



En verder in dit nummer o.a. 2 Onderhoudsstop in tijden van corona
3 Maximale bescherming
4 'Gemoedelijk en zorgzaam'

DuPont **IN** > zicht

Juli 2020

Zorg voor elkaar

U, wij, met elkaar maken we een bijzondere tijd door. Een tijd waarin het coronavirus wereldwijd een hoge menselijke en maatschappelijke tol heeft geëist en het einde lijkt nog niet in zicht. Maar ook een tijd waarin we meer dan ooit beseffen hoe essentieel gezondheid en veiligheid zijn en hoe belangrijk het is dat we daarvoor onze krachten bundelen.

Veiligheid & Gezondheid, Bescherming van de Planeet, Respect voor Mensen en Hoogste Ethische Gedrag zijn de vier kernwaarden van DuPont. Zij weerspiegelen wie we zijn en hoe we werken. Zij zijn ons uitgangspunt bij alles wat we doen, iedere dag weer. Op die kernwaarden zijn we aanspreekbaar, binnen en buiten de poorten van ons bedrijf. Daarom geven we u in deze uitgave inzicht in onze prestaties op het gebied van veiligheid, gezondheid en milieu in 2019. Het was in veel opzichten een goed jaar, maar we gaan niet tevreden achteroverleunen. We hebben ambitieuze duurzaamheidsdoelen en blijven streven naar nul emissie, nul letsel en nul incidenten.

Toen duidelijk werd dat het coronavirus in Nederland actief was geworden, hebben we direct maatregelen getroffen om onze medewerkers en hun naasten maximale bescherming te bieden en tegelijkertijd veilig en verantwoord door te gaan met onze productie. Ons product Delrin® is namelijk onmisbaar in de gezondheidszorg waar het onder andere wordt toegepast in levensreddende apparatuur. Verder produceren en leveren we als DuPont wereldwijd beschermende kleding voor medewerkers in de gezondheidszorg en desinfectiemiddelen. We hebben de productie hiervan verhoogd om bij te dragen aan het voorkomen van een verdere verspreiding van het coronavirus. Op welke manier DuPont in Dordrecht verder invulling geeft aan gezondheid en de relatie met de omgeving? In deze editie van DuPont Inzicht leest u onder meer dat we reddingspartner van de Hartstichting zijn geworden.

Corona of niet, onze medewerkers, u als onze burens, maar ook onze klanten, aannemers, leveranciers en andere partners kunnen blijven rekenen op onze zorg voor mensen en de wereld. We blijven ons inspannen voor een beter nu en bouwen zo mee aan een betere toekomst. Mede namens mijn collega's wens ik u veel gezondheid!

Met vriendelijke groet,

Govert Griffioen
Directeur DuPont Dordrecht



Veiligheid, gezondheid en milieu in 2019

> Minder uitstoot en vernieuwd arbobeleid

"We hebben in 2019 geen formele klachten over geluid gekregen, er is minder naar de lucht uitgestoten, we hebben opnieuw minder water verbruikt en er is een nieuw arbobeleid geïntroduceerd. Het allesoverheersende gevoel wat betreft veiligheid, gezondheid en milieu in 2019 is dus positief. Daar staat tegenover dat we wel een letsel met medische behandeling hebben gehad. Het streven is en blijft nul incidenten, dus voor 2020 ligt daar nog een van de uitdagingen", zegt Christina McEvoy, EHS&Q Manager van DuPont Dordrecht en vanuit die functie verantwoordelijk voor Milieu, Gezondheid, Veiligheid en Kwaliteit.

Veiligheid & Gezondheid, Respect voor Mensen, Hoogste Ethische Gedrag en Bescherming van de Planeet zijn de kernwaarden van waaruit DuPont werkt. "Wij zetten ons elke dag opnieuw in voor de bescherming van de veiligheid en gezondheid van onze medewerkers, aannemers en klanten, en van de mensen in onze omgeving. We

"Wetenschap speelt een cruciale rol"

doen zoveel mogelijk om mens en natuur te beschermen en incidenten te voorkomen en zijn voortdurend op zoek naar manieren om bij te dragen aan duurzame verbeteringen. Daarin speelt wetenschap een cruciale rol. In het belang van toekomstige generaties." Onderdeel van veilig werken zijn het bouwen en onderhouden van installaties, het trainen van alle betrokkenen en een strakke naleving van alle veiligheidsrichtlijnen. "Als bedrijf zoeken we continu naar manieren waarop het nog beter kan", benadrukt McEvoy.

In 2019 heeft een DuPont'er letsel opgelopen aan zijn scheenbeen in een kantoorruimte. Er is een verbeteractie opgezet om soortgelijk letsel met medische behandeling te voorkomen in de toekomst. Bij de aannemers waren geen letsels. "Ons



"Als bedrijf zoeken we continu naar manieren waarop het nog beter kan", benadrukt Christina McEvoy.

streven is dat elke medewerker gezond en veilig kan werken, in principe zelfs tot aan zijn of haar pensioen. We vinden het van belang dat werk bijdraagt aan het welzijn van onze medewerkers. Daarom is er in 2019 een nieuw arbobeleid uitgerold. Daarin is verankerd dat mensen zich gewaardeerd en gehoord moeten voelen en elkaar moeten respecteren. Arbobeleid is een gezamenlijke verantwoordelijkheid waar iedereen actief aan bijdraagt, zowel op het werk als thuis."

Milieu

DuPont werkt nu nog onder dezelfde milieuvergunning als Chemours, de eigenaar van het terrein waar de beide bedrijven en Dow zijn gevestigd. In 2019 is hard gewerkt aan de voorbereidingen voor de aanvraag van een eigen vergunning. Milieucoördinator Wim Stok daarover: "Er is veel overleg geweest met en er zijn veel vragen beantwoord van de DCMR Milieudienst Rijnmond die, in opdracht van de provincie Zuid-Holland, belast is met vergunningverlening, toezicht en handhaving." Over de uitstoot naar de lucht en het waterverbruik zegt Stok: "Deze zijn gedaald ten opzichte van 2018 en de jaren ervoor. Dit heeft met name te maken met een afname van de productie." In 2019 is ook geïnvesteerd in verbeterde technieken om de uitstoot verder te reduceren en het werk nog veiliger te maken. "Er is nog meer geavanceerde detectieapparatuur geplaatst

om eventuele emissies, hoe klein ook, te monitoren en vroegtijdig te kunnen verhelpen. Ook zijn er in het proces aanpassingen gedaan waardoor emissies zijn verminderd, en is een speciale detector aangeschaft en ingezet", noemt hij als voorbeelden.

Geluid en afval

Sinds 2017 heeft DuPont geen formele klachten van omwonenden gekregen over geluid. Afgelopen jaar zijn twee dempers geplaatst op de blowers die op het dak van een van de fabrieken staan om zo het geluid nog verder te reduceren. "Onze ambitie is verder zo weinig mogelijk afval te hebben. We zoeken continu naar nieuwe mogelijkheden om van wat eerst nog afval was, een nuttig bijproduct te maken. Afval op locatie wordt zoveel mogelijk aan de bron gescheiden en afdelingen scheiden zelf zoveel mogelijk gelijksoortig materiaal. In 2019 is een project gestart om het afval van Chemours en DuPont te scheiden", aldus Stok.

De EHS&Q Manager is minder tevreden over het feit dat in 2019 een keer de vergunning is overschreden van filterbare vaste stoffen. McEvoy: "Omdat waterschap Hollandse Delta het afvalwater nabehandelt in de afvalwaterzuivering heeft deze overschrijding geen effect gehad op het milieu. Er is ook een afwijking geconstateerd aan het fornuis met als gevolg een

lees verder op pag. 2



Volgens Wim Stok is de ambitie van DuPont zo weinig mogelijk afval te hebben.

vervolg van pag. 1

last onder dwangsom. Hierin is bepaald dat onder andere de emissie van zwaveldioxide, waterstoffluoride en totaalstof constant moet worden gemeten. In 2019 is gestart met het installeren van een continue meting."

Controlerende overheden

In 2019 hebben diverse overheden meerdere onaangekondigde en aangekondigde controles en inspecties bij DuPont uitge-

voerd. De DCMR Milieudienst Rijnmond heeft in het kader van het Besluit risico's zware ongevallen (BRZO) en de voorschriften uit de vergunning minstens een keer per maand controles uitgevoerd op het gebied van milieu en externe veiligheid. Er is drie keer een overtreding geconstateerd. Dit betrof de inspectie van de brandbeveiliging en administratieve zaken zoals de registratie van functieomschrijvingen, taken en verantwoordelijkheden en de inventarisatie en classificatie van drukapparatuur. De overtredingen zijn binnen de gestelde termijn opgelost en er zijn verbeteracties in gang gezet. ◀

Chemie is vitale sector

> **Onderhoudsstop in tijden van corona**

DuPont Dordrecht heeft ieder jaar een onderhoudsstop. Dat betekent dat de productie stilligt, zodat er geplande onderhoudswerkzaamheden en technische verbeteringen kunnen worden uitgevoerd om de fabrieken in goede conditie te houden en veilig, efficiënt en steeds schoner te kunnen draaien. De onderhoudsstop van dit jaar is op 13 mei van start gegaan en duurde tot en met 20 juni. Door het coronavirus verliep deze stop anders dan anders. Govert Griffioen, directeur DuPont Dordrecht, geeft een toelichting.

De overheid heeft de chemie aangemerkt als een van de vitale sectoren die de samenleving draaiend houden. Denk maar eens aan alle beschermende pakken en desinfectiemiddelen die voor de bestrijding van het virus nodig waren. En niet te vergeten de onderdelen voor bijvoorbeeld beademingsapparatuur. "Dat betekent dat toen het coronavirus in Nederland opdook, we direct maatregelen hebben



DuPont houdt ook in coronatijden vast aan de manier van werken met zorg voor de gezondheid en veiligheid van mensen bij en om DuPont als topprioriteit.



niet ideaal, heb je dan toch de mogelijkheid om elkaar te zien. En het werk gaat op die manier ook door. Voor de fabrieken zorgen we ervoor dat elke ploeg voldoende gekwalificeerde medewerkers heeft om de productie veilig door te laten gaan en eventuele onderhoudswerkzaamheden uit te voeren. We volgen daarbij de ontwikkelingen op de voet en werken aan de hand van de richtlijnen en aanbevelingen van het RIVM. Die gelden niet alleen voor onze medewerkers, maar ook voor onze onderaannemers en eventuele bezoekers, zoals inspecteurs."

Twee meter afstand

Verder mogen DuPont'ers maar heel beperkt zakelijk reizen - alleen als het strikt noodzakelijk is. Wat betreft 'social distancing': DuPont houdt wereldwijd de regel van twee meter afstand aan en dat gebeurt dus ook op het terrein aan de Baanhoekweg. Voor situaties waar dit niet mogelijk is, zijn er voldoende beschermende materialen beschikbaar. "Verder is de kantine gesloten en kunnen onze medewerkers niet meer sporten in de bedrijfsfitnessruimte. Meerdere keren per week bespreekt het managementteam van DuPont Dordrecht via een videoverbinding de situatie op het terrein.

Bovendien is er elke dag minstens een lid van het managementteam op het terrein aanwezig om beslissingen te nemen, antwoord te geven op vragen en de collega's en onderaannemers op het terrein een hart onder de riem te steken. Ook tijdens de onderhoudsstop hebben we deze manier van werken voortgezet."

Patiënten helpen

De onderhoudsstop tot mei 2021 uitstellen was geen optie. De stop maakt deel uit van de jaarlijkse werkrouetine: lang van tevoren worden de onderhoudswerkzaamheden voor de stop vastgesteld en de benodigde materialen op tijd besteld. "Doel van deze werkzaamheden is dat onze fabrieken veilig, betrouwbaar en efficiënt kunnen blijven produceren. Dat zijn we aan onze omgeving, aan onze klanten en aan onszelf verplicht. Zo heeft ons product Delrin® veel medische toepassingen, variërend van insulinepennen tot beademingsapparatuur. Onze klanten in de medische sector hebben Delrin® dus ook in de huidige tijd hard nodig. Sommige van hen hebben ons per brief bedankt dat zij op onze fabrieken kunnen rekenen waardoor zij hun productie kunnen laten doorgaan om daarmee patiënten in ziekenhuizen te helpen. We leveren een

belangrijke bijdrage in deze barre tijden en willen dat graag blijven doen."

Creativiteit

Uiteraard was er DuPont alles aan gelegen om ook dit jaar de onderhoudsstop weer veilig en soepel te laten verlopen. "We hanteren onze gebruikelijke richtlijnen voor gezondheid en veiligheid, de richtlijnen van het RIVM en de extra voorschriften van DuPont, dus dat vergde de nodige creativiteit bij de voorbereidingen. Zo hebben we de periode van de onderhoudsstop langer dan gebruikelijk gemaakt en de hoeveelheid projecten verminderd. Op die manier hebben we het aantal onderaannemers dat dagelijks op het terrein aan het werk is, weten te beperken. Verder hebben we looproutes aangepast naar eenrichtingsverkeer en twee tijdelijke lunchruimtes geplaatst waar op gepaste afstand gepauzeerd kon worden. Regelmatig handen wassen met water en zeep kon in de extra sanitaire units die ook meerdere keren per dag werden schoongemaakt en ontsmet. En dit is nog maar een kleine greep uit alle maatregelen die getroffen zijn. Zo houden we ook in coronatijden vast aan onze manier van werken, met zorg voor de gezondheid en veiligheid van mensen bij en om DuPont als topprioriteit." ◀

“Ons product wordt in veel medische apparatuur toegepast, zoals beademingsapparatuur”

getroffen om onze medewerkers en hun thuisfront zoveel mogelijk te beschermen en tegelijkertijd onze productie veilig en verantwoord voort te zetten. Sinds 13 maart werken niet-productie medewerkers vanuit huis. De vergaderingen en overleggen die onder normale omstandigheden op de site plaatsvonden, gebeuren nu allemaal telefonisch of via video op de computer. Hoewel

Samen sterk tegen corona

> Maximale bescherming

Samenwerken is altijd belangrijk, maar in crisistijden is het noodzakelijk om de handen ineen te slaan. Daarom heeft DuPont in de strijd tegen het coronavirus in Europa ruim 50.000 Tyvek® overalls en andere beschermingsmiddelen zoals handschoenen en veiligheidsbrillen gedoneerd. Hiermee kunnen mensen die in de gezondheidszorg werken zich wapenen tegen besmetting door het virus.

“Als DuPont hebben we een lange traditie in het ontwikkelen en produceren van innovatieve materialen zoals Kevlar®, Nomex®, Tyvek® en Tychem® die de gezondheid en veiligheid van mensen beschermen bij hun werkzaamheden. Van brandweerlieden tot autocoureurs en van mijnbouwers tot medewerkers in de voedingsmiddelenindustrie”, vertelt Ronald den Boef, New Business Development Manager bij DuPont. “Ook in de medische wereld zijn onze producten niet meer weg te denken. Medewerkers in de farmacie, laboratoria, operatiekamers, de intensive care, oncologie- en verpleegafdelingen: overal maken ze al decennialang gebruik van jassen en overalls die zijn gemaakt van Tyvek®. Dit materiaal heeft een unieke structuur van sterke polyethyleenvezels met hoge dichtheid en is licht, soepel en comfortabel. Het is speciaal ontworpen om besmetting met stofdeeltjes, bacteriën, sporen en parasieten die aanwezig zijn op gewone kleding of het menselijk lichaam te voorkomen. Daarmee houdt Tyvek® het leven binnen en de elementen buiten.”

Kledingpatronen

In de strijd tegen het coronavirus heeft DuPont de productie van Tyvek® flink opgeschroefd. Het bedrijf heeft negen productiefaciliteiten, onder andere in Luxemburg. Duizenden DuPont'ers hebben de klok rond gewerkt om aan de groeiende vraag te voldoen. “We zijn er zo in geslaagd maan-

“Met elkaar kunnen we het verschil op leven en dood maken”, aldus Ronald den Boef die hier een brandweerpak van Nomex® draagt.



Rollen Tyvek® in de fabriek in Luxemburg.

“In het kader van het #TyvekTogether programma hebben we een nieuwe, speciale variant tegen COVID-19 ontwikkeld”

Goede burens

In Nederland heeft DuPont 4.000 Tyvek® overalls afgeleverd bij het Landelijk Consortium Hulpmiddelen dat belast is met de landelijke inkoop en verdeling van medische hulp- en beschermingsmiddelen tijdens de coronacrisis. Als goede buur heeft DuPont Leiden het Leids Universitair Medisch Centrum voorzien van mondkapen, veiligheidsbrillen en beschermende kleding en heeft DuPont Dordrecht de lokale Voedselbanken en een woon- en zorgcentrum financieel gesteund. Een productielocatie van DuPont in Duitsland heeft een deel van de fabriek omgebouwd om desinfecterende handgel te maken om de tekorten hieraan op te lossen. Dit product was daar nog nooit eerder geproduceerd, verpakt en gedistribueerd, maar dat bleek geen belemmering. De recepten van de Wereldgezondheidsorganisatie en de hulp van de Science & Innovation teams in Genève en Wilmington van DuPont boden uitkomst. Inmiddels is ruim 27,5 ton desinfecterende handgel geleverd aan ziekenhuizen, verpleeghuizen en het Rode Kruis in Duitsland en Zwitserland.

delijks ruim negen miljoen extra kledingstukken te maken. Ook hebben we intensief samengewerkt met overheden en onze logistieke partners om deze beschermende kleding overal ter wereld op de plaats van bestemming te krijgen”, aldus Den Boef. Maar er was meer nodig. “Om de beschikbaarheid te versnellen hebben we in het kader van ons #TyvekTogether programma een nieuwe, speciale Tyvek® variant tegen COVID-19 ontwikkeld. Sinds eind april kunnen kledingfabrikanten hiermee snel de benodigde beschermende pakken en jassen maken. Wij bieden hun daarbij gratis patronen en virtuele technische hulp en ondersteuning. Doel is dat we iedere maand gezamenlijk wereldwijd 15 miljoen kledingstukken met Tyvek® voor de zorgmedewerkers maken zodat niemand misgrijpt en iedereen maximaal wordt beschermd. Met elkaar kunnen we zo het verschil op leven en dood maken.”



Een zorgmedewerker in een Tyvek® overall. (foto: Getty Images)

Chemiestudent over zijn stage

> 'Gemoedelijk en zorgzaam'



DuPont biedt uitdagende onderzoeksstages aan volgens Tijmen Kattenberg: "Ik leer ontzettend veel."

DuPont Dordrecht is constant bezig om het productieproces en de producten op het gebied van veiligheid, kwaliteit en efficiency te verbeteren. In dat kader biedt het bedrijf boeiende stageopdrachten voor studenten chemie of chemische technologie. Een van hen is Tijmen Kattenberg, derdejaarsstudent chemie aan Avans Hogeschool in Den Bosch.

"Begin februari ben ik met mijn stage gestart. Direct bij binnenkomst bij de hoofdwacht viel me op hoeveel er wordt gedaan aan veiligheid. Het begint met een training die iedereen moet volgen voordat je het terrein op mag en voor de toegang naar het laboratorium heb ik een speciale

cursus gedaan. Op Avans is veiligheid ook belangrijk, maar bij DuPont is het een absolute voorwaarde bij alles wat je doet. Nadat ik met iedereen had kennism gemaakt, het terrein had verkend en in het laboratorium mijn onderzoeken had gedaan, brak de coronacrisis uit. Net als voor alle DuPont'ers die niet in de productie of het onderhoud werken, is voor mij sinds 13 maart thuis mijn werkplek en zet ik daar mijn onderzoek voort. Dat is anders dan anders, maar het loopt lekker. Elke dag om 8.30 uur zet ik mijn laptop aan en ga aan de slag. Ik heb virtueel contact met DuPont'ers in Dordrecht en Amerika. Ik word door iedereen goed geholpen en krijg snel antwoorden op mijn vragen. De sfeer binnen DuPont is gemoedelijk, vriendelijk en zorgzaam. Zo krijgen we iedere dag per mail een update over het coronavirus en programma's en tips om thuis fysiek en mentaal fit te blijven."

Perfectioneren

Op de middelbare school vond Kattenberg scheikunde een van de leukste vakken en op Avans Hogeschool bevielen de sfeer en de kleinschaligheid hem. "We doen vier projecten per jaar waarbij we op veel verschillende gebieden onderzoek doen. Chemie is enorm veelzijdig. Ik ben nieuwsgierig en heb gemerkt dat ik toch meer de theoretische kant op wil. Daarom start ik in september met een pre-master chemie aan de Universiteit van Amsterdam. Dat had ik aangegeven in mijn sollicitatiebrief voor een stage bij DuPont en daarop is mijn stageopdracht aangepast. Dat vind ik echt geweldig! Ik doe niet alleen praktische experimenten, maar houd me vooral ook bezig met de theorie achter het proces."

Wat houdt zijn stageopdracht in? "Bij producten waarin Delrin® wordt toegepast komen tijdens de verwerking bij de klant hele kleine hoeveelheden reststoffen vrij. Hoe minimaal dat ook is, DuPont streeft naar nul. Aan mij de taak om de emissie te voorspellen met een computersimulatie om van daaruit gericht aanbevelingen te kunnen doen voor de vermindering ervan en de toepassingen van Delrin® nog duurzamer te maken. De basis voor de computersimulatie is gelegd in het onderzoekscentrum van DuPont in het Amerikaanse Wilmington. Met de engineers daar heb ik regelmatig besprekingen. Mijn taak is om op hun model voort te borduren en data toe te voegen die ik met experimenten in het laboratorium heb verkregen. Zo kan ik de computersimulatie uitbouwen en perfectioneren."

Wetenschappelijke kennis

Op de vraag wat hem zo aanspreekt bij DuPont als stagebedrijf antwoordt Kattenberg: "Dat ze chemie bedrijven op grotere schaal en kunststoffen maken die iedereen in het dagelijkse leven gebruikt. Ook belangrijk: waar je bij veel organisaties als stagiair alleen mag meelopen, biedt DuPont uitdagende onderzoeksstages aan. Dat is logisch vanuit het belang dat het bedrijf hecht aan wetenschappelijke kennis, maar het maakt DuPont wel bijzonder. Ik ben heel blij met deze stage. Het onderzoek dat ik doe, zit aan de rand van mijn studie op Avans, dus ik leer ontzettend veel. Mijn grootste les? Voor mijn opdracht is het belangrijk dat ik veel kennis en informatie met anderen uitwissel. We zijn allemaal afhankelijk van elkaar, dus is samenwerken in een goede verstandhouding essentieel. Samen kom je echt verder." <

"Samen kom je echt verder"

Hart voor de Zaak

> 'Een veilig gevoel'

Een hartstilstand. Het overkomt jaarlijks zo'n 17.000 Nederlanders buiten het ziekenhuis. Hun overlevingskans hangt af van de snelheid waarmee 112 wordt gebeld, de reanimatie wordt gestart en een automatische externe defibrillator (AED) kan worden gebruikt. Gebeurt dat binnen de eerste zes minuten, dan is de overlevingskans 50 tot 70 procent. Elke minuut later dat een AED wordt ingezet, daalt de overlevingskans met 10 procent. De aanwezigheid van een AED kan dus echt het verschil maken tussen leven en dood. Reden voor DuPont een AED te schenken voor een plek waar die nog niet beschikbaar was.

Deze AED hangt naast het Dordtse buurthuis Wijkhaven de Staart van Contourde-Twern aan de Maasstraat. Beheerder Erol



"Ik hoop dat we de AED nooit hoeven te gebruiken, maar dat deze er is, geeft een veilig gevoel", vindt Erol Can van buurthuis Wijkhaven de Staart.

Can vindt het een prima actie van DuPont. "Wij zijn een buurthuis 2.0. We bieden faciliteiten, zoals ruimten die bedrijven kunnen huren voor bijvoorbeeld vergaderingen, en we organiseren activiteiten voor de omwonenden. Ik ben opgeleid tot bedrijfshulpverlener en weet dat iedere seconde telt bij een hartstilstand. Een AED is een draagbaar apparaat dat het hartritme weer kan herstellen door het geven van een elektrische schok. De dichtstbijzijnde AED was bij de Jumbo. Dat viel niet binnen de zesminutenzone die we in Nederland aanhouden om de juiste hulp bij een hartstilstand te kunnen verlenen. In Staart West met meer dan 200 huishoudens was dat een gemis. Dankzij DuPont is dat nu opgelost. Ik hoop dat we de AED nooit hoeven te gebruiken, maar dat deze er is, geeft een veilig gevoel."

Positieve reacties

De AED hangt naast de voordeur van buurthuis Wijkhaven de Staart. "Wij zijn op doordeweekse dagen van 10.00 tot 18.00 uur en bij bijzondere activiteiten 's avonds open, maar een hartstilstand houdt zich niet aan deze tijden. Omdat de AED 24/7 beschikbaar moet zijn, is deze door twee medewerkers van DuPont buiten op een goed zichtbare plek opgehangen. Via Facebook hebben we dit aan de buurtbewoners laten weten en we hebben daar veel positieve reacties op gekregen. Mensen waarderen het dat DuPont dit doet voor zijn burens", aldus Can. "Ons buurthuis ligt tegen de woonhuizen aan, dus omwonenden hebben binnen

Reddingspartner

DuPont heeft twee AED's geschonken, waarvan één nog moet worden uitgereikt, als reddingspartner van Hart voor de Zaak, een programma voor bedrijven van de Hartstichting. Projectleider Marieke Dekker: "Als Hartstichting strijden we tegen hart- en vaatziekten door wetenschappelijk onderzoek te financieren, voorlichting te geven en te werken aan vernieuwing in de zorg en hulpverlening. Mede dankzij de steun van de partners van Hart voor de Zaak kan de Hartstichting zich inzetten voor concrete oplossingen om ieders hart zo gezond mogelijk te houden. Want een gezond hart is niet vanzelfsprekend. We zijn DuPont en zijn medewerkers dankbaar voor hun inzet om meer AED's beschikbaar te hebben om levens te kunnen redden en voor hun steun aan hun omgeving en de Hartstichting. Hart voor de Zaak heeft ruim 135 partners. We vragen hun om support als preventie-, onderzoeks- of reddingspartner en geven iets terug in de vorm van nieuwsbrieven met updates over wetenschappelijk onderzoek, netwerkevenementen en ontmoetingen met onderzoekers van de universitaire medische centra." Meer weten? www.hartstichting.nl/hartvoordezaak.

één minuut de AED voor het grijpen. In de wijk wonen veel bedrijfs- of burgerhulpverleners, dus er is voldoende kennis en kunde om te kunnen reanimeren en de AED te gebruiken als de nood aan de man is. Maar ook als je geen idee hebt wat je moet doen, is de AED een uitkomst. Zodra je de AED activeert, krijg je gesproken instructies en is het een kwestie van goed luisteren. En altijd je hoofd koel houden." <

Colofon

Uitgave
DuPont Inzicht is een uitgave voor omwonenden van Du Pont de Nemours (Nederland) B.V. Postbus 145 3300 AC Dordrecht Tel. (078) 621 94 00 www.dupontnederland.nl www.dupontdordrecht.info

Redactie
Willem Buitelaar (DuPont)
Annelies de Back en
Anneke Guis (Com'an)

Fotografie
DuPont
Richard van Hoek

Ontwerp
Hollands Diep Design

Heeft u vragen of opmerkingen?
Neem dan contact met ons op via
078 - 621 9400 of laat een bericht achter
op www.dupontdordrecht.info.

