

BYGG APPAR MED AI UTAN ATT KUNNA KODA

# Verktyg: Cursor, Claude Code, Bolt och fler

7 min läsning

Fördjupning

Lektion 2 av 27

DEL 1 AV 6

# Översikt

- Det finns en handfull verktyg för vibe coding.
- Inget av dem är "bäst".
- Det beror helt på vad du vill göra och hur du gillar att jobba.

DEL 2 AV 6

## Cursor: du ser koden medan AI:n skriver den

- Du ser kodbasen och ändringarna direkt
- AI:n sköter terminalen och det tekniska åt dig
- Fungerar för både små och större projekt
- Design Mode låter dig redigera utseendet visuellt, utan att skriva kod
- Du behöver installera en app

# Claude Code: för dig som vill ha en AI-kollega i textform

- Bygg en enkel webbsida för mitt barns fotbollslag med schema och kontaktinfo
- AI:n hjälper med hela flödet, från att skapa filer till att testa att allt fungerar
- Passar bra för större projekt där du vill ha full kontroll
- Terminalen kan kännas ovant om du aldrig sett den förut. Men AI:n vägleder dig genom varje steg.

DEL 4 AV 6

# Bolt: bygg direkt i webbläsaren

- Noll installation
- Snabbt från idé till något du kan visa
- Mindre kontroll jämfört med en lokal kodmiljö
- Passar inte lika bra när projektet växer

DEL 5 AV 6

# Lovable: lägsta tröskeln

- Enklast att komma igång med
- Bra för landningssidor och enklare appar
- Mindre flexibelt för avancerade projekt
- Svårt att få full kontroll

DEL 6 AV 6

# Replit: kod i molnet

- Replit är en molnbaserad utvecklingsmiljö med AI-stöd.
- Den passar bra för att experimentera och testa idéer utan att installera något på din dator.

# Tack för att du lärde dig med oss.

Nästa lektion: Replit, Lovable och alternativ. Fortsätt där du slutade på snabbprompt.se.

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



Scanna för att fortsätta