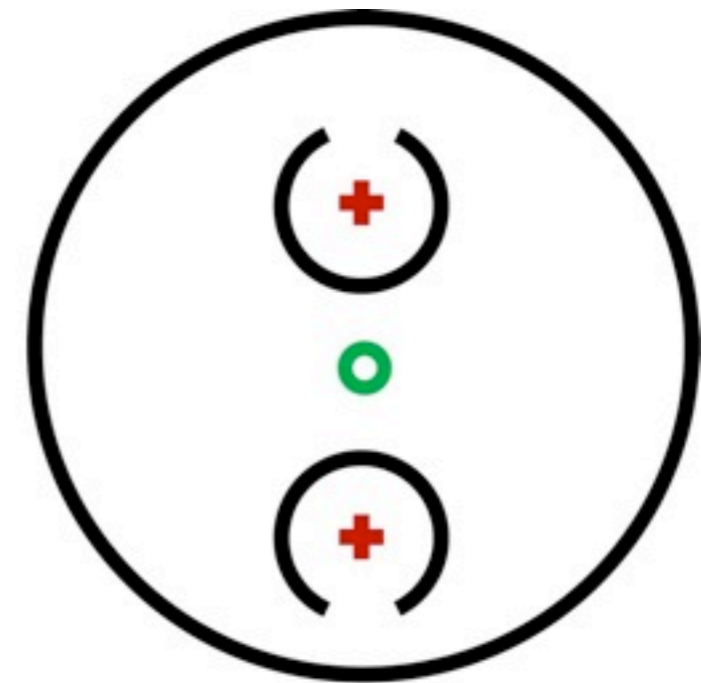
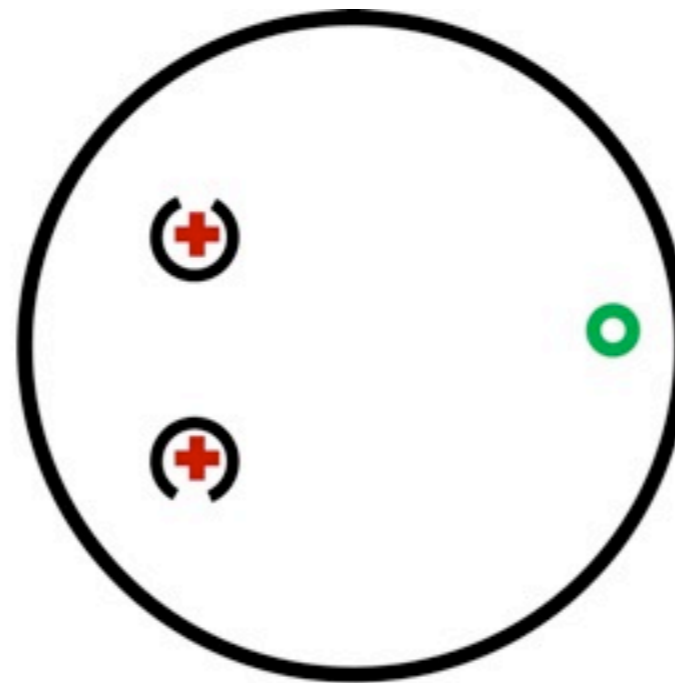
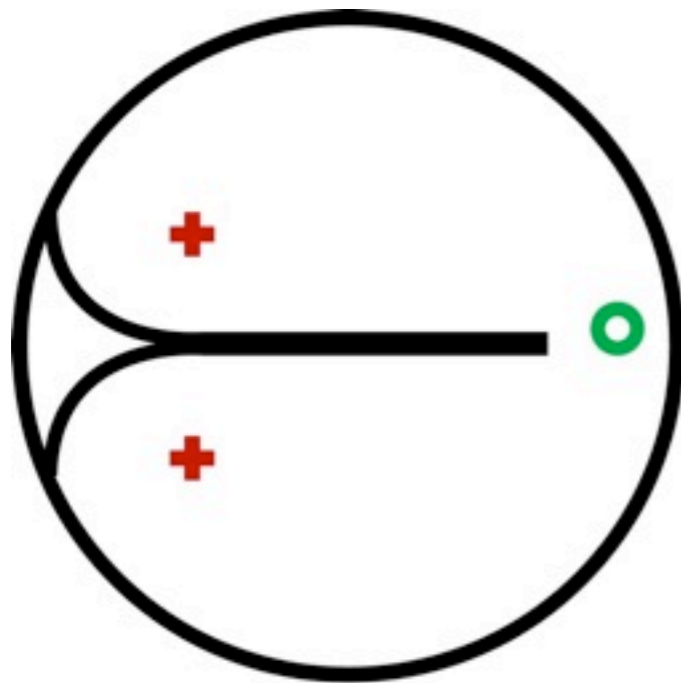
hier unser Einsteiger-Set:
Es hat alles, was man zum Einstieg in die
Bakterienzucht benötigt:

- 3 Petrischalen
- 1 Wettkampfschale
- Agar
- Nährstoffe
- Zahnstocher zum Impfen
- Spielpläne für die Gestaltung des Übungsgeländes
- Anleitung



In Petrischalen kann man Landschaften aus Bausteinen erstellen.

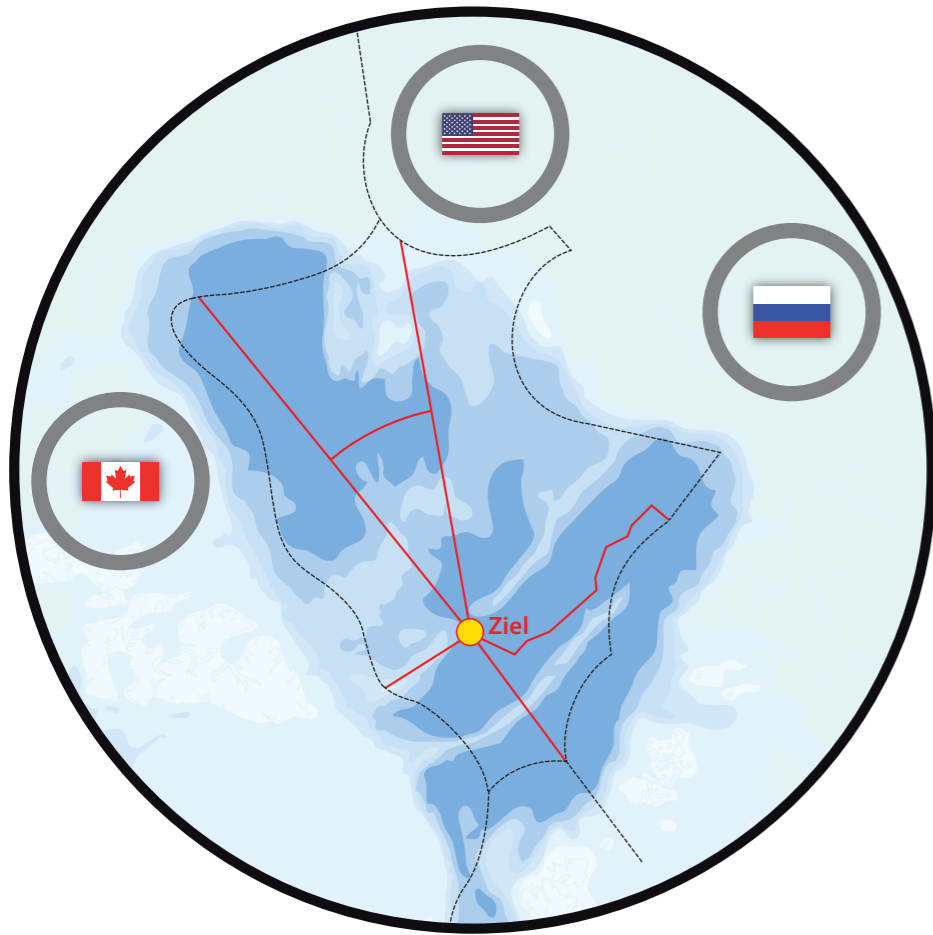
- Flüssiges und festes Agar ist der Nährboden, in welchen man mittels Pipette kleine Proben von Bakterien aussetzen kann.
- Unsere Spielpläne sind Vorschläge für Trainingsumgebungen. Durch die Anordnung von Barrieren in variablen Landschaften können sie die Leistungsfähigkeit ihrer Zucht steigern.



 Start

 Ziel

Hier die Variante „arctic race“



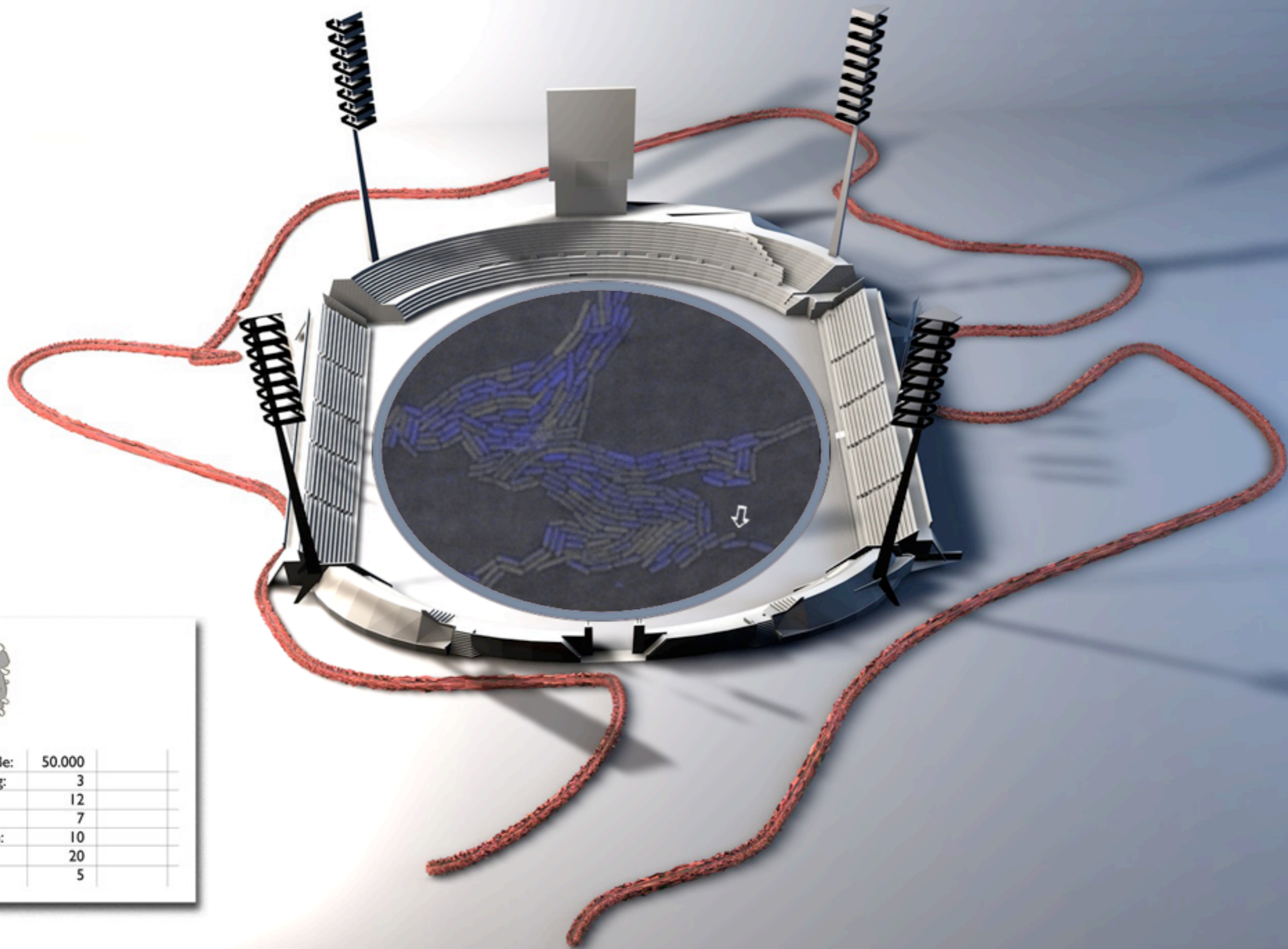
Spielplan



als Unterleger für die Petrischalen



Unser Supermarkt richtet einen online - Marathon- Wettkampf (länger als 48 h!) aus, in welchem die Zuchtbakterien gegen synthetische Bakterien antreten können. Die Zuchtbakterien können an unseren Webshop geschickt werden, wo sie dann auf die unter hohen Sicherheitsvorkehrungen gehaltenen synthetischen Bakterien stossen. Seien Sie online am 8. November und erleben Sie das Finale!



Koloniegröße:	50.000	
Verteidigung:	3	
Angriff:	12	
Bewegung:	7	
Antibiotisch:	10	
Hunger:	20	
Aktivität:	5	