



nota

TER BESLUITVORMING

Aan: MOCW

Onderzoek en
Wetenschapsbeleid

Van

Persoonsgegevens

Datum

2 juni 2025

Referentie

52724168

Bijlagen

Kamerbrief "Leuchtturmprojekt"
Einstein Telescope: een
grensverleggende prioriteit

Interdepartementaal

afgestemd

BuZA, EZ

Kamerbrief voortgang Einstein Telescope

Aanleiding

Met deze brief licht u de Kamer in over de voortgang van de Einstein Telescope. De Kamer is toegezegd regelmatig geïnformeerd te worden over de voortgang van deze regeringsprioriteit. Vorig jaar lag de nadruk in uw voortgangsbrief op de financiering van de regionale talentagenda en op het intensiveren van zowel wetenschappelijk en technologisch leiderschap en als valorisatie met industriepartners van de Einstein Telescope. Met deze brief informeert u de Kamer over de voortgang sindsdien, met de nadruk op positieve ontwikkelingen in Duitsland en België.

Geadviseerd besluit

Ondertekening van de kamerbrief.

Kernpunten

Met deze brief informeert u de Kamer over de volgende ontwikkelingen:

- Op 18 oktober 2024 heeft een ministeriële bijeenkomst Einstein Telescope plaatsgevonden, waar NRW bekend maakte € 11 mln beschikbaar te stellen voor het werk van het projectbureau en Vlaanderen bekend maakte € 200 mln te reserveren tijdens deze kabinetsperiode (bovenop de al eerdere € 12 mln vanuit België).
- Op 22 november 2024 is de Einstein Telescope een breed gedragen regeringsprioriteit geworden.
- Duitsland heeft de Einstein Telescope opgenomen in het regeerakkoord en er is een prioriteringsproces gaande t.a.v. wetenschappelijke investeringen. In beide processen zijn o.a. door Nederland op regeringsniveau steunbrieven gestuurd.
- ET-NL is opgericht, om de verbinding tussen alle betrokken partijen in Nederland te versterken en de diverse activiteiten te coördineren.
- Het projectbureau heeft een succesvolle eerste boorcampagne afgerond. Daarnaast wordt het kostenplaatje opnieuw tegen het licht gehouden en is er een desk study gedaan naar een alternatieve geometrie in de EMR-regio.
- De R&D-regeling heeft geleid tot 6 consortia voor de ontwikkeling van nieuwe technologieën.