



brandweer HEEMSTEDE BENNEBROEK

De Taak van de
Brandweer



Jeugdbrandweer



Woningbranden



Vluchtplan



OPEN HUIS BRANDWEER ZATERDAG 8 JULI 2006 VAN 10.00 TOT 16.00 UUR



Hoe ziet zo'n grote brandweerauto er eigenlijk van binnen uit? Waarom ruikt de brandweer met groot materiaal uit, ook als het om simpele zaken als bijvoorbeeld een ongevalletje gaat? Waar en hoe oefent de brandweer om al die taken goed te kunnen uitvoeren? Waar dienen die maskers voor die de brandweer vaak op heeft?

Voor alle belangstellenden houdt de brandweer van Heemstede en Bennebroek op zaterdag 8 juli open huis in de kazerne van Heemstede aan de Nijverheidsweg 42.

Neem een kijkje achter de schermen op de open dag en u krijgt antwoord op al uw vragen over het brandweerwerk. De brandweertuigens en het brandweermaterieel kunt u dan bekijken. Daarnaast worden diverse demonstraties

uitgevoerd zoals vlam in de pan en ongevalbestrijding. Diverse spectaculaire demonstraties zullen worden verzorgd van zowel brandbestrijding als hulpverlening.

De jeugdbrandweer Heemstede/Bennebroek zal aanwezig zijn om hun kunsten te tonen. Voor de jeugd bestaat de mogelijkheid om zelf de brandspuit ter hand te nemen. Naast dit alles wordt ook informatie gegeven over brandpreventie thuis. Bijvoorbeeld het nut en het hoe van het aanbrengen van rookmelders in woningen.

Op de open dag van de brandweer krijgt u een goede indruk wat het werk van een brandweerman of -vrouw allemaal inhoudt. Het is soms moeilijk en zwaar werk, maar het kan ook spannend zijn. Het brandweerwerk is altijd dankbaar,

omdat mensen vaak letterlijk uit de brand worden geholpen. Spreekt dit alles u wel aan, wilt u ook leren hoe u de medemens in nood kunt helpen? Zowel brandweer Heemstede als brandweer Bennebroek zijn op zoek naar nieuwe vrijwilligers, zowel mannen als vrouwen in de leeftijd tussen 18 en 40 jaar. In september start weer een opleiding voor enthousiaste vrijwilligers. Bij de brandweer van Heemstede en Bennebroek zijn op het ogenblik 4 vrouwen actief. De brandweer is allang geen mannenbolwerk meer. Vrouwen zijn een welkome aanwinst voor het korps. Je hoeft geen "kenauvrouw" te zijn om vrijwillig brandweervrouw te worden. Wel een vrouw die stevig in de schoenen staat en zich aangesproken voelt tot deze niet alledaagse uitdaging. Is je belangstelling gewekt?

Tijdens de open dag wordt twee keer een voorlichtingsbijeenkomst gehouden voor belangstellenden (om 12.30 uur en om 15.30 uur). Daar wordt verteld wat het allemaal inhoudt. Hoe gaat het aanmelden en wat gebeurt er daarna. Al uw vragen kunnen daar beantwoord worden.

Ook bij de jeugdbrandweer is weer plaats voor enkele jongens en meisjes in de leeftijd van 12 tot 15 jaar.

Het Heemstedse korps nodigt u van harte uit om zaterdag 8 juli een kijkje te komen nemen. De aanvang is om 10.00 uur en het duurt tot 16.00 uur.

juni 2006



BRANDWEER HEEMSTED E/BENNEBROEK



Formatieve sterkte

De beroepsformatie bestaat uit 6 personen plus 1 parttime administratief medewerkster. De beroepskrachten werken zowel voor Heemstede als voor Bennebroek. Het formatief aantal vrijwilligers bedraagt in Heemstede 36, totaal dus 42 personen. In Bennebroek is het formatief aantal vrijwilligers 18.

In beide korpsen is momenteel plaats voor nieuwe vrijwilligers. Op de open dag worden informatiebijeenkomsten gehouden voor belangstellenden.

Aanmeldingen

Wie vrijwillig brandweervrouw of -man wil worden moet: tenminste 18 jaar zijn en niet ouder dan 40 jaar. Wonen en/of werken binnen de gemeente Heemstede (noodza-

kelijk voor een snelle opkomst) en een goede conditie hebben. Beroepsbrandweermensen en vrijwilligers krijgen dezelfde opleiding tot brandwacht. Vrijwilliger zijn bij de brandweer is niet iets dat je er "zomaar" even bijdoet. Ook vrijwilligers draaien mee in een pittig schema. Voor het oefenen en het daadwerkelijke optreden bestaat een redelijke vergoeding. Wilt u meer weten, kom even langs tijdens de open dag, neem contact op met de brandweer of kom gewoon eens langs in de kazerne. Kijk ook eens op onze website:

Brandweer Heemstede: www.brandweerheemstede.nl

Brandweer Bennebroek: www.brandweerbennebroek.nl

DE TAAK VAN DE BRANDWEER

Het voorkomen en bestrijden van brand, het redden van mens en dier in nood.

Het voorkomen van brand is een taak van de afdeling preventie. Deze controleert onder andere alle bouw aanvragen, gebruiksvergunningen enzovoort.

Het bestrijden van brand is een taak van de repressie. Hier zijn 24 uur per dag en 7 dagen per week in Heemstede 42 en in Bennebroek 18 brandweermensen oproepbaar. Dit kan zijn voor buitenbranden, kleine brandjes maar ook uitslaande branden. Het redden van mens en dier is ook een taak van de repressie bijvoorbeeld voor personen in een defecte lift, kat in de boom, personen bekneld bij aanrijdingen enzovoort.



JEUGDBRANDWEER



Brandweer Heemstede/Bennebroek heeft ook een afdeling jeugdbrandweer. De jeugdbrandweer is opgericht in 1974. In het jeugdbrandweerkorps is ruimte voor 22 leden. Om lid te kunnen worden moet je aan de volgende criteria voldoen:

- Een lid van de jeugdbrandweer dient bij aanvang minimaal 12 jaar oud en niet ouder dan 15 jaar te zijn. Inschrijven mag al in het jaar als je twaalf jaar oud wordt.
- Hij of zij dient woonachtig te zijn in de gemeente Heemstede of Bennebroek.
- De leden dienen elke maandagavond van 19:25 tot 21:00 uur aanwezig te zijn.
- Voor wedstrijden e.d. dienen de leden vier zaterdagen per jaar beschikbaar te zijn.
- De leden van de jeugdbrandweer worden niet medisch gekeurd. De gemeentearts neemt genoeg

met een verklaring van de ouders waar uit blijkt, dat er geen epilepsie aanwezig is. De ouders wordt gevraagd het aanmeldingsformulier te ondertekenen.

Elk lid is tijdens een oefenavond of activiteit verzekerd via Brandweer Heemstede. Als jij denkt aan deze eisen te voldoen kom dan langs bij de open dag in de kazerne of op een maandagavond, dan zijn jeugdleiders aanwezig die je alles kunnen vertellen.

Op de maandagavonden word je die dingen geleerd die iedere brandweerman/vrouw leert. Bijvoorbeeld wat is brand eigenlijk, hoe blus je een brand en met welke spullen werk je allemaal? Er zijn een aantal keer per jaar wedstrijden met andere jeugdbrandweerkorpsen en er zijn ook landelijke finale wedstrijden.



DE BRANDWEERKAZERNE



Brandweer Heemstede heeft sinds vorig jaar een nieuwe kazerne. Het Heemstedse korps bestaat uit 42 personen, waarvan 6 beroeps en 36 vrijwilligers. In Bennebroek zijn nog eens 18 vrijwilligers.

De nieuwe kazerne van Heemstede heeft plaats voor: twee tankautospuiten, een redvoertuig (autoladder), een mo-

torspuitaanhang, een materiaal/manschappenwagen, een voertuig voor de bevelvoerder van dienst en een voertuig voor de jeugdbrandweer. Daarnaast is er ook een speciale ruimte voor de eerste Heemstedse automobielbrandspuit uit 1924, waaromheen een klein museum is ingericht. Er zijn kantoren voor de beroepsbrandweermensen, onderhouds- en werkruimten, een instructie-



ruimte en opslagruimtes.

In Bennebroek is, aan de Wilhelminalaan, ook een kazerne aanwezig. Deze kazerne biedt plaats aan een tankautospuit en een materiaal/manschappenwagen. Als instructieruimte wordt de kantine van de buitendienst van de gemeente gebruikt.

WONINGBRANDEN

Jaarlijks vallen er in Nederland ongeveer 50 doden en 800 gewonden bij brand in woningen. Waardoor ontstaan nu deze woningbranden met vaak fatale gevolgen?

Onderzoek door het Nederlands Instituut voor Brandweer en Rampenbestrijding (NIBRA) geeft de volgende oorzaken van woningbranden aan:

- 61% 'Menselijk handelen'

Dit zijn branden die ontstaan door foutjes bij menselijk handelen. Denk hierbij aan koken, roken, onachtzaamheid enzovoort.

- 15% 'Falende apparatuur'

Dit zijn branden die ontstaan door defect geraakt of verkeerd gebruik van apparatuur. De top vier van deze apparaten is als volgt:



1. de wasdroger;
2. de televisie;
3. de wasmachine;
4. de vriezer /koelkast.

De wasdroger veroorzaakt dus van alle elektrische apparaten de meeste woningbranden. Vaak doordat het filter niet regelmatig schoon gemaakt wordt.

- 13% 'Onbekend'

Dit zijn branden waarbij niet meer achterhaald kon worden wat de oorzaak was.

- 11% 'Gebouw gerelateerd'

Dit zijn branden die ontstaan door falende constructie, schoorsteenbrand en /of falende installaties, bijvoorbeeld een gaslek.

De mens zelf veroorzaakt de meeste branden. We weten allemaal wel wat we moeten doen maar we zijn soms

onachtzaam en /of onvoorzichtig. U kunt in deze krant diverse zaken met betrekking tot brandveiligheid lezen; doe hier ook iets mee! Bij de woningbranden zijn de meeste branden keukenbranden, waarvan de grootste oorzaak is VLAM IN DE PAN. Mocht dit u ooit overkomen, handel dan als volgt:

- Draai direct het gas uit of schakel de elektriciteit uit.
- Schakel de afzuigkap uit.
- Schuif het deksel van u af voorzichtig over de pan of leg een blusdeken over de pan (ter bescherming kunt u een natte handdoek over uw armen leggen).
- Laat de pan tot hij koud aanvoelt zo staan. Ga nooit met de (brandende) pan lopen!!
- Waarschuw de brandweer; ook als de brand uit is. Wij komen graag even controleren of er niets meer smeult (bijvoorbeeld het filter in de afzuigkap). Blus olie- of vetbranden nooit met water! Dit levert een levensgevaarlijke steekvlam op.



SCHOORSTEENBRANDEN



In het najaar en de winter breekt voor velen de tijd van gezellig bij de open haard zitten weer aan. Helaas daarmee ook de tijd van schoorsteenbranden. Bij hout-, olie- of kolengestookte kachels zullen altijd onverbrande deeltjes met de rookgassen afgevoerd worden. Deze hechten zich aan de wand van het schoorsteenkanaal. Dit noemen we creosoot en is zeer brandbaar. De mate van aanslag wordt mede bepaald door uw stookgedrag. Hoe meer onvolledige verbranding plaatsvindt, hoe groter de aanslag, waardoor het schoorsteenkanaal op den duur zelfs geheel of gedeeltelijk kan verstopen. Maar ook vervuiling van buiten, bijvoorbeeld bladeren of vogelnesten, kan een verstopping veroorzaken. Een verstopping heeft twee gevaren als gevolg: schoorsteenbrand en kans op koolmonoxidevergiftiging. Het is dus van essentieel belang dat de schoorsteen in goede staat verkeert. U kunt de kans op een schoorsteenbrand aanzienlijk verkleinen wanneer u een aantal zaken goed in de gaten houdt.

We sommen er wat voor u op:

Stook het juiste materiaal

- Gebruik een allesbrander niet letterlijk. Stook alleen schoon, droog hout met weinig hars. Zeker geen krantenpapier, melkpakken, kunststoffen etc.
- Gebruik geen hout met veel hars (b.v. dennenhout).
- Gebruik geen geïmpregneerd of geverfd hout (vorming giftige dampen).
- Gebruik droog hout (betere verbranding - minder creosootvorming - kleinere kans op vorming van koolmonoxide door volledige verbranding).

Pleeg onderhoud

- Zorg voor voldoende trek in de schoorsteen. Plaats eventueel een zogenaamde trekcap.
- Houd uw schoorsteen nest- en bladvrij door plaatsing van een zogenaamde kraaienkap.

- Controleer regelmatig uw schoorsteenkanaal op scheurvorming.
- Gebruik geen speciale schoorsteenveeg blokken - deze branden weliswaar uw schoorsteenkanaal schoon, maar er wordt dan niet door een deskundige een controle gedaan van het kanaal (scheurvorming) en er worden geen vogelnesten verwijderd.
- Laat regelmatig uw schoorsteen vegen: - bij minder dan drie keer per week stoken (sfeer- of bijverwarming): 1 maal per jaar; - bij intensief gebruik: minimaal 2 maal per jaar.
- Neem een bedrijf in de arm dat is aangesloten bij de Algemene Schoorsteenvegers Patroons Bond (aspb). Voor adressen: bel 0183 - 66 60 50 of kijk op de website: www.aspb.nl.
- Vraag altijd een nota van de schoorsteenveger (t.b.v. uw verzekeringsmaatschappij).

Voorzorg

- Zorg tijdens het branden van de open haard voor voldoende ventilatie.
- Plaats een vonkenvanger om te voorkomen dat wegspringende vonken brand kunnen veroorzaken.
- Doof het vuur wanneer u naar bed gaat of de woning verlaat.

Toch brand?

- U herkent een schoorsteenbrand aan een loeiend geluid in uw schoorsteen.
- Doof direct het vuur met zand of soda, gebruik nooit water, hierdoor scheurt het schoorsteenkanaal van onder tot boven!
- Sluit de schoorsteenklep of de luchttoevoer.
- Alarmeer direct de brandweer.
- Zorg voor ventilatie van de woning.
- Controleer de kamers waardoor het schoorsteenkanaal loopt op rook; haal kinderen (huisgenoten) uit deze kamers, totdat de brandweer heeft aangegeven dat er geen gevaar bestaat voor koolmonoxidevergiftiging.



BEWAARKAART

Wat te doen bij brand?

Alarmeer zo snel mogelijk de brandweer via telefoonnummer 112

1. Breng uw huisgenoten volgens het vluchtplan in veiligheid
2. Doe deuren zoveel mogelijk dicht
3. Gebruik geen lift
4. Informeer de brandweer over bijzonderheden

Wat te doen bij sirene alarm?

1. Ga direct naar binnen
2. Sluit deuren en ramen
3. Zet de radio aan en luister naar radio Noord Holland
4. Zet het centrale ventilatiesysteem uit

Wat te doen bij verbranding?

1. Eerst water, de rest komt later. Begin direct met koelen en bel 112
2. Gebruik zacht stromend lauw leidingwater
3. Koel gedurende tenminste 5 minuten, langer is beter maar let op onderkoeling
4. Verwijder tijdens het koelen loszittende kledingstukken, doe dit niet als deze aan de huid zijn vastgekleefd
5. Smeer niets op de huid
6. Bedek de wond met steriel verband, schone doeken of lakens.
7. Neem contact op met een huisarts indien:
 - er blaren zijn
 - de huid er aangetast uitziet
 - de brandwond is veroorzaakt door een chemisch product of elektriciteit
8. Geef het slachtoffer NOOIT iets te eten of te drinken
9. Vervoer het slachtoffer altijd zittend

KOOLMONOXIDE



Koolmonoxide of CO is doodsoorzaak nummer 1 bij brand. Het verdringt de zuurstof in het bloed, wat leidt tot bewusteloosheid en zelfs na korte tijd tot de dood. Een goede toevoer van verse lucht en een goede afvoer van de verbrandingsgassen in huis zijn erg belangrijk. Te weinig verse lucht geeft een onvolledige verbranding, waardoor het giftige gas koolmonoxide kan ontstaan.

Koolmonoxide is:

- giftig;
- reukloos;

- smaakloos;
- onzichtbaar.

Gastoestellen en -installaties

Het is een feit dat koolmonoxidevergiftiging alleen kan optreden bij kolenkachels. Vroeger werd immers vaak gesproken over "kolendampvergiftiging". Maar ook bij gastoestellen, zoals cv-ketels, geisers, gaskachels en gasfornuizen, kan dit gebeuren. Vooral als de toestellen niet of onvoldoende zijn schoongemaakt of als deze in een ruimte staan met onvoldoende toevoer van verse lucht. Of uw gastoestel goed brandt kunt u ook zelf eenvoudig controleren:

- De waakvlam moet blauw zijn. Een oranje vlam kan duiden op vervuiling of op onvolledige verbranding.
- Beslagen ruiten in de ruimte waar het gasapparaat staat, wijzen er op dat er onvoldoende ventilatie plaatsvindt en dat de verbrandingsgassen onvoldoende worden afgevoerd.
- Als u vaak last heeft van branderige ogen, hoofdpijn en/of flauwte of rode 'appelwangen' in ruimtes met een gasapparaat, kan dit wijzen op een te hoge concentratie koolmonoxide.

U kunt op eenvoudige wijze voorkomen dat er

problemen ontstaan met uw gastoestellen:

- Laat ze elk jaar controleren en afstellen door een erkend installateur. Doe dit niet zelf. Een verkeerde afstelling vergroot de kans op onvolledige verbranding.
- Zorg dat het afvoerkanaal schoon en in orde is. Ook bij gaskachels moet het afvoerkanaal ieder jaar gecontroleerd worden.
- Zorg altijd voor voldoende luchttoevoer en ventilatie.
- Sluit ventilatieroosters in uw woning nooit af. Slapen met het raam open of op een kier is wel zo gezond.



ROOKMELDERS

Een rookmelder kan veel ellende voorkomen doordat hij u waarschuwt als er rook gesignaleerd wordt.

Hebt u al een of meerdere rookmelders?

Een brand die 's nachts ontstaat, krijgt vaak de kans om zich flink uit te breiden. De meeste mensen slapen immers gedurende de nachtelijke uren. Een ongelukkig vonkje heeft soms maar enkele minuten nodig om uit te groeien tot een flinke brand met grote rookontwikkeling! Het is vrijwel uitgesloten dat u door de brandlucht wordt gewekt. Bij de meeste branden komt het reukloze, maar zeer giftige koolmonoxide vrij. U raakt daardoor dieper in slaap! De meeste branden produceren ook andere giftige stoffen. Branden waarbij kunststoffen of met schuim gevulde meubelen en matrassen zijn betrokken, staan hierom bekend. Wanneer giftige stoffen vrijkomen, is de kans groot dat u bedwelmd raakt. U bent dan kansloos om uzelf in veiligheid te brengen. De feiten spreken boekdelen: niet de vlammenzee, maar de rook veroorzaakt de meeste slachtoffers bij brand!

Welke functie heeft een rookmelder?

Een rookmelder geeft een geluidssignaal af zodra hij rook signaleert. Hij reageert op rook, en daarmee indirect op de aanwezigheid van brand. Voor u is het van het grootste belang om te worden gewaarschuwd in het allervroegste

stadium van de brand. Dit stelt u doorgaans in de gelegenheid de brand te blussen, of uw medebewoners te alarmeren en samen met hen te vluchten. Een rookmelder heeft dus eigenlijk een dubbele functie: hij 'signaleert' de rook en 'alarmeert' door het geven van een geluidssignaal.

Hoeveel rookmelders en waar?

In alle woningen in Nederland waarvoor na 1 januari 2003 een bouwvergunning is verleend, moeten de ruimten, waardoor men kan vluchten, zijn voorzien van rookmelders, die onderling weer gekoppeld zijn. Als we dit ook als richtlijn aanhouden voor de bestaande woningen, dan dient u dus in alle ruimten, waardoor kan worden gevlucht, een rookmelder te plaatsen. De beste plaats is in de hal / gang waar de meeste kamers op uitkomen. Bij woningen met meerdere bouwlagen doet u er verstandig aan op iedere verdieping een melder te plaatsen. Bij voorkeur bovenaan de trap tegen het plafond op de slaapverdieping. Denk ook aan de zolder waar wellicht elektrische apparaten staan.

Hang de melder op zoals in de gebruiksaanwijzing staat beschreven.

Waar moeten rookmelders beslist niet hangen?

Hang een rookmelder nooit:

- minder dan 50 cm van de zijmuur en hoeken van

een vertrek; direct onder de nok. Daar is nauwelijks luchtcirculatie waardoor eventuele rook pas heel laat doordringt.

- boven verwarmingstoestellen en radiatoren of in de nabijheid van openingen van luchtverversingskanalen. Door de luchtstromingen kunnen de rookdeeltjes de rookmelder niet bereiken.
- in de badkamer of de keuken of vlakbij de toegangsdeuren. De gewone rookmelder kan stoom, vocht en dampen van bakken en braden niet onderscheiden van rookdeeltjes. Dit kan vals alarm tot gevolg hebben.

Voor verkoopadressen van rookmelders: raadpleeg de rubriek 'Brandbeveiliging' in telefoonboek of Gouden Gids (www.goudengids.nl). Ook uw doe-het-zelfzaak heeft een ruim assortiment. Koop alleen rookmelders die voorzien zijn van het Goedmerk of het Engelse keurmerk BS 5446 Part 1. Hang de rookmelder(s) direct na aanschaf op.

Als u een schroevendraaier kunt hanteren, kunt u ook een rookmelder plaatsen. Geeft de melder eens per minuut een luide piep, dan is het tijd om de batterij te vervangen. Voor extra beveiliging is de aanschaf van een CO-(koolmonoxide)melder beslist het overwegen waard.



VLUCHTPLAN



Aleen met het plaatsen van één of meer rookmelders bent u er niet. Stel dat een rookmelder alarm geeft en er echt brand in uw woning is. Hebt u er met uw gezinsleden al eens over gesproken hoe u uw woning kunt verlaten? Wat als u niet meer naar beneden kunt vluchten? Hoe moet u dan u woning verlaten? Werkt uw telefoon ook als de stroom in

de woning is uitgevallen? Denk hier eens over na of nog beter, maak samen met uw huisgenoten een vluchtplan. Een vluchtplan omvat een aantal afspraken, die u samen met uw huisgenoten maakt. Aan de hand van dit plan bent u bij brand beter in staat om samen met uw huisgenoten veilig uit de brandende woning te vluchten.

De belangrijkste punten die besproken zouden moeten worden:

- **Hoe slaan we zo snel mogelijk alarm?**
Zorg dat minimaal één telefoon ook werkt als de stroom is uitgevallen. Hoe eerder de brandweer er is, hoe beter.
- **Bepaal een vluchtroute**
Dit is de snelste en veiligste route om uw woning te verlaten. In het algemeen geldt:

vlucht bij voorkeur naar beneden. Zorg dat u de deur naar buiten snel kunt openen. Let hierbij op nachtslot en de plaats van sleutels.

- **Wijs een vluchtkamer aan**
Dit is bij voorkeur een kamer aan de straatzijde van het huis, een kamer waar ieder een zich verzamelt wanneer de afgesproken vluchtroute onbegaanbaar is.
- **Niet meteen naar beneden springen!**
Springen levert minimaal ernstige verwondingen op. Wacht zolang mogelijk op hulp voor een raam of op het balkon en trek zoveel mogelijk aandacht.
- **Koppen tellen buiten de woning**
Op de verzamelplaats buiten de woning die u van tevoren bepaald heeft kunt u zien of iedereen het huis heeft kunnen verlaten. Vergeet niet deze informatie aan de brandweer door te geven!
- **De sterken zorgen voor de zwakken**
Spreek van tevoren af wie zorgt voor welke baby, kind, oudere of minder valide.
- **Ga nooit het brandende huis weer in!**
Doet u dat wel, dan brengt u uw eigen leven en dat van anderen in gevaar. Is er nog iemand binnen, licht dan meteen de brandweer in. Doe dit ook wanneer iedereen het huis heeft kunnen verlaten, zodat de brandweer geen overbodige zoekacties hoeft te starten.

Herhalen

Bespreek het vluchtplan van tijd tot tijd met uw gezinsleden, zodat de afspraken steeds vers in het geheugen liggen. Met kinderen kunt u een spelvorm bedenken, bijvoorbeeld in de vorm van een oefening, waarbij de afspraken van het vluchtplan uitgevoerd moeten worden.

DEFINITIEF PROGRAMMA OPEN DAG BRANDWEER HEEMSTEDE/BENNEBROEK OP ZATERDAG 8 JULI 2006

OCHTEND PROGRAMMA:

10.00 uur	aanvang open dag
11.00 „	Demonstratie jeugdbrandweer
11.30 „	Hoe blus je een vlam in de pan (en hoe niet)
12.00 „	Demonstratie hulpverlening (auto-ongeval)
12.30 „	Informatie en uitleg aan belangstellenden voor vrijwilliger

MIDDAGPROGRAMMA:

14.00 uur	Demonstratie jeugdbrandweer
14.30 „	Hoe blus je een vlam in de pan (en hoe niet)
15.00 „	Demonstratie hulpverlening (auto-ongeval)
15.30 „	Informatie en uitleg aan belangstellenden voor vrijwilliger
16.00 „	Einde open dag

DOORLOPEND GEDURENDE DE DAG:

- Jeugd mag zelf spuiten met water
- Informatie over de jeugdbrandweer Heemstede/Bennebroek
- Bekijken foto-archieven en uitleg over kleine blusmiddelen en rookmelders
- Informatie over vrijwilligers, zowel voor Heemstede als voor Bennebroek
- Bezichtigen en uitleg over de voertuigen en Verbindings Commando wagen
- Demonstratie palletbrand, binnenbrand en blussing
- Gordelsimulator (hoe kom je uit de gordel als de auto op zijn kop ligt)
- Brandwondenstichting geeft uitleg
- Dierenbescherming is aanwezig
- Brandweerwinkel verkoopt leuke en nuttige brandweerspullen



DE BRANDWEER IN AKTIE



**brandweer
HEEMSTEDE
BENNEBROEK**