

Arbeidsontwikkelingen voor IT-talenten



IT-bedrijven voorspellen werkgelegenheid van 49% voor het vierde kwartaal van 2024.



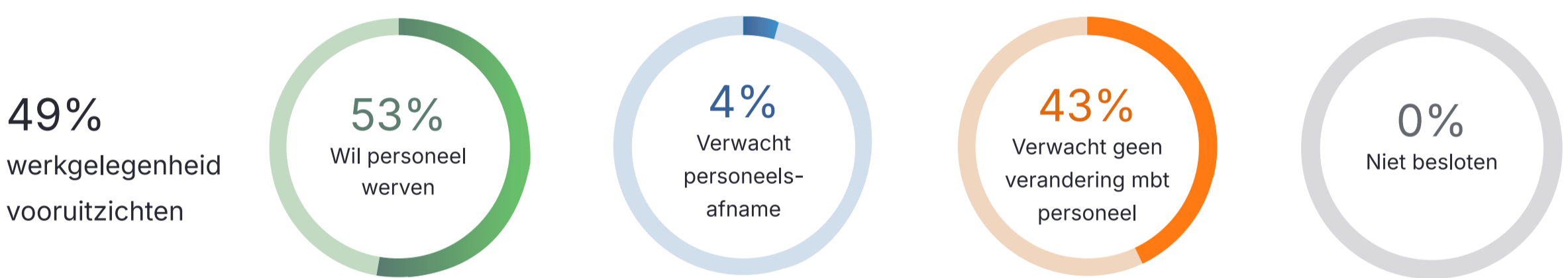
Voor het vierde kwartaal is de vraag naar IT-personeel met 41% gestegen.



51% van de IT-bedrijven geeft aan dat ze stress willen verminderen bij hun personeel om te zorgen dat ze blijven.

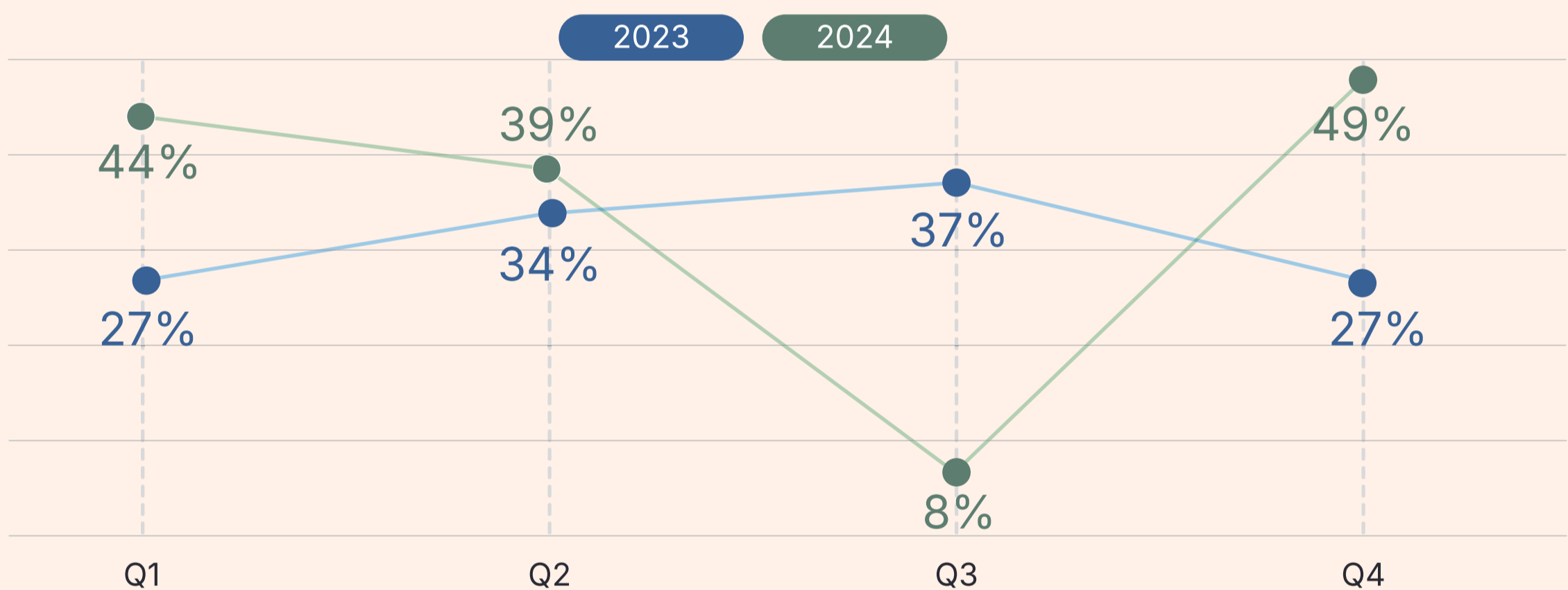
Werkgelegenheid vooruitzichten op de IT-markt

De Netto Werkgelegenheid vooruitzichten (NWV) worden internationaal gebruikt als een graadmeter voor trends op de arbeidsmarkt. NWV wordt berekend door het percentage werkgevers dat verwacht het personeelsbestand in te krimpen af te trekken van degenen die van plan zijn mensen aan te nemen - staat nu op 49%.



Ontwikkelingen in de branche afgelopen twee jaar

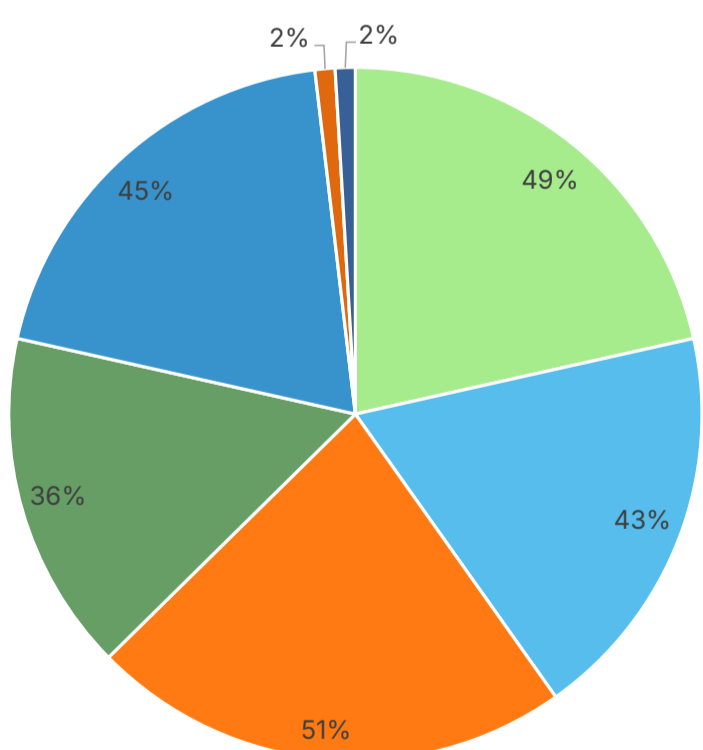
De vraag naar IT-personeel steeg met 41% sinds het vorige kwartaal en is met 22% toegenomen in vergelijking met dezelfde periode vorig jaar.



Twee vragen aan IT-bedrijven

Wat doen jullie als IT-bedrijven om te zorgen dat het aantal werknemers blijft?

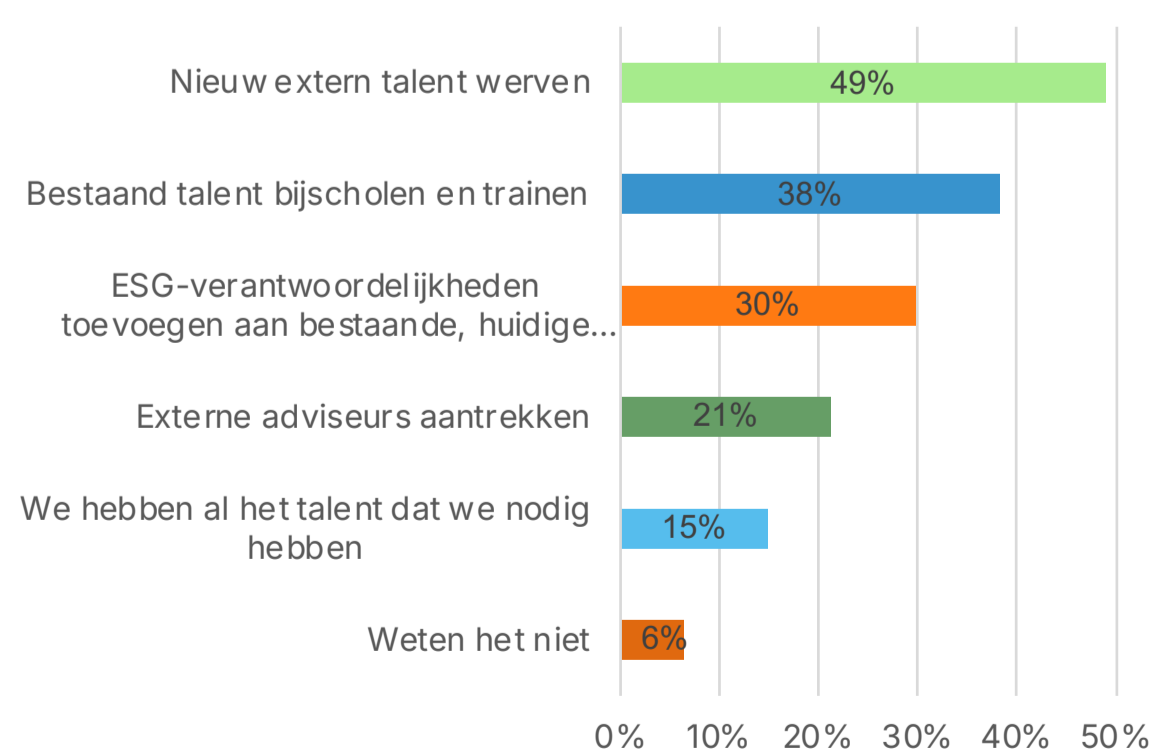
51% van de bedrijven geeft aan dat ze werk stress willen verminderen bij de werknemers.



- De balans tussen werk en privéleven verbeteren
- Managers opleiden om werknemers beter te ondersteunen
- Stress bij werknemers verminderen
- Meer promotiekansen bieden
- Technologie verbeteren
- Ondernemen geen actie
- Weet niet

Welke beslissingen over het aannemen van personeel hebben jullie als bedrijven genomen, of is het bedrijf van plan te nemen in de komende 12 maanden, om haar ESG-strategie (milieubescherming, sociale verantwoordelijkheid en eerlijk bestuur) waar te maken?

49% van de IT-bedrijven geeft aan dat ze nieuw, extern personeel willen werven



Voor meer actuele ontwikkelingen, bezoek [experis.nl](https://www.experis.nl)

Volg ons:

Dit onderzoek is gebaseerd op resultaten van de ManpowerGroup Employment Outlook Survey - de langstlopende, meest uitgebreide, toekomstgerichte werkgelegenheidsenquête in zijn soort, die wereldwijd wordt gebruikt als een belangrijke arbeidsmarktindicator. Aan dit onderzoek hebben 47 Nederlandse IT-bedrijven meegedaan.