

Arbeitsblatt

# Lebensgemeinschaft Ökodorf

## 1. Zutat: Idee vor Individualismus

Kannst Du nach einer Idee leben? Kannst Du Deine Lebensweise an eine Struktur anpassen? Kannst Du Dein Leben einem höheren Ziel unterordnen?

Deine Position

## 2. Zutat: Geld

Bist Du bereit 10.000 bis 30.000 EUR in Deine Zukunft zu investieren? Wie sehen Deine Finanzen aus? Wie bekommst Du soviel Geld zusammen?

Deine Position

## 3. Zutat: Zeit

Kannst Du einen großen Teil Deiner Zeit einer Sache widmen? Wie verbringst Du Deine Zeit? Für was möchtest Du mehr Zeit haben?

Deine Position

## 4. Zutat: Teilen

Kannst Du Dir vorstellen viele Dinge des täglichen Lebens zu teilen? Kannst Du mit wenig Geld leben? Kannst Du auf Konsum verzichten?

Deine Position

## 5. Zutat: Veränderungsdrang

Was möchtest Du an Deinem aktuellen Leben ändern? Wie stellst Du Dir ein Leben in den nächsten 10 Jahren vor? Was sind Deine Ziele?

Deine Position

## **6. Zutat: Gemeinschaftsdenken**

Kannst Du Dir vorstellen in einer Familie mit mehr als 30 Menschen zu leben? Teilst Du Deine Überlegungen vor, während und nach Entscheidungen anderen Menschen mit? Wie gehst Du mit Konflikten um?

Deine Position

## **7. Zutat: Lust auf Landleben**

Kannst Du Dir vorstellen auf dem Land zu leben? Kannst Du Dir vorstellen einen Teil Deiner Zeit mit Haushalts-, Garten- oder Handwerksarbeit zu verbringen? Kannst Du Dir ohne eigenes Auto leben?

Deine Position

## **8. Zutat: Wohnen, Arbeiten und Freizeit verbinden**

Kannst Du Dir vorstellen Deine Berufskarriere aufzugeben? Kannst Du in Teilzeit arbeiten? Möchtest Du Kinder und wie sollen sie leben?

Deine Position

## **9. Zutat: Nachhaltiger Lebensstil**

Kannst Du ein Leben ohne viel Luxus leben? Kannst Du Dir vorstellen vegan zu leben? Möchtest Du Deine eigenen Lebensmittel herstellen?

Deine Position

## **10. Zutat: Autark statt Konsum**

Kannst Du Dein Konsumverhalten reduzieren? Kannst Du Dir vorstellen alles zu recyceln? Möchtest Du einen minimalistischen grünen Lebensstil führen?

Deine Position