

Mensgerichte en agentische AI-transformatie

De reis naar een AI-empowered organisatie

eraneos



De noodzaak om te veranderen

AI is er klaar voor. De meeste organisaties zijn dat niet: de weg naar een AI-empowered organisatie vereist een verschuiving van geïsoleerde gebruikgevallen naar een strategische transformatie.

De waardeklouf

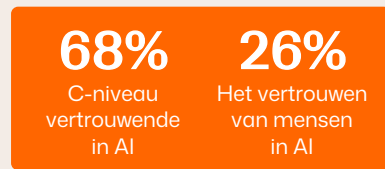
Het overbruggen van de kloof tussen experimenten en geschaalde uitkomsten¹



¹MIT: De GenAI-scheiding, stand van zaken in het bedrijfsleven 2025

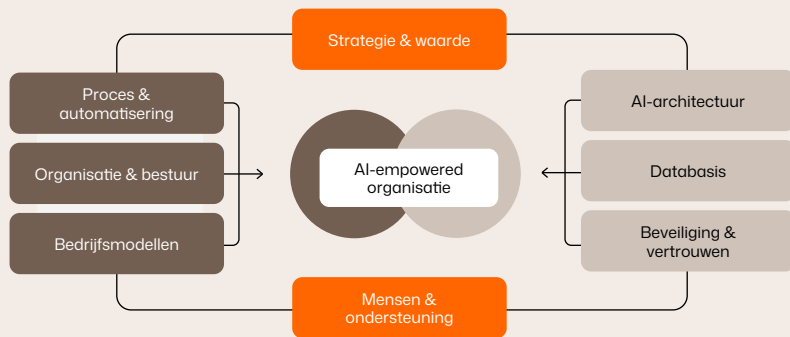
De vertrouwensscheiding

Er is een kloof tussen het vertrouwen dat de directie voelt en het vertrouwen dat mensen hebben in AI²



²Eraneos: Studie over mensen en AI - 2026

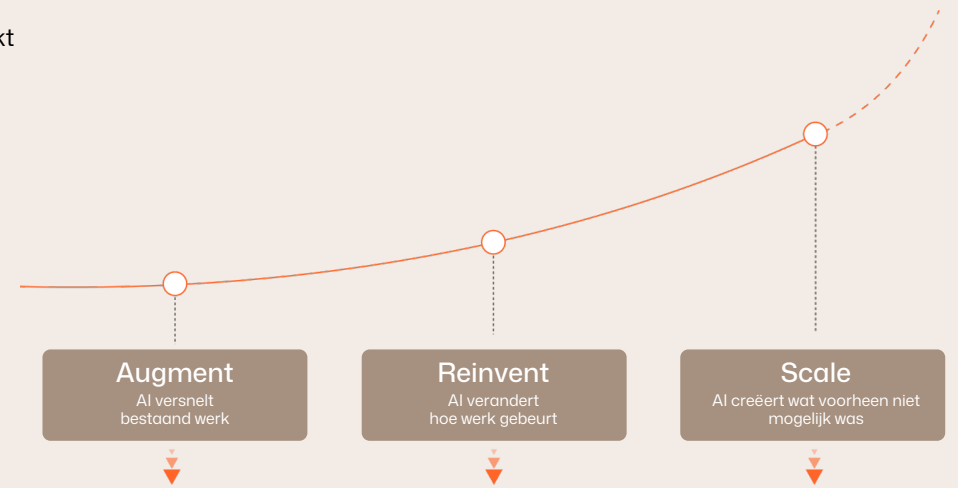
AI-empowered organisatie



Een AI-empowered organisatie beweegt snel en met duidelijke intentie, waarbij mensen en agenten worden gecombineerd in hybride teams met gedeelde verantwoordelijkheid als onderdeel van haar bedrijfsmodel.

Een AI-empowered organisatie worden is een unieke transformatiereis

- Om de waardeklouf te dichten, gebruikt de AI-empowered organisatie haar **Value Engine** om AI-ambitie om te zetten in meetbare bedrijfswaarde
- De door AI-empowered organisatie verhoogt het vertrouwen van boven naar beneden met zijn **Trust Engine**, die AI in staat stelt veilig, duurzaam en snel op te schalen



Value Engine

Trust Engine

Strategie & waarde	AI op de CEO-agenda, gekoppeld aan winst- en verliesrekening	AI verandert waar en hoe we concurreren	AI herdefinieert de industrie waarin we actief zijn
Processen & automatisering	Elke rol wordt aangevuld met een copiloot	Agenten voeren end-to-end workflows uit	Headcount-onafhankelijke schaalbaarheid
Organisatie & bestuur	Verantwoordelijkheid voor AI-uitkomsten is duidelijk	Mensen en agenten werken als één team	Agent-native operationeel model
Bedrijfsmodellen	Margeverbetering door efficiëntie	Nieuwe AI-gedreven producten en diensten	Inkomstenstromen die voorheen onbereikbaar waren
AI-architectuur	Vertrouwd platform brengt use cases snel tot uitvoering	Modulaire, model-agnostische agentstack	Infrastructuur evolueert met de grens
Databasis	Schone, toegankelijke data voor alle gebruikssituaties	Data als product, eigendom van domeinen	Een soevereine, niet-repliceerbare data maat
Beveiliging & vertrouwen	AI is compliant, controleerbaar en veilig	Vertrouwen, ethiek en weerbaarheid opgebouwd door ontwerp	Weerbaarheid tegen aanvallen op agentschaal
Mensen & ondersteuning	AI-vaardigheid bereikt elke medewerker	Mensen gebruiken EN orkestreren agenten	Organisatie leert sneller dan de markt