



Du wirst in der nachfolgenden Diskussion folgende Position vertreten:

### Epidemiologe/-in

Es geht **nicht** um Deine persönliche Meinung! Deine Aufgabe ist es, Dich in die Person hineinzusetzen und mögliche Fragen und Argumente zu finden, die diese Position stützen. Dazu darfst und sollst Du auch das Internet nutzen.

---

Deine generelle Haltung:

Du weißt über mathematische Modelle wie beispielsweise das SIR-Modell Bescheid und kannst (auch auf Basis dieser) die Herdenimmunität erklären. Du möchtest dich selbst impfen lassen und findest es auch wichtig, dass diesen Schritt auch andere Menschen gehen. Trotzdem bist Du der Meinung, dass die Kommunikation im Rahmen der Pandemie und über die Impfstoffe selbst deutlich verbessert werden muss, um mehr Menschen zu einer Impfung bewegen zu können.

Mögliche Fragen, über die du dir Gedanken machen könntest:

- Welchen Einfluss haben Impfungen auf mathematische Modelle?  
(Stichwort: SIR-Modell mit Impfeinfluss)
- Warum können mathematische Modelle zukünftige Entwicklungen vorhersagen?
- Was bedeutet Herdenimmunität?
- Wie lässt sich die Attraktivität einer Impfung steigern?
- ...

Schweife nicht zu weit in den mathematischen Hintergrund, da dir sonst unter Umständen nicht jeder folgen kann!

Ein paar Infos zur Herdenimmunität kurz und knapp:

<https://www.mediathèque.lindau-nobel.org/videos/38134/vaccine-i-de>

---

**Nochmal:** Bevor es losgeht: Es soll eine sachliche Diskussion werden, in der unterschiedliche Meinungen offengelegt und diskutiert werden! Und ein Thema von verschiedenen Blickwinkeln betrachtet wird. Keine Beleidigungen und keine persönlichen Anfeindungen, da dieses Thema in jedem Fall das "Potential" dazu bieten würde. Dies ist jedoch nicht das Ziel dieser Diskussion!

Zu Beginn stellt sich jeder in einem Satz vor, sodass jeder weiß, wer ihm gegenübersteht.