

# Du har hundra agenter. Ingen använder dem.

Plattformen rullade ut. Alla fick tillgång. Sen hände det som alltid händer när ingen äger helheten.

## KÄNNER DU IGEN DET HÄR?

Varje team byggde sin egen bot. HR har en. Sälj har tre. Test har tolv. Ingen vet vad de andra teamens agenter gör. Ingen vet om de ens fungerar.

När plattformen uppdaterade sin modell förra månaden ändrade hälften av agenterna beteende. Ingen hade kontroll. Ingen märkte det förrän användarna klagade.

Sökkostnaden har blivit högre än nyttan. Folk frågar sig vilken agent de ska använda, ger upp, och går tillbaka till det de alltid gjort.

**Det är inte ett adoptionsproblem. Det är ett arkitekturproblem.**

## VAD SOM HÄNDER

100 agenter. Ingen katalog.

**Ett system som förstår hela kontexten**

Varje team byggde sin egen bot

**Gemensam logik. Isolerade funktioner.**

Plattformen uppdaterade. Hälften gick sönder.

**Deterministiska flöden som inte ändras utan din kontroll**

Användarna gick tillbaka till Excel

**System som möter användaren där jobbet görs**

Tre konsultfirmor underhåller prompter

**Arkitektur som inte kräver konstant tillsyn**

#### VAD VI BYGGER ISTÄLLET

##### **Isolering**

Varje funktion är inkapslad. Ett fel i en del kan aldrig sprida sig till en annan. Ingen agent kan påverka en annan agents beteende. Felsökning tar minuter, inte veckor.

##### **Determinism**

Samma fråga, samma svar. Alltid. Inte sannolikhetsbaserat gissande, utan logik förankrad i verifierad data. Systemet vet, eller säger att det inte vet.

##### **Konsolidering**

Ett kognitivt system istället för hundra botar. Mindre yta att underhålla. Mer kontroll. Färre konsulter som vaktar prompter.

#### ETT SCENARIO

Ett testteam har tolv agenter. En för buggrapporter. En för testfall. En för kravspårning. Tre som ingen minns varför de skapades. Testaren hoppar mellan dem, kopierar text, klistrar in. Hälften av tiden korrigerar hon agentens output för hand.

**Med ett kognitivt system berättar testaren vad hon behöver. Systemet vet om det är ett testfall, en bugg eller ett krav. Det strukturerar. Hon bekräftar. Klart.**

Tolv agenter blev ett flöde. Underhållet försvann.

#### NÄSTA STEG

Du behöver inte stänga ner allt och börja om. Du behöver ersätta kaos med struktur. En funktion i taget.

**Vi visar dig på 30 minuter. Inget bildspel. Bara ett scenario med din verklighet.**

