

# Samen werken

Specialisme Technische Hulpverlening



## Inzet Coevorden

Op 7 december 2019 vindt een grote explosie plaats in Coevorden. Een grillroom stort in en er bevindt zich nog een slachtoffer onder het puin. Veiligheidsregio Drenthe roept de hulp in van het Specialisme Technische Hulpverlening (STH). De twee STH-teams Noord en Oost worden beiden ingezet voor het bevrijden van het slachtoffer.



Foto: Marcel van Saltbommel

## Spoorincidenten

Het is de bedoeling dat de STH-teams zich - naast de specialisatie 'instorting gebouwen / tunnels' zich ook gaan bekwamen in complexe spoorincidenten.



## Standplaats

Met vijf teams - 24/7 uur paraat - strategisch verspreid over Nederland is sprake van landelijke dekking.

De standplaatsen zijn:

- STH-team Noord: VR Fryslân, standplaats Drachten
- STH-team West: VR Hollands Midden, standplaats Alphen aan den Rijn
- STH-team Oost: VR IJsselland, standplaats Zwolle
- STH-team Zuid: VR Midden- en West-Brabant, standplaats Tilburg
- STH-team Midden: VR Gelderland-Zuid, standplaats Beusichem



## Inzet STH

Het STH is vanaf de start op 1 juni 2016 al diverse keren ingezet. De eerste inzet was op 3 juni 2016 toen bij een gasexplosie op Urk verschillende huizen ontzet waren en er gevreesd werd dat er nog slachtoffers onder het puin lagen. In 2018 is STH drie keer gealarmeerd en in 2019 vijf keer. Meer informatie over deze inzetten/alarmeringen vind je in het STH Jaarverslag op: <https://www.brandweer.nl/ons-werk/specialisme-technische-hulpverlening>

STH is het eerste landelijke specialisme dat is ontwikkeld. STH maakt onderdeel uit van het Programma Samen werken aan grootschalig en specialistisch optreden Brandweer Nederland (GBO-SO). Op basis van risico en dekking heeft de Raad van Brandweercommandanten ervoor gekozen om dit landelijke specialisme te laten uitvoeren door vijf regio's, verdeeld over het land. De STH-uitrusting is geplaatst op de standplaatsen, tevens opkomstlocaties, van de STH-medewerkers.



Inzet STH, Coevorden 2019. Foto: Marcel van Saltbommel

## Het STH-team

Een STH-team is samengesteld uit de volgende rollen:

- één teamleider (eindverantwoordelijk voor het team en tevens aanspreekpunt voor het lokale brandweercommando of CoPI; niveau OVD).
- één plaatsvervangend teamleider (meewerkend voorman; niveau Bevelvoerder).
- vijf reddingswerkers (niveau Manschap).
- twee logistieke ondersteuners (niveau Manschap).

In totaal zijn circa 140 brandweermedewerkers na een landelijke werving en selectieprocedure, getraind en opgeleid.

## Wat doet een STH-team?

Het STH-team wordt ingezet ter ondersteuning van de basisbrandweezorg. Zodra de hulp van een STH-team is ingeroepen en de teamleider ter plaatse is, wordt allereerst in samenwerking met de lokale brandweercolllega's een taak/risico-analyse gemaakt van de situatie. Ook is het mogelijk dat de teamleider wordt opgeroepen om advies te geven.

Op basis van de analyse wordt besloten of de volgende vier taken uitgevoerd kunnen worden:

- Het stabiliseren (en zorgen dat er veilig gewerkt kan worden) van de directe werkomgeving van de hulpverleners.
- Het lokaliseren van slachtoffers (waar geen visueel- of audio-contact mee is).
- Het creëren van toegang tot slachtoffers.
- Het redden van slachtoffers.

## Hoe wordt een STH-team gealarmeerd?

Een STH-team kan op verschillende manieren worden gealarmeerd:

- De regio waar het incident plaatsvindt (bronregio) doet via de Gemeenschappelijke Meldkamer Den Haag (GMK DH) een verzoek voor STH-inzet of vraagt een advies.
- Mocht de bronregio een STH-regio zijn, dan alarmeert de regio zelf en informeert de GMK DH over de directe inzet.
- Het kan ook zijn dat de coördinerende regio (Hollands Midden) contact opneemt met de bronregio om te onderzoeken of een STH-inzet wenselijk is.
- Ook het NCC kan contact opnemen met de GMK DH over een STH-inzet.

De coördinerende regio bewaakt het overzicht en zorgt voor aflossing door andere STH-teams bij langdurige inzetten.

### De opkomsttijden

Bij een alarmering rukt de teamleider binnen 15 minuten uit en is binnen 75 minuten ter plaatse. Het STH-team rukt binnen 30 minuten uit en is binnen 90 minuten ter plaatse.

## Vakbekwaam worden en blijven

Alle aangenomen sollicitanten volgen een 'vakbekwaam worden' traject voor het specialisme. Met elkaar wordt gewerkt aan teambuilding en per functie volgen de deelnemers een eigen leerroute. De Brandweeracademie van het IFV verzorgt de opleiding. Een ontwikkelgroep, waar zowel projectvertegenwoordigers aan deelnamen als vertegenwoordigers van USAR.NL en de THW (Technisches Hilfswerk), ondersteunden hen bij de ontwikkeling van lessen en leerstof.

De teams blijven zich verbeteren door middel van bijscholing en oefeningen. Zowel met de eigen brandweercollega's, buurregio's, andere STH-teams, USAR.nl als andere partijen.



STH-oefening Wesel 2019. Foto: Tom Hessels

- Circa 150 collega's die in te zetten zijn als specialist technische hulpverlening
- Vijf teams 24/7
- Vier kerntaken:
  - Stabiliseren van werkomgeving
  - Lokaliseren van slachtoffers
  - Creëren van toegang
  - Redden van slachtoffers
- Eén doel: het veilig redden van slachtoffers

## Hoe komen de STH-teams ter plaatse?

Per team - bestaande uit negen specialisten - komt ter plaatse: een dienstauto van de teamleider, een tankautospuiter met de basisbenodigdheden, twee haakarmvoertuigen inclusief twee containers (gereedschappen en bobcat). De containers worden zo dicht mogelijk geplaatst bij het incident met behulp van de twee haakarmvoertuigen. Mocht dit niet mogelijk zijn, dan wordt de bobcat ingezet voor zowel het verplaatsen van de gereedschappen alsmede vervoer van mogelijke slachtoffers.



Het STH-team valt onder de lokale commandostructuur. Zij zijn herkenbaar aan hun oranje overall met het logo van Brandweer Nederland.

## Samen

Technische Hulpverlening is een specialisatie van de basisbrandweertzorgtaak technische hulpverlening. Incidenten op dit gebied worden vanuit de basisbrandweertzorg uitgevoerd en opgeschaald. In die gevallen waar kennis, techniek en/of materialen in de basisbrandweertzorg onvoldoende of niet beschikbaar zijn, wordt een STH-team ingezet. Indien nodig vult USAR.NL, het internationale Urban Search And Rescue Team, aan met bijvoorbeeld speurhondenteams, medische ondersteuning, aanvullende kennis en/of materieel met één of meerdere USAR.NL-teams.

Basisbrandweertzorg, STH en USAR.NL vullen elkaar aan en werken samen om bij technische hulpverleningsincidenten met een hoog specialistisch karakter, met elkaar het verschil te maken. Daarnaast zoekt STH de samenwerking op met andere partijen zoals THW.

Zie voor de actuele informatie over de inzet van STH:

**[www.brandweer.nl/ons-werk/specialisme-technische-hulpverlening](http://www.brandweer.nl/ons-werk/specialisme-technische-hulpverlening)**

Foto voorpagina: Marcel van Saltbommel