

zij aan zij

magazine voor buurtbewoners
BASF Antwerpen | #02-2015

Burenenquête

Dit vindt u van BASF

Eén site, veel bedrijven

Hoe werken we samen?



Wat gebeurt er in de 'gele paddenstoel'?

Installatie in de kijker

 **BASF**
We create chemistry

‘Eindelijk veiliger fietsen langs de Scheldelaan’

Afgelopen zomer werd het fietspad langs de Scheldelaan in Zandvliet vernieuwd.

Het oude fietspad met tegels maakte plaats voor gladde asfalt. Zo verdween een doorn in het oog van heel wat fietsende collega's, waaronder David De Bel, procesoperator op het energiebedrijf. 'Al sinds ik in 2001 bij BASF startte, fiets ik naar het werk. Heen rij ik alleen, terug fiets ik met de collega's. Vanuit Zandvliet is er een goede verbinding naar BASF, al bleef het stuk tussen de Noordlandbrug en de 'smokkelweg' ons parten spelen. Verzakkingen, spleten, hobbels ... Ik heb al enkele collega's zien vallen', vertelt David.

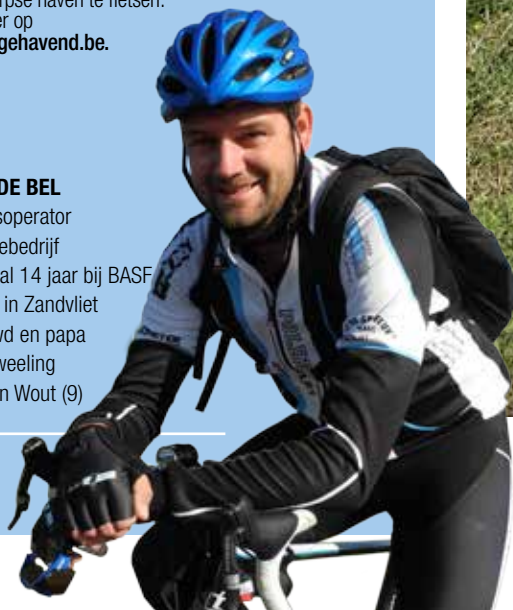
Ook BASF zag de gevolgen van de lamentele staat van het fietspad in haar ongevallestatistiek en kaartte de situatie regelmatig aan bij de overheid. BASF en vooral haar fietsende medewerkers zijn opgelucht dat er nu verbetering is. 'Het bolt stukken beter en vooral: veiliger', zegt David. 'Al is het opnieuw opletten geblazen nu het winter wordt. Dan is de koersfiets toch gevaarlijk. Ik neem nu de mountainbike of laat mijn fiets aan de kant. Ik kom graag veilig op het werk én thuis aan.'

TIP

De ongeHAVeNd app helpt je om veilig van en naar je werk in de Antwerpse haven te fietsen. Lees meer op www.ongehavend.be.

DAVID DE BEL

- Procesoperator energiebedrijf
- Werkt al 14 jaar bij BASF
- Woont in Zandvliet
- Gehuwd en papa van tweeling Flor en Wout (9)



Mission nutrition

2015 stond voor BASF in het teken van gezonde voeding. 'We organiseerden heel wat activiteiten en workshops om gezonde eetgewoontes te stimuleren. Vooral dan voor onze medewerkers met een onregelmatig uurrooster', vertelt **HELEN DE RUYTER**, verpleegkundige gezondheidspromotie bij BASF. 'We verdelen regelmatig gratis fruit in de bedrijven en als er grote

werken plaatsvinden op de site, zorgen we voor extra fruitbedelingen. Eind dit jaar komt er trouwens een kookboek uit vol met gezonde en lekkere recepten, voor en door onze shift-medewerkers'

HELEN DE RUYTER,
verpleegkundige
gezondheidspromotie



Zij aan zij verschijnt twee keer per jaar. Realisatie in samenwerking met www.jaja.be. We danken van harte alle mensen die meewerkten aan dit nummer. Fotografie: Michel Wiegandt en Bram Debaenst. Verantwoordelijke uitgever: BASF Antwerpen NV. Opmerkingen of vragen over dit blad? Geef ze door via: julie.lowey-ball@basf.com.



Een vraag of een melding?

Bel ons 24/7 op 00800 - 227 346 36, volg BASF Antwerpen op Twitter (twitter.com/basf_antwerpen) en Facebook (www.facebook.com/basf.in.belgium)



Meer dan **alleen BASF**

Hoe werken we samen?

Op de site in Antwerpen werkt BASF samen met andere bedrijven. Maar wie zijn die partners precies en wat doen ze? En wie doet wat bij een crisissituatie?



Het Verbund-idea is de kern van BASF Antwerpen. Alle installaties op de site zijn in grote mate met elkaar verbonden. Simpel gezegd: bedrijf A levert stoom voor bedrijf B; bedrijf B levert producten aan bedrijf C, en bedrijf C levert op zijn beurt grondstoffen voor bedrijf A. Zo haalt BASF het maximum uit haar installaties.

Dit Verbund stopt niet bij de eigen BASF-installaties. Ook andere partners op de site zitten mee in dat netwerk en versterken de synergiën. De voorbije tien jaar

besliste de BASF-groep om haar activiteiten te herschikken en een deel ervan te verkopen. Zo werden de styreenkunststoffen ondergebracht bij Styrolution en verkocht de groep de meststoffen aan het Russische EuroChem. Beide ondernemingen veranderden dus van eigenaar en naam, maar ze bleven wel deel uitmaken van het Verbund.

Er is een Verbund op vlak van producten: installaties van BASF en partners produceren een grondstof of verwerken een product dat elders op de site gemaakt wordt. Daarnaast is er ook een energie- & services-Verbund: verschillende bedrijven leveren elkaar diensten of energie om de installaties efficiënt te laten draaien.

SAMENWERKING & OVERLEG

Hoe werken BASF en haar partners dan samen? De toegang tot de site, de beveiliging van het terrein en wegen, kaaien, het tankpark, de waterzuivering en andere infrastructuur worden alvast gemeenschappelijk gebruikt. De partners kiezen zelf of ze beroep doen op andere diensten zoals engineering, de werkplaatsen en het laboratorium. De partners krijgen trouwens ook een plaats in het burenoverleg en dit blad.

MILIEU

De partners die mee in het productie-Verbund zitten, doen eveneens beroep op de milieudienst van



3 strategische partners onder de loep

EuroChem Antwerpen

BASF was een kleine speler op vlak van meststoffen, en bereikte in 2011 een akkoord om de meststoffen te verkopen aan de van origine Russische EuroChem-groep. In Antwerpen gaat het om de installaties voor de productie van onder meer salpeterzuur en nitrofosforzuur en de hiermee verbonden logistieke installaties. Ongeveer 330 medewerkers gingen over naar EuroChem; ondertussen is het personeelsbestand uitgegroeid tot 375 medewerkers.

Styrolution Belgium

In 2011 maakte BASF het plan bekend om de productie van styreenkunststoffen onder te brengen in een joint venture met het Britse chemiebedrijf INEOS, onder de naam Styrolution. In 2014 nam INEOS het aandeel van BASF over en verwierf zo de volledige eigendom van Styrolution. Styreenkunststoffen zitten onder meer in voedselverpakkingen, medisch materiaal en Lego-blokjes. Styrolution telt ongeveer 345 medewerkers op de site van BASF Antwerpen.

Inovyn Belgium

In 1999 onstond SolVin als een joint venture tussen Solvay en BASF. SolVin levert BASF gezuiverd chloor aan voor de productie van de polyurethaangrondstof MDI. Het waterstofchloride dat als nevenstroom ontstaat in de MDI-installatie wordt door SolVin weer gebruikt in de productie van dichloorethaan, een grondstof voor PVC. Midden 2015 verkocht BASF haar aandeel in SolVin. Solvay stapte in een joint venture met INEOS. Met een naamsverandering tot gevolg: SolVin werd Inovyn.



De preventieverantwoordelijken slaan de handen in elkaar. Hier zie je (van links naar rechts): Pascal Verhelst van EuroChem, Lauris Van Hove van BASF, Tom Koerber van Styrolution en Erik Vanbeughem van Inovyn.


De partners in één oogopslag

Energie- & services-Verbund

 **Air Liquide**
industriële & technische gassen

 **Zandvliet Power**
energie

 **Evides**
industriewater

 **Combinant**
spoorterminal

Productie-Verbund

 **HPP0-installaties met Solvay & Dow Chemical**
waterstofperoxide en propyleenoxide

 **Inovyn Belgium**
chloor en dichloorethaan

 **Styrolution Belgium**
styreenkunststoffen – plastics

 **EuroChem Antwerpen**
meststoffen

- ▶ BASF Antwerpen. Opvolging van wettelijke verplichtingen, rapportering, vergunningen, ... verloopt dan ook allemaal gelijk. De andere partners moeten de regels en afspraken die algemeen gelden op de site naleven. Zo geven ze bijvoorbeeld hun milieucijfers door voor de opmaak van het MilieuEffectenRapport (MER) voor de site. Ook voor de partners geldt dat zij eventuele overlast, bijvoorbeeld fakkelactiviteit, extra geluid, ... moeten melden.

VEILIGHEID

30 km per uur op de site, het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen, de wegcode, ... alle partners moeten de veiligheidsregels van BASF verplicht naleven. Continu overleg is aan de orde. Een deel van de partners maakt dan ook deel uit van het comité voor bescherming en preventie op het werk. De partners en BASF leren ook van elkaar bij: het initiatief 'Veiligheid Interactief' brengt regel-

Bij incidenten neemt BASF Antwerpen het voortouw. De BASF-interventiedienst en de medische dienst staan steeds paraat, ondersteund door een crisisstaf.

matig alle partners samen, waarbij één van hen een veiligheidstema voorstelt.

Bij incidenten neemt BASF Antwerpen het voortouw. De BASF-interventiedienst en de medische dienst staan steeds paraat, ondersteund door een crisisstaf die het geheel coördineert. Ook de communicatie verloopt via de kanalen van BASF Antwerpen: alle informatie die relevant is voor de burens, verschijnt hoe dan ook op de burenpagina's van de BASF-website én wordt doorgespeeld naar de communicatieverantwoordelijken van de buurgemeenten. BASF en haar partners houden ook regelmatig samen crisisoefeningen.



De gele **paddenstoel**

Toren met een apart verhaal ...

Hij duikt regelmatig op in foto's en is een herkenningspunt op de site. Maar wat gebeurt er eigenlijk in die opvallende toren en waarom heeft hij die vorm en kleur?

De gele paddenstoel is een onderdeel van de cyclohexanoninstallatie. De steel is een distillatiekolom en in de hoed zitten luchtkoelers om het product af te koelen. Uit de gele paddenstoel komen dus geen gassen vrij, er blaast enkel lucht door. De kleur is eerder toevallig; de isolatiepanelen in de bekleding zijn nu eenmaal geel. Opmerkelijk: de toren is bijzonder geliefd bij onze

interventiedienst. Die gebruikt de 60 meter hoge toren – goed voor 197 treden – geregeld om redingsoefeningen te houden.

'De paddenstoel is één van de oudste constructies op de site en werd in 2014 grondig onder handen genomen', vertelt bedrijfsleidster Sophie Van Dyck. 'In de hoed kwamen nieuwe luchtkoelers die stiller zijn en meer lucht verplaatsen.'

'De paddenstoel maakt deel uit van een bedrijvencomplex met vier grote installaties: twee anoloninstallaties, een anondestillatie en -dehydrogenatie en een soda-installatie. De gemaakte producten vind je terug auto-onderdelen, voedselverpakkingen en textiel. Denk maar aan nylon, een soort polyamide.' De soda-installatie vertrekt van een

nevenproduct van de anoloninstallaties. Soda wordt onder meer gebruikt in de glasindustrie, maar ook bijvoorbeeld om tandpasta mee te maken.

Sophie Van Dyck,
Joris De Wandel
en Marc Van Bouwel.





BASF zoekt m/v met talent

Bij BASF in Antwerpen werken ongeveer 3.000 mensen. Per jaar nemen we meer dan 100 nieuwe medewerkers aan.

Het vereiste diploma? Daar is geen eenduidig antwoord op. We werven zowel mensen aan met een technische of wetenschappelijke achtergrond, als andere profielen. Wat dacht je van communicatiemedewerkers, juristen, logistieke medewerkers ...

Bovendien moet je je diploma nog niet op zak hebben. Jaarlijks bieden we ongeveer 150 stageplaatsen. Veel studenten komen na hun stage vast in dienst.

Procesoperator (m/v)

Je hebt minstens een technische secundaire opleiding of een bachelor. Als procesoperator werk je in een vierploegensysteem in een bepaalde productie-installatie. In het begin zal je vooral de installatieonderdelen bedienen. Later kan je vanuit de controlekamer installaties opvolgen en bijsturen.

Laborant (m/v)

Flexibel, zelfstandig en in het bezit van een bachelordiploma chemie? Hebben chromatografie, fotometrie en titrimetrie geen geheimen voor jou? Misschien zie je dan een job als laborant wel zitten. Je analyseert stalen in het centraal labo of in productie-éénheden en vormt de schakel tussen productie en labo.

INFO

Interesse? Neem zeker een kijkje op www.basf.com/jobs

Wat vindt u van ons?

9 weetjes over de jongste burenenquête

Het burenoverleg bestaat 10 jaar. Naar aanleiding daarvan hielden we opnieuw een burenenquête om uw opvattingen en wensen tegen het licht te houden. Masterstudente Nele Indestege zette haar tanden in deze taak.

1 591 buurtbewoners uit 8 Belgische en Nederlandse gemeentes rond BASF vulden de enquête in. Bovendien strikte Nele 10 buren voor een diepte-interview.

2 Groot, (petro)chemie, werkgelegenheid, steamcracker en fakkelen. Deze associaties maken de buren het vaakst als het over BASF gaat.

3 Buurtbewoners hebben over het algemeen een positief beeld van BASF. 64% geeft een positief tot heel positief antwoord op de vraag *hoe staat u ten opzichte van BASF?*. 27% heeft geen mening.

4 77% van de respondenten kent iemand uit de buurt die bij BASF werkt. Die persoon



Sfeer snuiven op het jongste burenoverleg in september.

is soms ook hun informatiebron. BASF-medewerkers zijn dus echte ambassadeurs voor de burenen.

5 Het burenoverleg is vrij goed bekend: 56% van de respondenten kent het burenoverleg, en 38% kent ook een lid ervan. De overgrote meerderheid vindt het bestaan van het burenoverleg heel nuttig.

6 36% van de ondervraagde burenen was al eens aanwezig op een BASF-evenement, zoals een opendeurdag. Driekwart van hen vond dat een positieve en heel leerrijke ervaring.

7 Toch is er nog werk aan de winkel. Slechts 30% van

de bevroegden kent de bureneninfolijn (00800 – 227 346 36). De Facebook-pagina en Twitter-account van BASF zijn ook te weinig bekend (al kan dat te maken hebben met het feit dat maar de helft een Facebook-profiel heeft en 9% actief is op Twitter).

8 80% van de burenen geeft aan dat ze het burenenblad Zij aan Zij kennen. Toch vinden ze ook dat info over storingen, overlast en maatregelen om hinder te voorkomen meer aandacht mag krijgen in het burenenmagazine.

70% weet niet dat BASF een bureneninfolijn (00800 – 227 346 36) heeft.

NELE INDESTEEGE
Masterstudente





Betaalt BASF ook meer heffing voor groene stroom?

De Vlaamse regering besliste om de energieheffing op groene stroom te verhogen. Betaalt BASF Antwerpen ook meer? En hoe wil BASF de energiediscussie voeren in de toekomst?

CEO **Wouter De Geest** legt uit.

Eind oktober: de Vlaamse regering beslist om de energieheffing per afnamepunt te verhogen. Op die manier wil de Vlaamse overheid de schuldenberg van ongeveer 2 miljard euro aan groenestroomcertificaten tegen 2021 afbouwen. Als erkend gesloten distributienetbeheerder valt ook BASF Antwerpen onder die groenestroomheffing en zal ze dus ook meer betalen.

Toch staat BASF Antwerpen achter die beslissing. 'We zijn tevreden dat Vlaanderen het probleem aanpakt. Eindelijk brengt de regering duidelijkheid over de aanpak van de jarenlange oversubsidiëring. Tussen 2009 en 2012 werden zonnepanelen gesteund aan een tienvoud van de marktprijs en ontspoorden de kosten', vertelt CEO Wouter De Geest. 'We moeten blijven onderzoeken hoe we zo kostenefficiënt mogelijk groenestroomprojecten kunnen realiseren. In Nederland gaat het jaarlijkse groenestroombudget bijvoorbeeld via een uitschrijving telkens naar de meest kostenefficiënte projecten.'

In de toekomst wil BASF graag meer voorspelbaarheid, transparantie en kostenefficiëntie in het energiedebat. 'We willen het totale kostenplaatje vergelijken met dat van onze buurlanden. De totale energiekost is immers te cruciaal voor een sector waar energiekosten zwaar doorwegen.'



Eindelijk brengt de regering duidelijkheid over de aanpak van de jarenlange oversubsidiëring.

WOUTER DE GEEST
CEO BASF Antwerpen



Wetenschap is cool!

Meer dan 100 kinderen bezochten de BASF-stand tijdens de Dag van de Wetenschap. Ze konden deelnemen aan labo-proefjes rond het thema *keep cool* en leerden zo over verwarmen en koelen met chemie. Een leuke manier om hun interesse in techniek en wetenschap aan te wakkeren!





Veiligheidstraining voor transporteurs

Onze interventiedienst komt geregeld tussen bij transportongevallen met chemische producten. Transporteurs moeten dan snel de juiste beslissing nemen. De Europese chemie-associatie ISOPA (isocyanaten en polyolen) hield in september een veiligheidstraining op de site van BASF Antwerpen. In een demo-oefening van onze interventiedienst leerden transporteurs over de noodzakelijke maatregelen die ze moeten nemen bij een ongeval.



Duwtje in de rug

Elk talent telt! Daarom sloeg BASF de handen in mekaar met de Karel De Grote hogeschool om pioniersstudenten (studenten die als eerste uit een gezin verder studeren) een boost te geven. Zo'n dertig pioniersstudenten mocht deelnemen aan een zomerschool om zich klaar te stomen voor het hoger onderwijs. Op het menu? Studietechnieken, rechten en plichten als student en een praktische wegwijs in het hoger onderwijs.



Goed uit de startblokken

1 september. Terug naar school. Of voor het eerst aan het werk. Maar liefst 41 nieuwe medewerkers begonnen op 1 september. De meeste van hen kwamen net van de schoolbanken. Dat betekent niet dat BASF Antwerpen voor hen onbekend terrein is, want 2 op de 3 starters liep hier al stage. Welkom bij BASF allemaal!



Preventieadviseur van het Jaar

Veilig samenwerken met contractoren, dat doet BASF goed! Dat is alvast de mening van Agoria, de sectorfederatie voor de technologische industrie. Onze preventieadviseur Marc De Locht sleepte namelijk de prijs voor Preventieadviseur van het Jaar in de wacht. De jury was gecharmeerd door de openheid en samenwerking. 'Bij BASF staan we niet alleen open voor ideeën van onze eigen medewerkers, maar ook voor ideeën en opmerkingen van onze contractoren', aldus Marc.

INFO

Bekijk ook het interview met Marc op www.agoria.be



Wij creëren chemie die compost doet houden van plastic.



De meeste plastics zijn niet bio-afbreekbaar, maar de ecovio® plastics van BASF verdwijnen volledig indien ze in een gecontroleerde omgeving worden gecomposteerd. Het gebruik van composteerbare zakken voor het verzamelen van organisch afval maakt de verwerking ervan hygiënischer en eenvoudiger. Op deze manier belandt het afval niet meer op stortplaatsen, maar wordt het in waardevolle compost omgezet. Kortom: als de plastic zak die jij vandaag gebruikt in de toekomst bijdraagt tot een schonere omgeving, dan is dat omdat we bij BASF chemie creëren.

www.wecreatechemistry.com

150 jaar

 **BASF**

We create chemistry