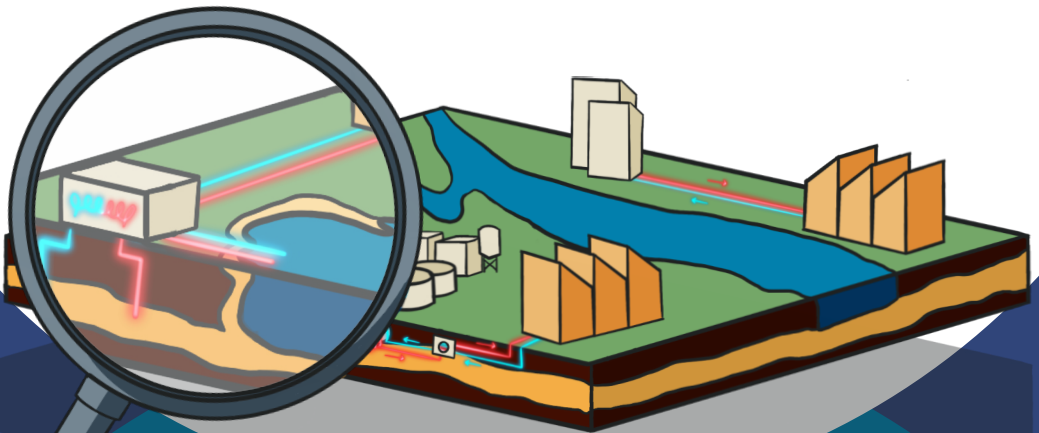


SCHATZOEKEN AQUATHERMIE



Ontdek warmtekansen met draagvlak

Schatzoeken, wat is dat?

Schatzoeken is een eerste verkenning van aquathermiebronnen (TEO, TEA en TED) en mogelijke gebruikers. Wij vertalen technische data naar praktische kansen en brengen gebiedskennis in.

→ Warmtekansen ontdekken

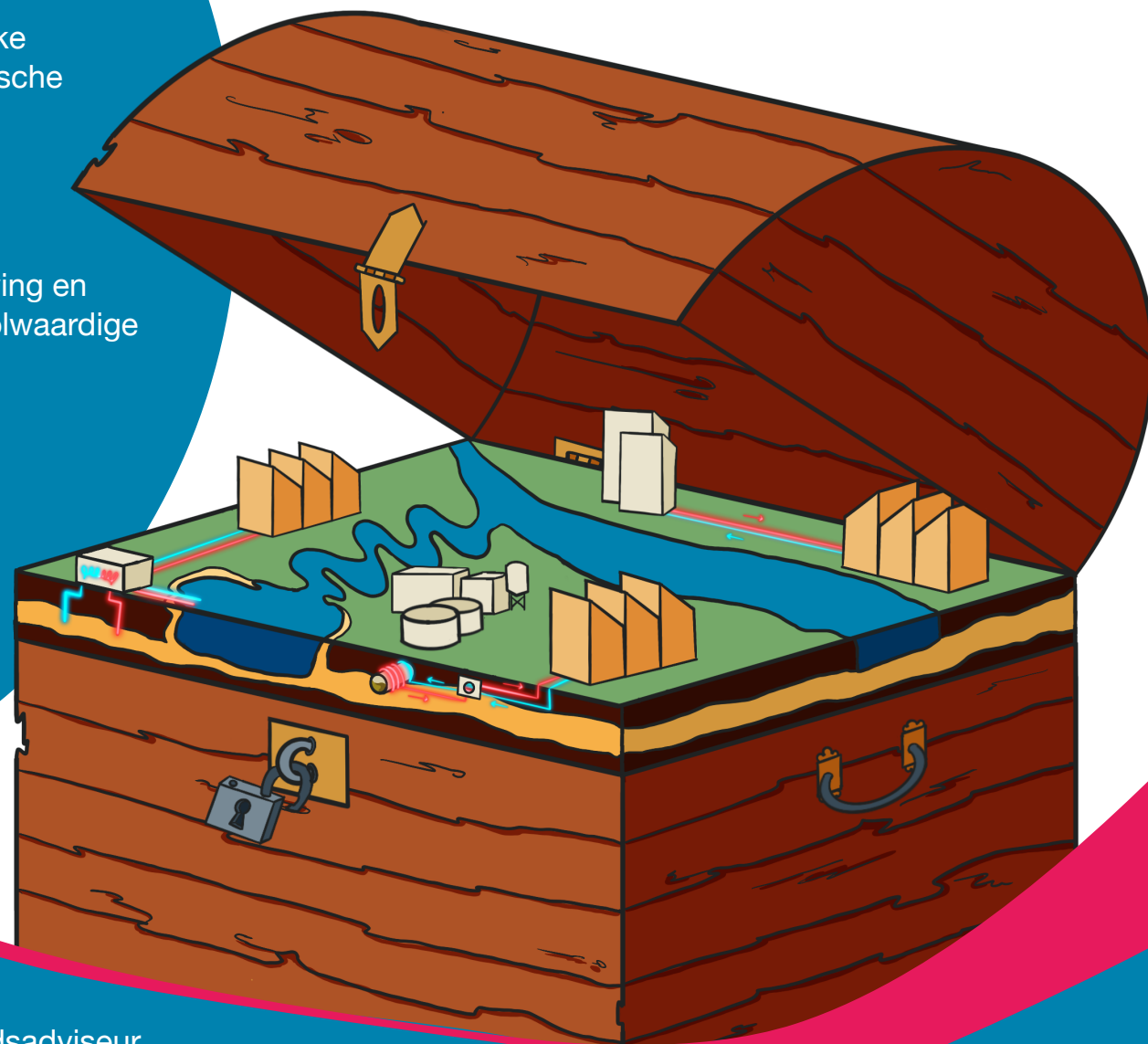
Wij kijken door een aquathermie-bril naar de omgeving en ontdekken kansrijke locaties om aquathermie als volwaardige bron mee te nemen in warmteplannen en beleid.

→ Draagvlak creëren

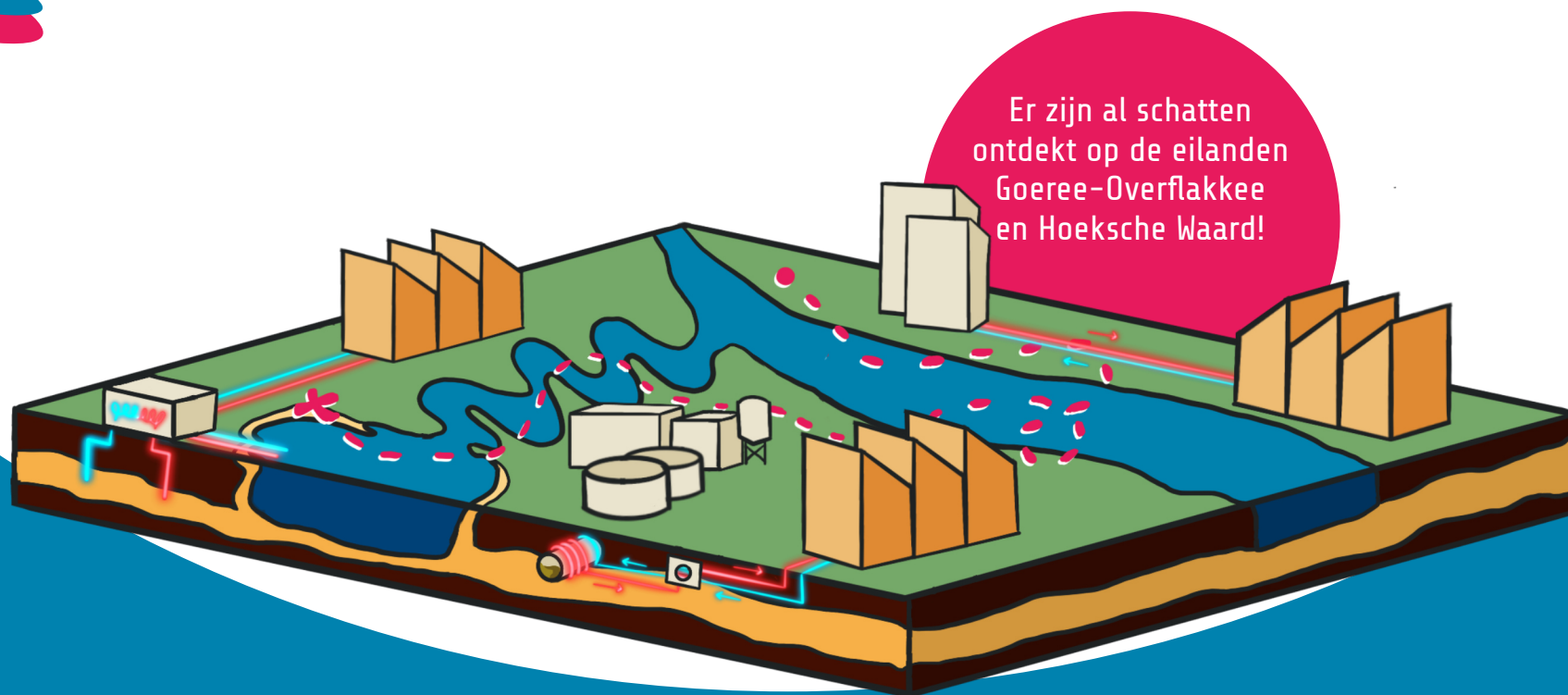
Het schatzoeken doen wij samen met stakeholders uit het gebied. We wisselen kennis uit over aquathermie, kijken naar rollen en belangen en zoeken naar meekoppelkansen in de omgeving.

Voor wie?

Wij gaan graag aan de slag met gemeenten, waterschappen en woningcorporaties. Ben je beleidsadviseur of ontwikkelaar en op zoek naar kansen voor duurzame warmte? Ga mee schatzoeken en ontdek wat aquathermie in jouw omgeving kan betekenen.



Schatzoeken in 3 stappen



Stap 1: de schatkaart maken

Schatkaarten bieden een totaaloverzicht van aquathermiebronnen en de potentie daarvan. We gebruiken de meest recente data en brengen gebiedskennis in op gebied van water, bodem en energie. Dat doen wij op dorp-, wijk- en buurtniveau. Wij verbinden aquathermiebronnen aan mogelijke afnemers, zoals woningen, bedrijven en utiliteitsgebouwen.

Stap 2: samen schatzoeken

Schatzoeken doen wij samen met stakeholders in kennis- en werksessies. Zo maken we warmtekansen concreet en komen meekoppelingen boven water. Tegelijkertijd creëren wij draagvlak door kennis uit te wisselen over aquathermie, gebiedsopgaven, belangen en verwachtingen.

Stap 3: de schatkist opgraven

Aan de slag met aquathermie!

In een rapport presenteren wij de kansrijke locaties met afwegingen voor haalbaarheid. We geven advies over borging van aquathermie in beleid, zoals TVW en RES, en denken mee over vervolgonderzoeken om warmtekansen tot uitvoering te brengen.

Interesse?

Neem voor meer informatie
contact op met
Jeroen de Bruin



06 111 456 16



jeroen@waterprof.nl



Waterprof werkt aan transitievraagstukken op
het gebied van water, klimaat en energie.
Wij hebben brede ervaring met aquathermie en
een uitgebreid netwerk. Samen met partners
brengen we ideeën tot uitvoering.

Kijk voor meer informatie op www.waterprof.nl