

Webinar Arbeidsmarkt

LLO-Katalysator – 19 juli 2023

Subsidieregeling Bouwsteen 2

<https://zoek.officielebekendmakingen.nl/stcrt-2023-19046.html>

LLO-Katalysator

Richt zich op de volgende tekortkomingen in economie en arbeidsmarkt:

1. Onvoldoende en ongerichte economische groei door krimp van de beroepsbevolking en onvoldoende arbeidsproductiviteitsgroei;
2. Veranderende en verschuivende vraag naar arbeid op de arbeidsmarkt als gevolg van verschillende transities;
3. Toenemende kloof tussen de toekomstige arbeidsvraag en de vaardigheden van de huidige beroepsbevolking.

Bouwsteen 2

Het doel van bouwsteen 2 is om regionale of sectorale samenwerkingsverbanden te stimuleren tot het afstemmen van vraag en aanbod.

Betrokkene partijen worden daarmee in staat gesteld om in co-makerschap leer- en ontwikkeloplossingen te ontwikkelen voor competentiekelpunten die op regionaal of sectoraal niveau kunnen worden toegepast.

Visiedocument

De aanvraag dient een visiedocument te bevatten met daarin in ieder geval:

- b. een beschrijving van de competentiekelpunten in het kader van de energie- en grondstoffentransitie op de arbeidsmarkt binnen de regio of sector waar het samenwerkingsverband zich op richt;
- c. een analyse waaruit blijkt in welke mate het huidige LLO aanbod de vraag dekt die voortkomt uit de beschreven competentiekelpunten;

Beoordelingscriteria

Uit het voorstel blijkt ten minste:

- wat de regionale of sectorale human capital agenda is in zoverre deze beschikbaar is;
- een analyse waaruit blijkt in welke mate het huidige LLO aanbod de vraag dekt die voortkomt uit de beschreven competentiekernpunten waardoor de beoogde LLO-oplossing een toevoeging is;
- een toelichting op de bijdrage van het project aan het oplossen van competentiekernpunten in het kader van de energie- en grondstoffentransitie.

Samenwerkingsverband

Samenwerkingsverbanden kunnen, indien relevant, ook gebruik maken van de dienstverlening van de Samenwerkingsorganisatie Beroepsonderwijs Bedrijfsleven (SBB).

Daarnaast biedt SBB (regionale) arbeidsmarktinformatie over mbo-beroepen.

Rapport Arbeidsmarktknelpunten klimaatbeleid

PBL-ROA – september 2022

<https://www.pbl.nl/publicaties/inzicht-in-arbeidsmarktknelpunten-voor-de-uitvoering-van-het-klimaatbeleid>

Arbeidsmarktknelpunten klimaatbeleid

Het rapport geeft een analyse naar mogelijke knelpunten op de arbeidsmarkt als gevolg van het ingezette klimaatbeleid. Hierbij wordt gebruik gemaakt van een door PBL en ROA ontwikkeld model.

Het rapport geeft cijfermatige informatie over de (regionale) arbeidsmarkteffecten van de energietransitie, niet van de grondstoffentransitie.

Deze cijfermatige informatie kan worden gebruikt om de (regionale) competentieknelpunten als gevolg van de energietransitie in kaart te brengen.

Resultaten

- De grootste knelpunten worden verwacht voor techniekberoepen op hoger onderwijsniveau zoals ingenieurs en architecten en in iets mindere mate voor techniek- en ambachtsberoepen op mbo-niveau, zoals machinemonteurs, metaalbewerkers en constructiewerkers.
- Als de investeringen die nodig zijn om het klimaatdoel te halen ten koste gaan van andere bestedingen van bedrijven, huishoudens en de overheid, kan dit gevolgen hebben voor de vraag naar arbeidskrachten in beroepen en opleidingen waarvan dit niet op voorhand wordt verwacht.

Regionale verschillen

In regio's zoals Zeeland, Drenthe en Limburg kunnen de knelpunten voor de techniek- en ambachtsberoepen aanzienlijk groter uitvallen dan het nationaal gemiddelde.

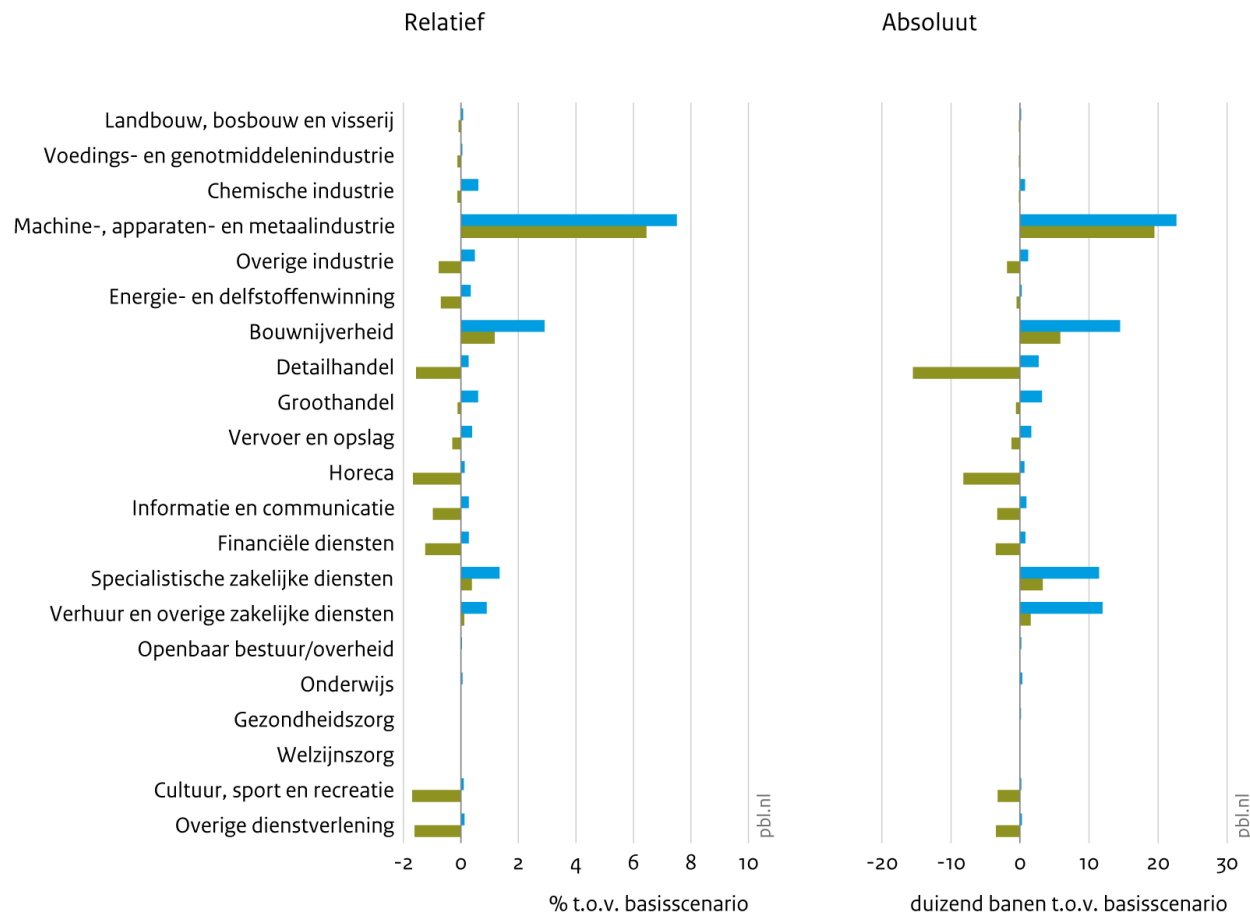
Door klimaatbeleid nemen in die regio's de investeringen relatief gezien sterk toe. Omdat in die regio's het aanbod van personen met zo'n opleidingsachtergrond beperkt is, zal het de daar gevestigde bedrijven veel moeite kosten om de ontstane baanopeningen ook te vervullen.

Varianten

- Additioneel: de investeringen die in de komende vijf jaren als gevolg van het klimaatbeleid plaatsvinden komen boven op alle andere bestedingen van bedrijven, huishoudens en de overheid. Dat is bijvoorbeeld het geval als bedrijven en huishoudens meer gaan lenen en/of als de overheid ervoor kiest om het begrotingstekort in deze periode op te laten lopen;
- Budgetneutraal: in deze variant leiden de investeringen die in de komende vijf jaren als gevolg van het klimaatbeleid plaatsvinden tot een verschuiving in het bestedingspatroon van bedrijven, huishoudens en de overheid. Wel veronderstellen we dat de bestedingen aan basisgoederen gelijk blijven. Voeding en kleding, gezondheidszorg, onderwijs, defensie en maatschappelijk werk rekenen we tot de basisgoederen.

Effecten op de arbeidsmarkt

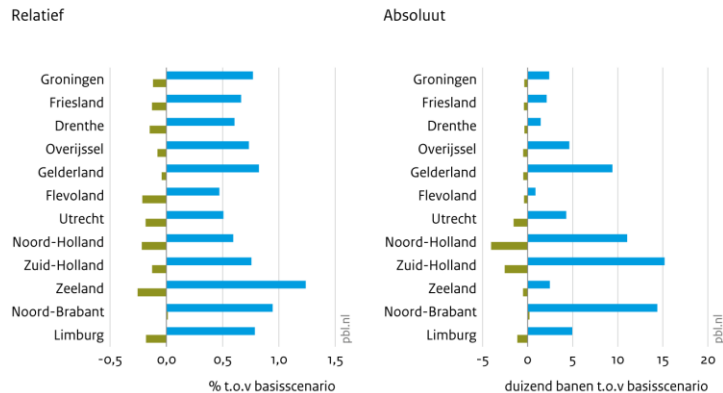
Verwachte verandering in vraag naar arbeidskrachten bij klimaatbeleidsscenario per sector, 2026



Klimaatbeleidsscenario
 Variant 'Additioneel' (blauw)
 Variant 'Budgetneutraal' (groen)
 Scenario gebaseerd op Kalavasta en Berenschot 2021, KEV 2019

Bron: PBL

Verwachte verandering in vraag naar arbeidskrachten bij klimaatbeleidsscenario per provincie, 2026

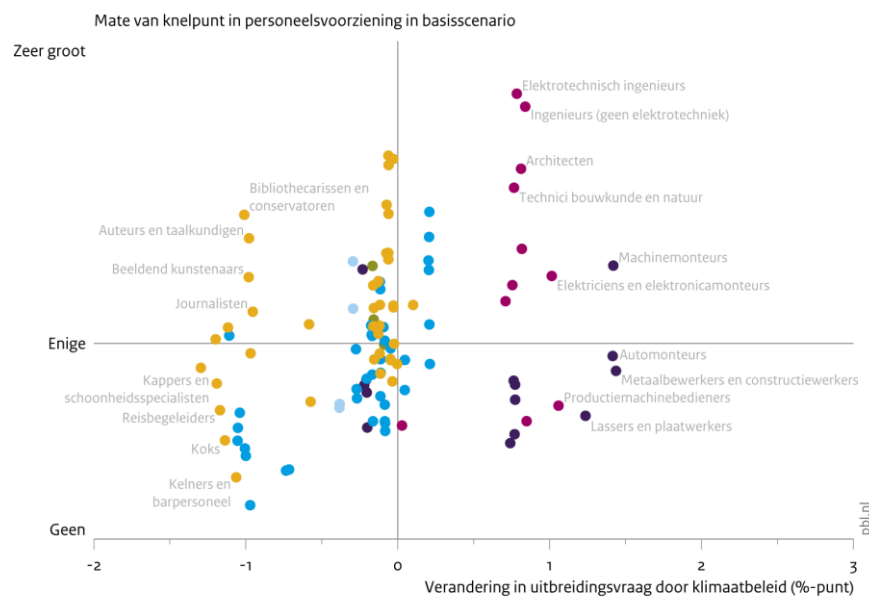


Klimaatbeleidsscenario
 Variant 'Additioneel' (blauw)
 Variant 'Budgetneutraal' (groen)
 Scenario gebaseerd op Kalavasta en Berenschot 2021, KEV 2019

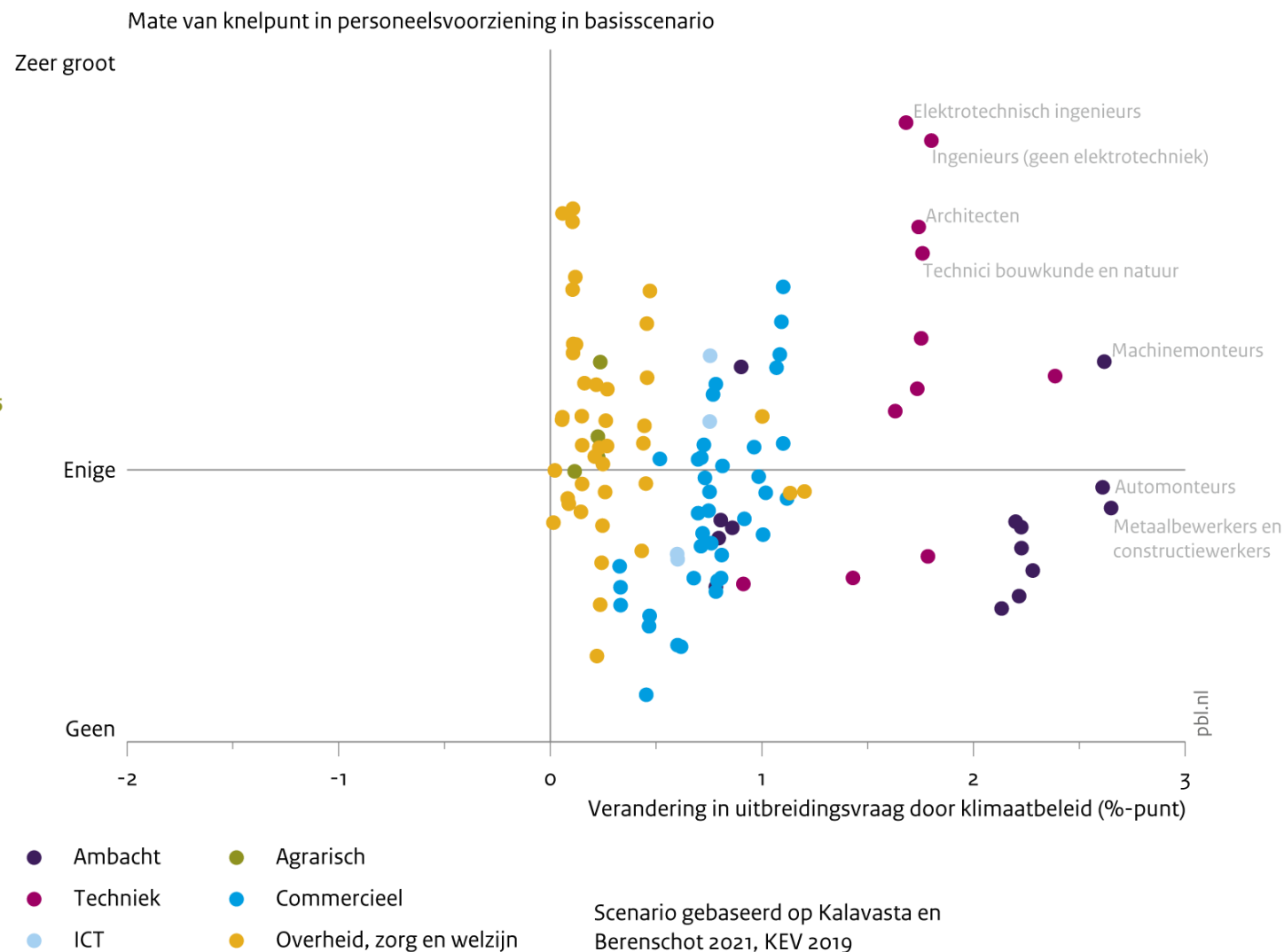
Bron: PBL

Knelpunten beroepen

Verandering in knelpunten bij klimaatbeleidsscenario variant 'Budgetneutraal' per beroep, 2021 – 2026



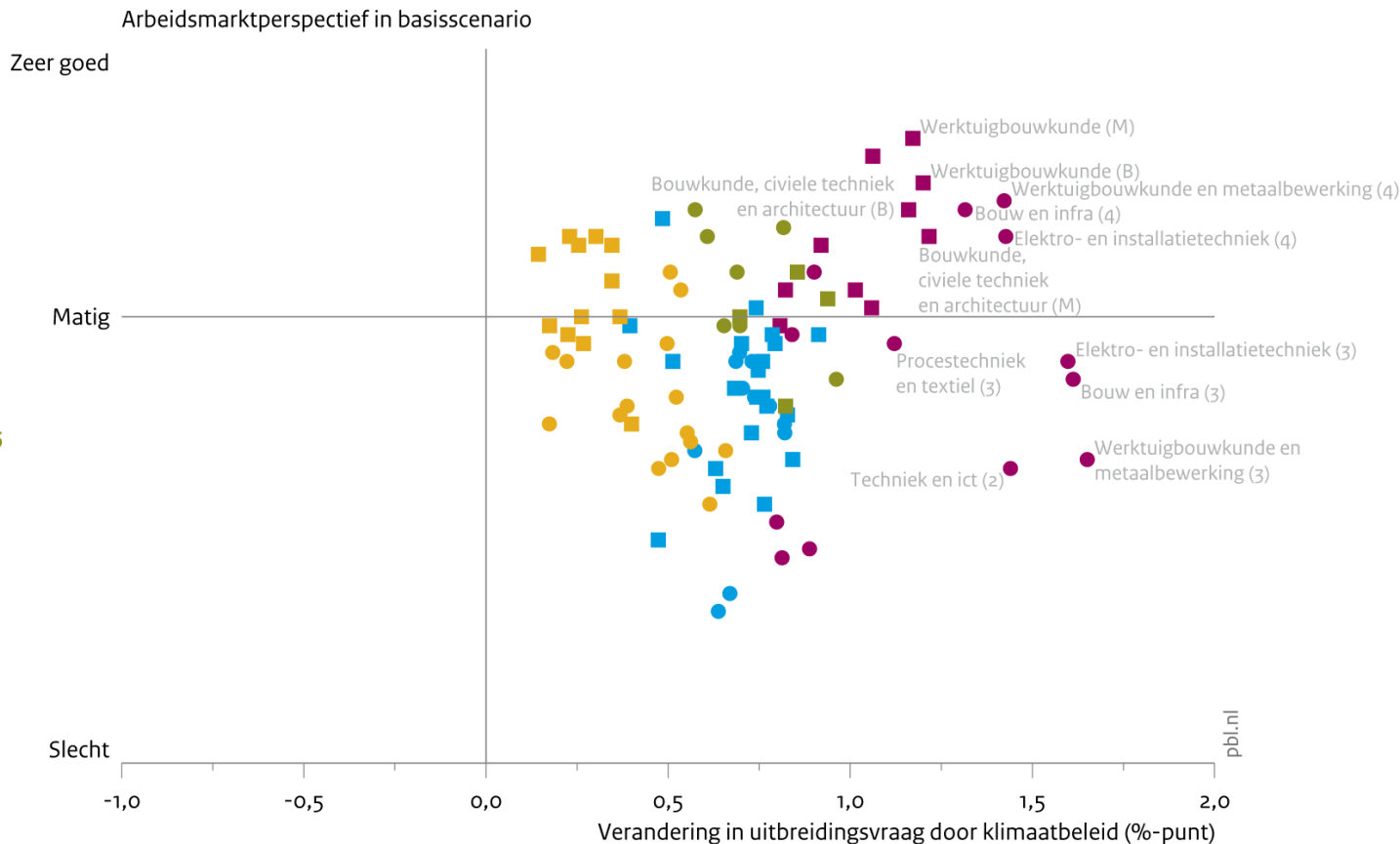
Verandering in knelpunten bij klimaatbeleidsscenario variant 'Additioneel' per beroep, 2021 – 2026



Bron: PBL, ROA

Knelpunten opleidingen

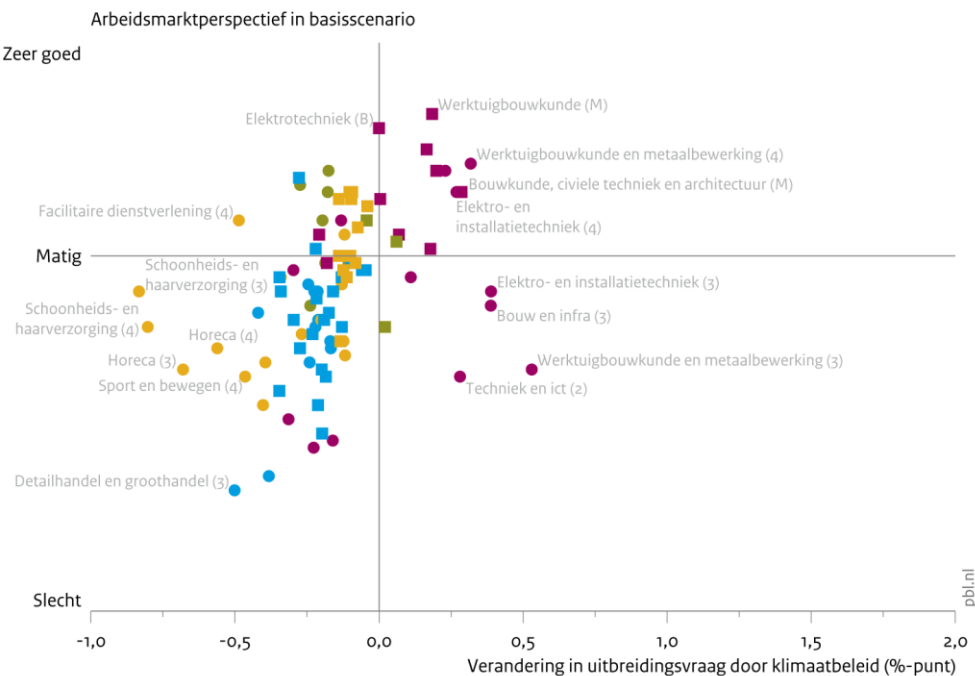
Verandering in knelpunten bij klimaatbeleidsscenario variant 'Additioneel' per opleiding, 2021 – 2026



- Techniek en ICT
 - Economie en maatschappij
 - Landbouw en natuur
 - Zorg, onderwijs en dienstverlening
 - Mbo (niveau tussen haakjes)
 - Bachelor (B) / Master (M)
- Scenario gebaseerd op Kalavasta en Berenschot 2021, KEV 2019

Bron: PBL, ROA

Verandering in knelpunten bij klimaatbeleidsscenario variant 'Budgetneutraal' per opleiding, 2021 – 2026



Scenario gebaseerd op Kalavasta en Berenschot 2021, KEV 2019

Scenario gebaseerd op Kalavasta en Berenschot 2021, KEV 2019

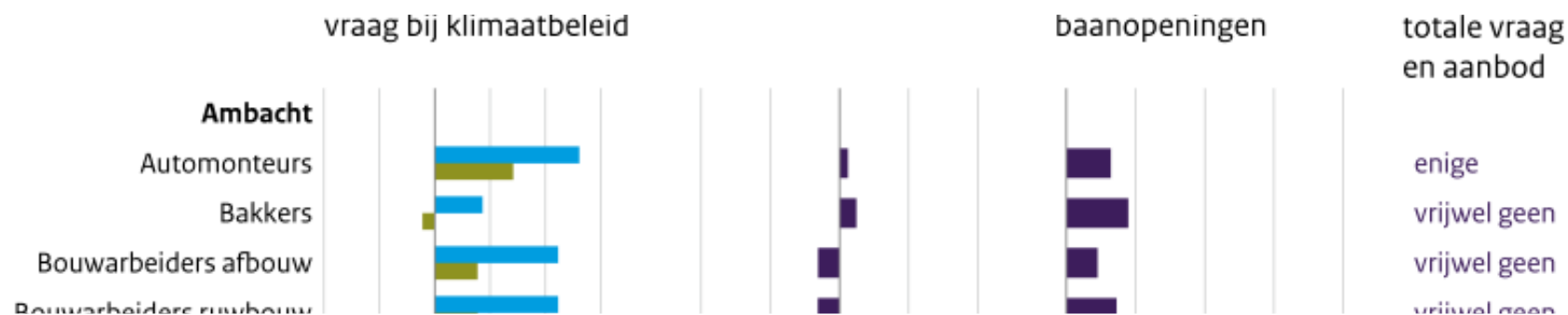
Beroepsgroepen

vraag bij klimaatbeleid

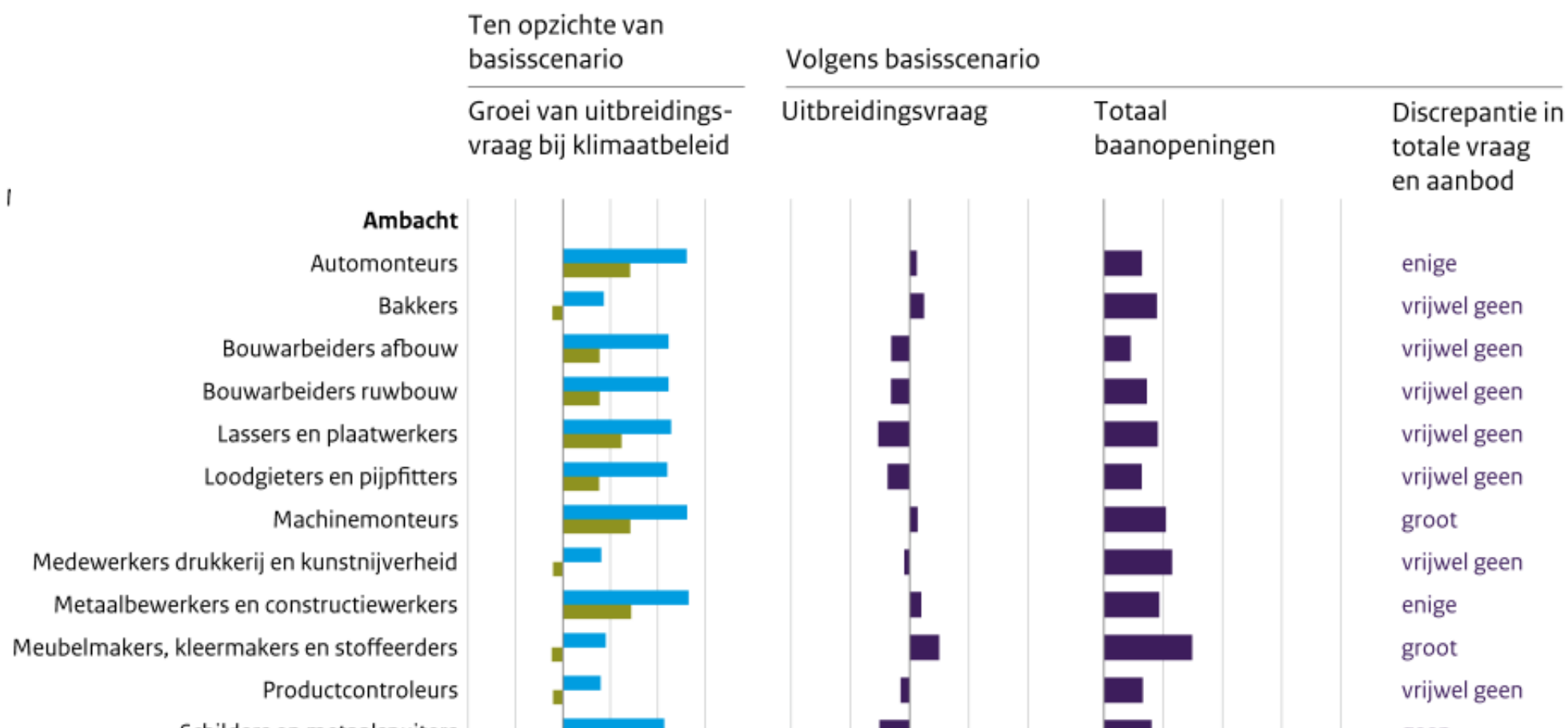
baanopeningen

totale vraag
en aanbod





Verandering in baanopeningen en mate van knelpunten per beroep, 2021 – 2026



Opleidingen

- Bij variant 'additioneel' neemt het arbeidsmarktperspectief voor alle opleidingen toe.
- Bij variant 'budgetneutraal' neemt het arbeidsmarktperspectief alleen toe voor specifieke mbo-, bachelor- en masteropleidingen in de techniek.
- De politieke keuzes rond het klimaatfonds en de overheidsfinanciën (bezuinigen of tekort laten oplopen), alsmede de conjuncturele ontwikkelingen (bestedingen bedrijven en huishoudens) zijn bepalend voor de variant waar rekening mee moet worden gehouden.

UWV Spanningsindicator

<https://www.werk.nl/arbeidsmarktinformatie/dashboards/spanningsindicator>

UWV Spanningsindicator

De Spanningsindicator Arbeidsmarkt wordt berekend door dit aantal openstaande vacatures te delen door het aantal personen met een WW-uitkering met een verstreken WW-duur van minder dan een half jaar. Deze grootheden worden gebruikt als benadering van de openstaande vraag en direct beschikbaar aanbod.

De indeling en typeringen zijn als volgt:

- 0,06 tot 0,25: zeer ruim;
- 0,25 tot 0,67: ruim;
- 0,67 tot 1,50: gemiddeld;
- 1,50 tot 4,00: krap;
- 4,00 tot en met 16,00: zeer krap.

Spanningsindicator per arbeidsmarktregio

