

## LLM/GPT



**Training des KI Modells  
benötigt schon vorab unglaublich viele Daten & Ressourcen**

## Genetic AI



Fragen → Evolution → Beste Antwort

**Trainiert sich selbst  
neu für jede einzelne  
Fragestellung**

## LLM/GPT



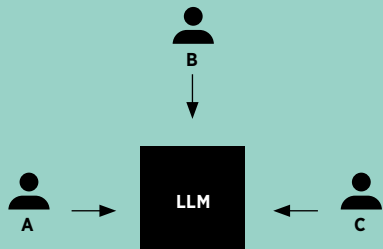
Große Belastung für die Umwelt

**Verbraucht für Training und  
Betrieb die Energie einer  
ganzen Stadt**

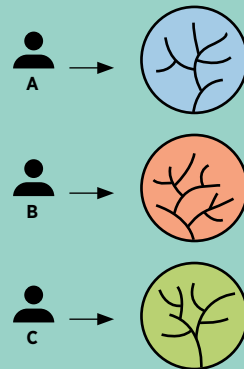
## Genetic AI



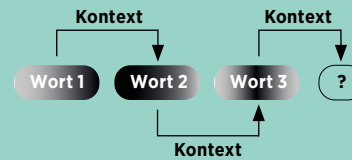
**Verbraucht 99,9% weniger  
Energie und antwortet in  
Sekundenschnelle**



**Starker Bias da alle User das  
selbe LLM benutzen**



**Jeder User bekommt  
eine persönliche KI ohne  
jeglichen Bias**



**Mittels Wahrscheinlichkeit  
finden Transformer Modelle ein  
Wort nach dem anderen**



**Evolutionäre Modelle erlauben  
es die fitteste Antwort zu finden**

# LLM/GPT



Trainingsdaten

**Training des KI Modells benötigt  
schon vorab unglaublich viele  
Daten & Ressourcen**

# Genetic AI



Frage → Evolution → Beste Antwort

**Trainiert sich selbst neu  
für jede einzelne  
Fragestellung**

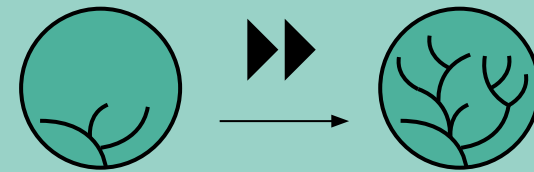
# LLM/GPT



Große Belastung für die Umwelt

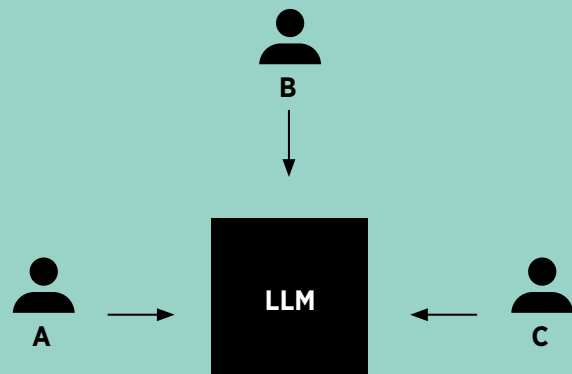
**Verbraucht für Training und Betrieb die Energie einer ganzen Stadt**

# Genetic AI



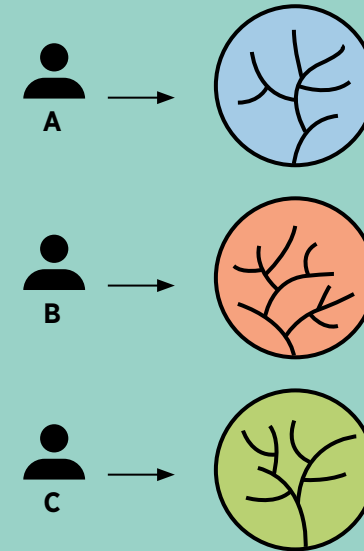
**Verbraucht 99,9% weniger Energie und antwortet in Sekundenschnelle**

# LLM/GPT



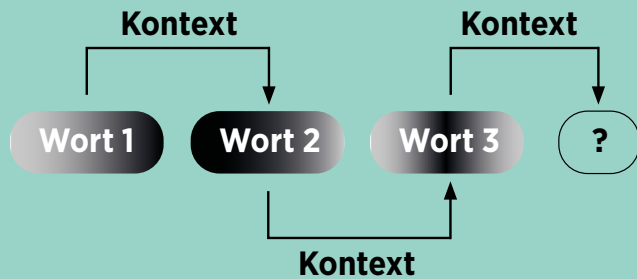
**Starker Bias da alle User das selbe LLM benutzen**

# Genetic AI



**Jeder User bekommt eine persönliche KI ohne jeglichen Bias**

# LLM/GPT



**Mittels Wahrscheinlichkeit finden  
Transformer Modelle ein Wort nach  
dem anderen**

# Genetic AI



**Evolutionäre Modelle erlauben  
es die fitteste Antwort zu finden**