

AI:NS GRÄNSER: VAD DEN FAKTISKT KAN, VILL OCH VÄGRAR GÖRA

# AI är inte en maskin. Den är en spegel

8 min läsning

Grundläggande

Lektion 1 av 18

DEL 1 AV 6

# Översikt

- De flesta tänker på AI som en slags superavancerad kalkylator.
- Du matar in en fråga, den beräknar ett svar.
- Klart och tydligt.

DEL 2 AV 6

# Vad AI faktiskt gör

- En AI-språkmodell är tränad på enorma mängder text: artiklar, böcker, forum, manualer, recept, diskussioner.
- Miljarder meningar från hela internet och mer därtill.

DEL 3 AV 6

# Spegeln-analogin

- Tänk dig att du lade alla böcker, tidningar och webbsidor som någonsin skrivits på ett stort bord.
- Sedan bad du någon läsa allt och bli ett slags levande genomsnitt av allt som skrivits.

## Vad det innebär för dig i praktiken

- AI är bättre på välbeforskade ämnen. Vanlig kyla? Bra svar. Sällsynt sjukdom? Dubbelkolla alltid.
- AI låter alltid lika säker. En hallucination, ett påhittat svar, låter exakt som ett korrekt svar. Tönen avslöjar ingenting.
- Dina frågor styr vad som speglas tillbaka. En vag fråga ger ett genomsnittssvar. En specifik fråga kan ge ett precist, användbart svar.

DEL 5 AV 6

# En tanke att ta med

- Nästa gång AI svarar dig, tänk: "Det här är det genomsnittliga svaret på den typen av fråga, inte nödvändigtvis sanningen om just min situation."

DEL 6 AV 6

# Sammanfattning

- AI är tränad på text, inte på sanning. Den förutsäger ord, inte fakta
- Den speglar det mänskligheten har skrivit, med allt vad det innebär
- Välbeforskade ämnen ger bättre svar; ovanliga ämnen kräver mer skepticism
- Tonen i svaret avslöjar ingenting om hur korrekt det är

# Tack för att du lärde dig med oss.

Nästa lektion: Vad är en språkmodell egentligen? Fortsätt där du slutade på snabbprompt.se.

[snabbprompt.se](https://snabbprompt.se)



Scanna för att fortsätta