



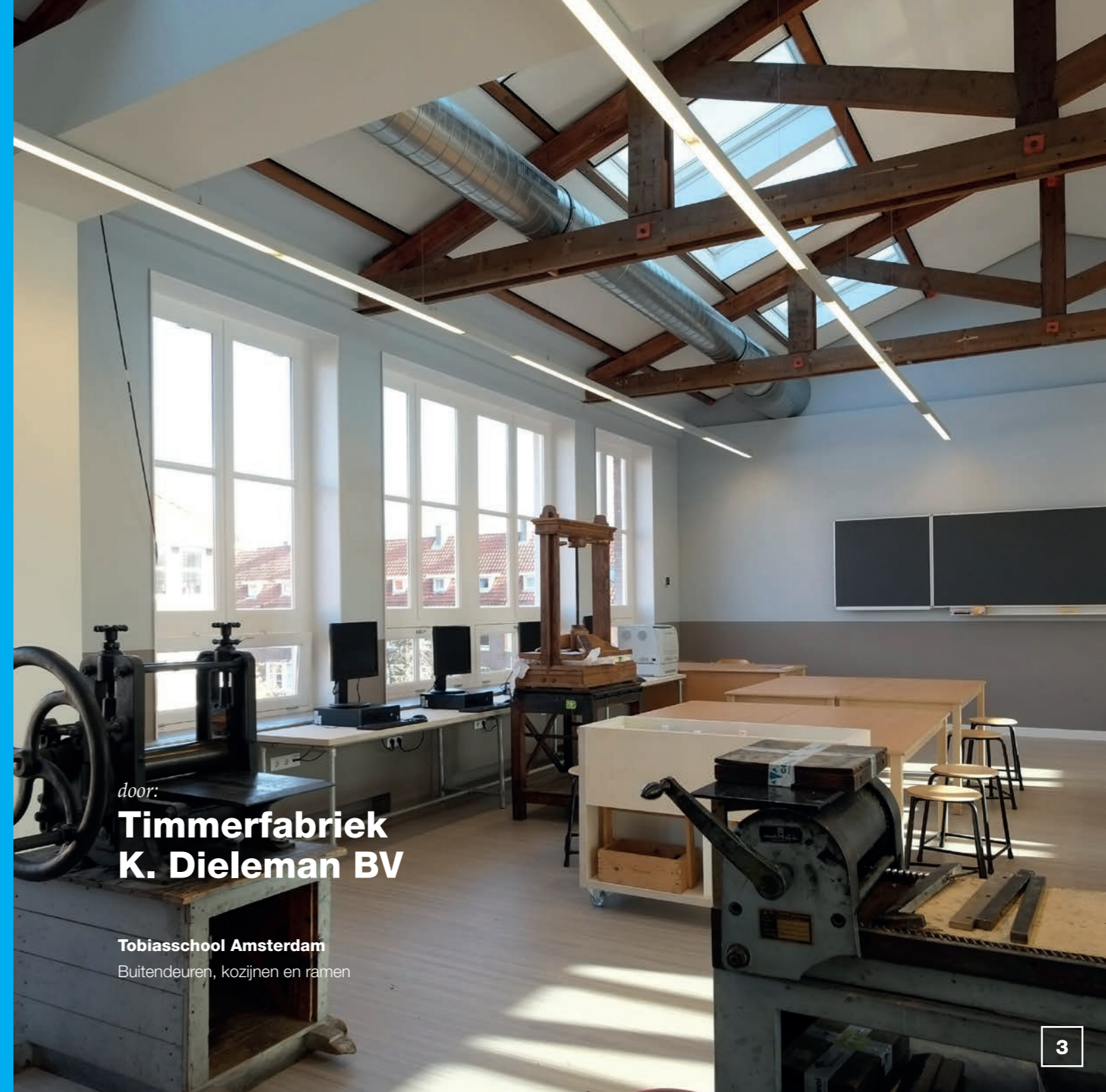
Nederlandse
Branchevereniging
voor de Timmerindustrie

Jaarverslag 2015

De Nederlandse Branchevereniging voor de Timmerindustrie (NBvT) behartigt de gezamenlijke en individuele belangen van ruim 160 aangesloten timmerfabrikanten in technische, juridische en commerciële zin. De NBvT levert een essentiële bijdrage aan de ontwikkeling en stimulatie van het bouwen in en mét hout. De organisatie stimuleert innovaties en werkt mee aan regelgeving met integrale kwaliteitsverbetering als doel. Centraal staan samenwerking, kennis delen, verbinden, efficiency en het hebben van een heldere strategie.

Inhoudsopgave

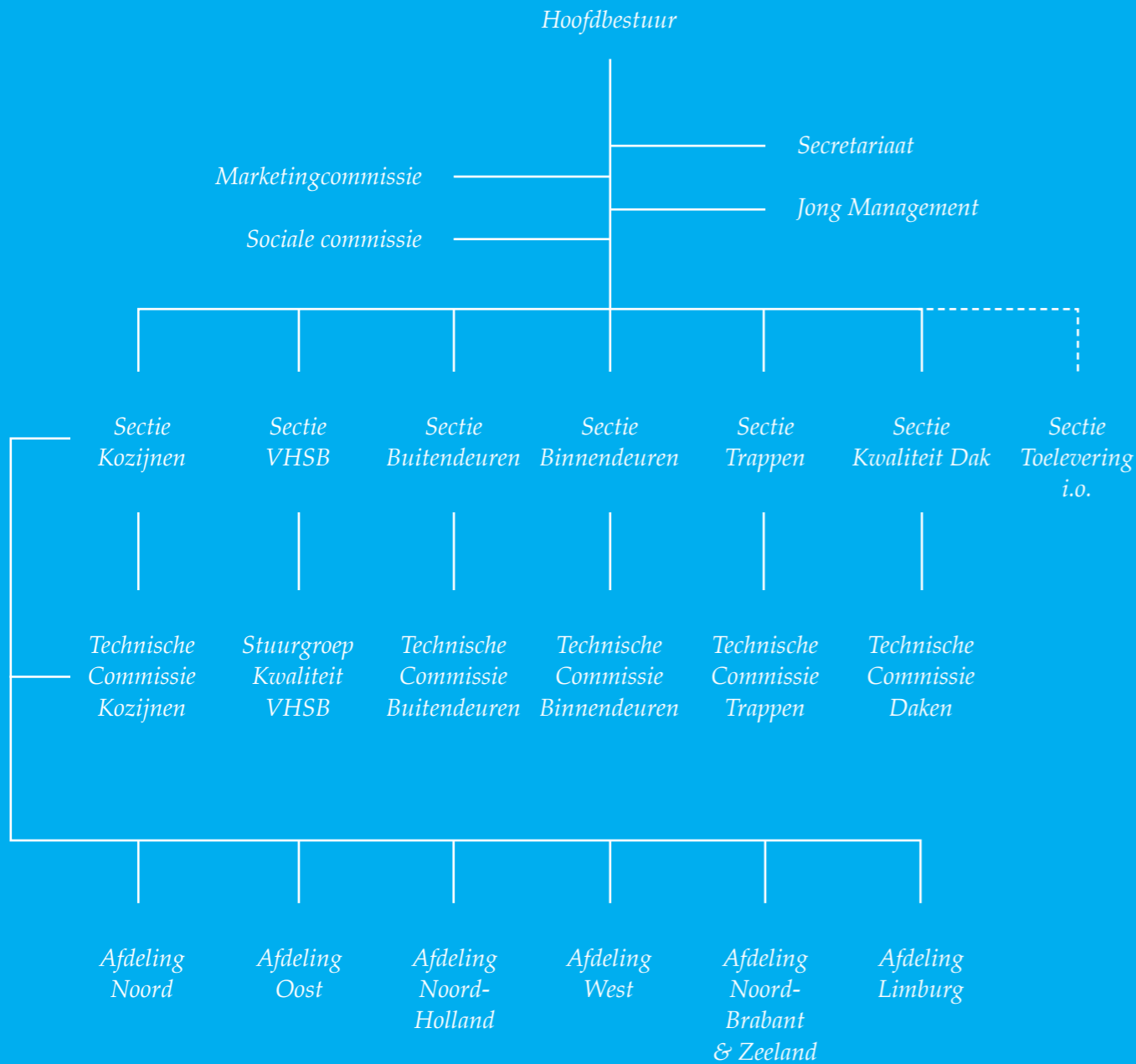
4	<i>Organogram</i>	14	<i>Strategisch plan 2020</i>
6	<i>Voorwoord</i>	24	<i>Marketing & communicatie</i>
10	<i>Marktontwikkeling</i>	28	<i>Techniek & innovatie</i>
11	<i>Personeelsbezetting Omzet</i>	38	<i>Sociaal</i>
12	<i>Cijfers van afdelingen & secties</i>	44	<i>Organisatie</i>



door:

**Timmerfabriek
K. Dieleman BV**

Tobiasschool Amsterdam
Buitendeuren, kozijnen en ramen



door:
**De Groot Vroomshoop
 Houtbouw BV**

Liander Duiven
 Binnenspouwbladen, houtskeletbouw

Voorwoord

Hoewel het voor de diverse Europese landen nog te vroeg is om vast te stellen dat de crisis volledig voorbij is, staan voor Nederland de meeste macro-economische lichten op groen. Na zeven magere jaren met tegenvallende economische ontwikkeling trekt de economie nu duidelijk weer aan. En dat geldt ook voor de Bouw- en Houtbranche, waar na jaren van krimpende activiteit, mede onder invloed van dalende huizenprijzen en economische tegenwind, de sector nu duidelijk in herstel is. Daarmee heeft de Nederlandse economie de crisis achter zich gelaten en is bezig met een conjuncturele inhaalslag. In 2015 heeft dit geresulteerd in een groei van het bruto binnenlands product (bbp) met 1,9%; de grootste toename sinds 2007.

Maar hoewel de wereldeconomie in 2015 een gemengd beeld liet zien, waarbij het herstel in zijn algemeenheid minder sterk doorzette dan eerder gedacht, groeit het Eurogebied inmiddels 11 kwartalen op rij. Voor 2016 wordt een verdere groei in het Eurogebied verwacht, al zal deze hoogstwaarschijnlijk lager uitvallen dan de 1,7% die de ECB in december 2015 nog voorspelde. Met name de grote landen waarin de hervormingen stokken, stellen teleur.

De vraag is hoe de wereldeconomie zich in de komende periode verder ontwikkelt. De mondiale groeiverwachtingen voor 2016 zijn substantieel lager dan een jaar geleden. Het Internationale Monetaire Fonds (IMF) gaat in zijn laatste raming uit van een verwachte groei van 3,4%, hetgeen 0,6 procentpunt lager ligt dan de verwachting van een jaar eerder. Voor Europa bestaat de uitdaging

zich over de politieke hobbels heen te werken - hervormingsmoedigheid, vluchtelingen crisis, EU-referendum in het Verenigd Koninkrijk - om de economisch noodzakelijke hervormingen door te voeren.

Maar waar het Nederlands bedrijfsleven op alle fronten in de lift zit, zijn de verschillen tussen de branches behoorlijk. De bouw en de horeca deden het relatief goed, terwijl de zorgsector en de logistieke sector achterbleven. Voor het MKB als geheel verwacht MKB-Nederland voor 2016 en 2017 voortzetting van het herstel. Zeker het MKB, dat in hoge mate afhankelijk is van de binnenlandse economie, zal profiteren van de consumptiegroei en het verdere herstel op de woningmarkt. Dat is goed voor het ondernemersvertrouwen, maar vraagt ook aandacht voor de instroom van nieuwe leerlingen in technische beroepen. Ook de krimpende beroepsbevolking, een vergrijzend personeelsbestand en de transitie naar een procesgestuurde industrie zetten tot nadenken en vragen om actie om ook in de komende jaren over voldoende gekwalificeerde werknemers te beschikken. De timmerbranche heeft zich in 2015 verder hersteld. Zo had de timmerindustrie in 2015, 8.281 werknemers in dienst. Een stijging van 7% ten opzichte van 2014. De gemiddelde omzet per lid-bedrijf stijgt in 2015 met 6%. Wel vallen in de nasleep van de crisis in 2015 nog een aantal faillissementen te betreuren. De timmerindustrie lift in 2015 mee met de stijging van de woningbouwproductie. De vooruitzichten voor 2016 en verder laten een verdere stijging zien. De stijging van de woningbouwproductie is in 2015 met 19% veel harder gegroeid dan het bruto binnenlands product.

Met inbreng van de leden van de verschillende secties wordt in navolging op het Strategisch Plan 2020 zowel op brancheniveau als per sectie een marketingplan opgesteld. Vanuit het sectorplan is duidelijk gestuurd op het bevorderen van de instroom van jongeren in de Timmerindustrie. Na een oriëntatie op haar bestaan en toekomst als aparte sectie van de NBvT vindt op 16 juni de opheffingsvergadering van de Sectie Kwaliteit Dak (SKD) plaats en treden de sectieleden, voor zover ze nog geen lid waren van de Sectie VHSB, toe tot die sectie. De Nieuwbouw Innovatieregeling van de NAM motiveert de Timmerindustrie actief mee te denken in het realiseren van aardbevingsbestendige houtskeletbouwwoningen. Op het gebied van opleidingen houdt ook in 2015 de problematiek van de Wet Vermindering Afdracht Loonbelasting (WVA) de gemoederen bezig. Om in de opleidingsbehoeften van de branche te voorzien wordt een nieuwe management opleiding “Industrieel Bouwen met Hout” geïntroduceerd. Tijdens de ALV wordt een akkoord bereikt over het organiseren van regionale bijeenkomsten (twee keer per jaar in vier regio's) en wordt ingestemd met de oprichting van een Sectie Toelevering. In 2015 werken initiatiefnemers NBvT en VVNH voor het derde achtereenvolgende jaar samen met 25 participanten aan de Green Deal ‘Bevordering van duurzaam bosbeheer’. Door het uitvoeren van de levenscyclusanalyses (LCA's) en het opstellen van environmental-product-declarations (EPD's) is hard gewerkt aan input voor de Nationale Milieudatabase (NMD).

Het verenigingssecretariaat in Bussum schenkt ruim aandacht aan de individuele ondersteuning van secties en leden. Om de belangen van de leden te behartigen neemt de NBvT actief deel in de diverse NEN- en CEN-

bijeenkomsten. De samenwerking met hout gerelateerde partnerorganisaties zoals VVNH, CEI-Bois, SKH, SHR, VVF en OnderhoudNL wordt verder geïntensiveerd. Het bestuur van de NBvT neemt einde van dit jaar afscheid van ‘Platform Hout Nederland’ (PHN), om meer nadruk te leggen in de richting van het ‘Platform Bouwen met Hout’ en samenwerkingen in het verlengde daarvan. Onder de naam “KVT-online” komt per 1 december de KVT online beschikbaar. Om de kernwaarde “kennis delen” te versterken heeft de website van de NBvT in de tweede helft van het jaar een blogmodule gekregen. Invoering van de Europese Verordening Bouwproducten en CE-markering zorgen ook in 2015 voor de nodige discussies. De door minister Blok aangekondigde “Verbetering kwaliteitsborging in de bouw” wordt nauwlettend gevolgd.

De ambitie om veilig te werken in de Timmerindustrie wordt in 2015 verder ingevuld. Veilig werken houdt mensen duurzaam inzetbaar. Onder de naam “nulmeting veiligheid” worden op grote schaal preventieve veiligheidsbezoeken uitgevoerd. Met FNV Bouw en CNV Vakmensen is in maart 2015 een nieuwe cao ondertekend met een langere looptijd (1 januari 2015 tot en met 31 maart 2017).

J.A. Zwaanenburg
Directeur



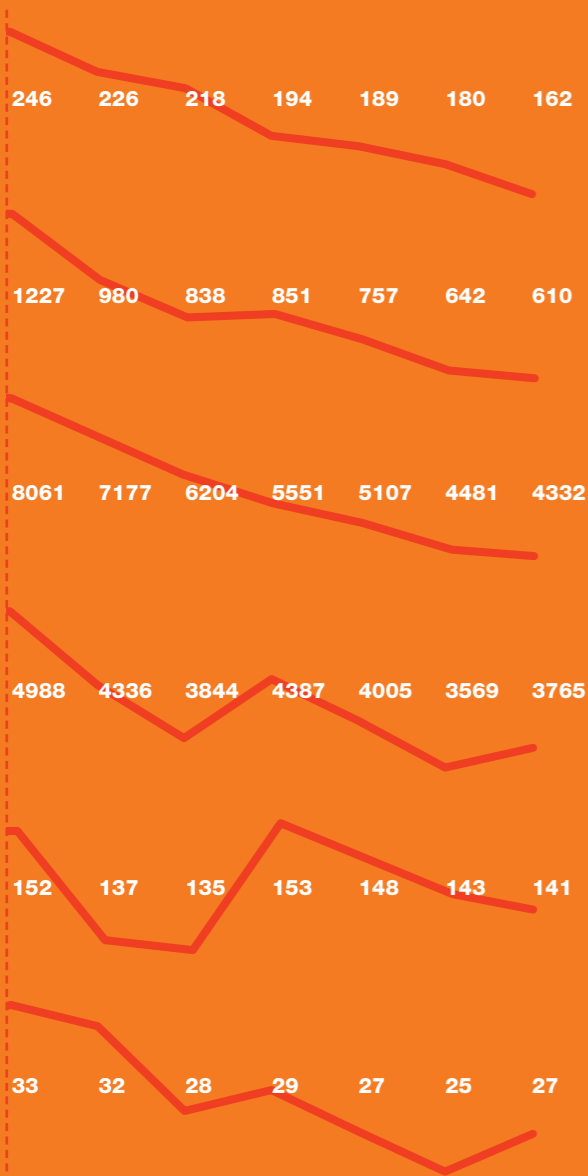
door:

**Van Daalen
Houttechniek BV**

Nieuwe Potstal Monumentenstichting Paardengoed Soest
Kozijnen en ramen

2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015

Marktontwikkeling per jaar



Leden

Omzet

in miljoenen Euro's

Personeel

Omzet per lid

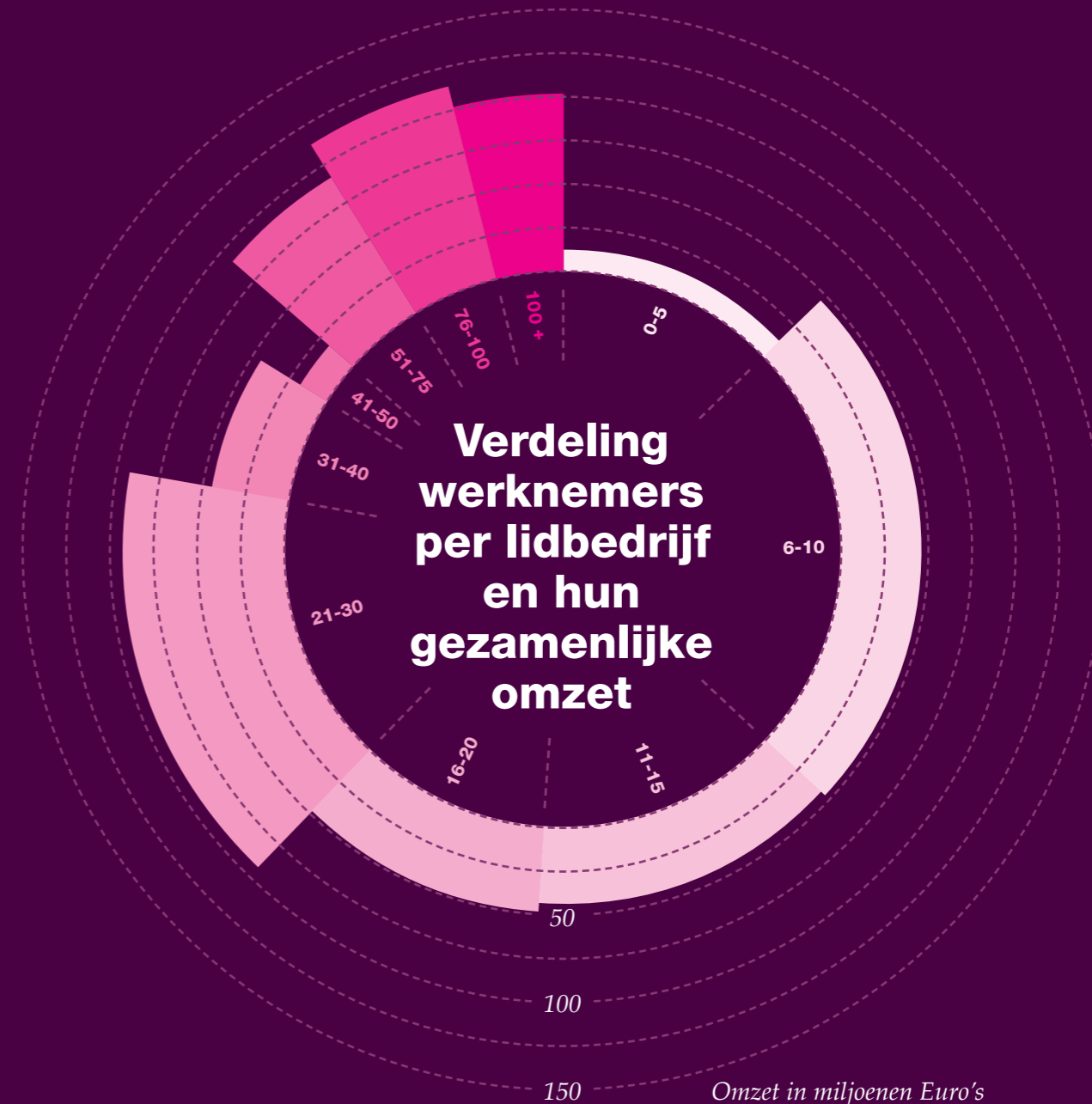
gemiddeld in duizenden Euro's

Omzet per werknemer

gemiddeld in duizenden Euro's

Werknemers per lid

gemiddeld



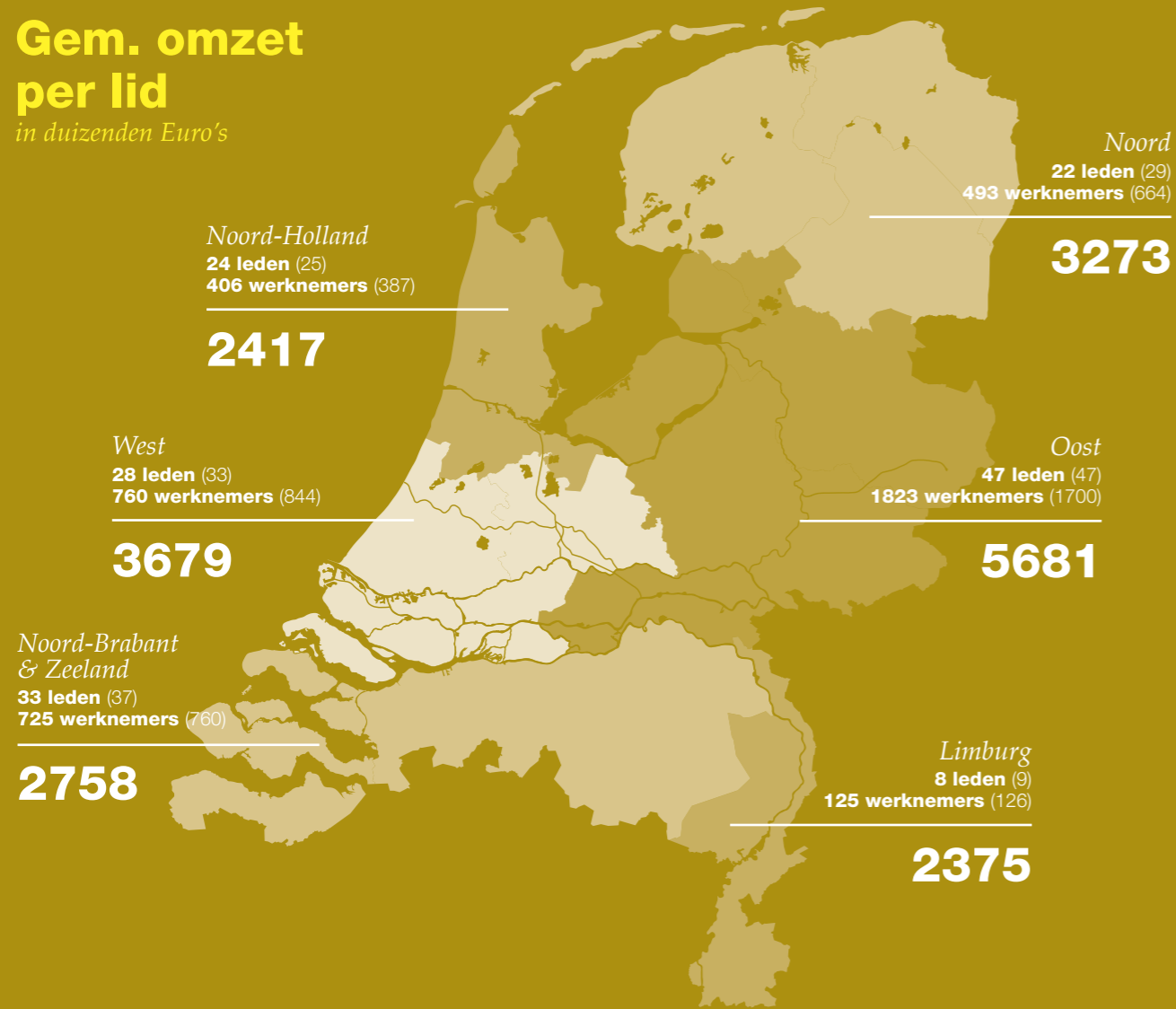
Afdeling

Leden per 31/12/'15 (en per 31/12/'14)

Werknemers per 31/12/'15 (en per 31/12/'14)

Gem. omzet per lid

in duizenden Euro's



Secties	Aantal leden	Aantal werknemers	Totaal omzet in miljoenen Euro's	Omzet per werknemer gemiddeld in duizenden Euro's
kozijnen	117	2280	336	147
trappen	10	323	39	121
binnendeuren	9	785	78	99
buitendeuren	6	309	61	197
vhsb	16	471	74	157
overige	9	164	22	134

Regionale verdeling van de leden per sectie



kozijnen	17	30	19	19	25	7
trappen	1	1	1	4	3	0
binnendeuren	1	6	0	0	2	0
buitendeuren	1	4	0	1	0	0
vhsb	5	4	3	0	3	1
overige	0	3	1	4	1	0
	25*	48*	24	28	34*	8

* leden in meerdere secties

3

1

1

Strategisch plan 2020

In 2015 wordt een vervolg gegeven aan het Strategisch plan 2020 waarbij in het bijzonder aandacht is voor de vier speerpunten: Imago, Arbeidsmarkt, Grondstof, Ketensconcept & Keurmerk. Vanuit de secties Kozijnen en VHSB is per sectie een marketingplan opgesteld.

Dit marketingplan, waarbij het accent op imago ligt, sluit nauw aan op de doelstellingen van het Strategisch Plan 2020. Middels de introductie van het Sectorplan Timmerindustrie zijn samen met SSWT, FNV Bouw en CNV Vakmensen stappen gezet en maatregelen aangekondigd om de effecten van de crisis en de te verwachte tekorten aan werknemers in de nabije toekomst het hoofd te bieden. Samen met de introductie door de NBvT van de Managementopleiding Industrieel Bouwen met Hout is daarmee duidelijk ingespeeld op de behoeften vanuit de Arbeidsmarkt. Vanuit het speerpunt Grondstof is ruim aandacht geweest voor de bevordering van duurzaam bosbeheer middels een actieve bijdrage in de Green Deal. Vanuit het Ketensconcept & Keurmerk project is gewerkt aan een vervolg op het in 2014 gehouden Reframe Housing congres dat voor 2016 gepland staat.



pagina 16

Imago



pagina 20

Grondstof



pagina 18

Arbeidsmarkt



pagina 21

**Ketensconcept
& Keurmerk**

Vrienden #vanhout-campagne

In het derde campagnejaar van Vrienden #vanhout ligt de focus voornamelijk op online en wel Facebook. Op dit sociale medium krijgt de grondstof hout de aandacht en waardering van de consument die het verdient. De populariteit uit zich in 8.000 volgers.

In ditzelfde jaar introduceren de Vrienden #vanhout de brochure 'Zoveel meer met houten kozijnen', waarin de voordelen van houten kozijnen op een geheel nieuwe wijze aandacht krijgen, namelijk vanuit de emotie en beleving.

MVO

Bewust met Hout/Green Deal

Het jaar 2015 was het derde en laatste jaar van de Green Deal Bevordering Duurzaam Bosbeheer die op 20 juni 2013 werd gesloten. Naast de Ministeries van Infrastructuur & Milieu (IenM), Economische Zaken (EZ) en Buitenlandse Zaken (BuZa) hebben 20 branches in de hout-, bouw-, en meubel- en retailketen waaronder de NBvT, VVNH, FNV, CNV, IDH en Tropenbos International de Green Deal ondertekend.

Net als in de twee voorgaande jaren committeerden de verschillende partijen zich aan het bevorderen van duurzaam bosbeheer in het algemeen door het vergroten van het aandeel hout uit duurzaam beheerde bossen op de Nederlandse markt. Dit gebeurde vooral via kennisoverdracht over en het stimuleren van het gebruik van duurzaam geproduceerd hout in de gehele bouwketen.

Monitoring van het aandeel duurzaam geproduceerd hout op de Nederlandse markt uitgevoerd onder de NBvT-leden in 2015 maakt duidelijk dat 84% afkomstig is uit aantoonbaar duurzaam beheerd bos. Van het door de NBvT-leden gebruikte naaldhout is 97% aantoonbaar afkomstig uit duurzaam beheerd bos, van hardhout is dat 75% en van plaatmateriaal 81%.

Alle NBvT-leden rapporteren twee keer per jaar het aandeel duurzaam geproduceerd hout ten opzichte van de totale inkoop/import. Aangesloten lid-bedrijven zonder handelsketencertificaat zijn vanuit de lidmaatschapsvoorwaarden verplicht ten minste één handelscertificaat te hebben. Daarmee worden leden aangesproken op hun verantwoordelijkheid en waar nodig begeleid. Daarna volgt een sanctiebeleid voor de bedrijven die daar niet aan voldoen. In 2015 heeft dat geresulteerd in een 7-tal royementen aangezien het hebben van minimaal

één handelscertificaat een keiharde voorwaarde is voor een volwaardig NBvT-lidmaatschap.

In een eventueel vervolg op de Green Deal lijkt het goed om het accent meer te leggen op het stimuleren van de vraag naar aantoonbaar duurzaam geproduceerd hout. Daarin zouden de certificeringssystemen FSC en PEFC een belangrijke rol kunnen spelen. Door de kritische blik op FSC en PEFC mee te nemen in het actieprogramma van een vervolg op de Green Deal kunnen wellicht milieuorganisaties zoals Greenpeace en WNF binnenboord gehouden worden. En dat lijkt meer dan gewenst. Zeker wanneer we ons realiseren, dat we een belangrijke gezamenlijke doelstelling hebben, namelijk de productie en het gebruik van duurzaam hout prominenter op de kaart te zetten. Daarmee wordt duidelijk dat er nog volop werk te doen is en lijkt een vervolg op de in 2015 beëindigde Green Deal gerechtvaardigd.

CEI-Bois

CEI-Bois (Confédération Européenne des Industries du Bois) is de in Brussel gevestigde vertegenwoordiging van de Europese houtketen met als belangrijkste taken, de lobby in het Europees Parlement en de beïnvloeding van Europese regelgeving en normeringen. Voor de

Europese Commissie en het Europees Parlement vormt de organisatie dan ook het aanspreekpunt wanneer het over de grondstof en/of de productie van hout en houtproducten gaat.

De lobbyvereniging vertegenwoordigt de houtsector in verschillende Europese normcommissies. Met de vereniging vindt afstemming plaats om ook de Nederlandse inbreng in de schaduwcommissies zo goed mogelijk te begeleiden.

Een van de doelstellingen van CEI-Bois is het verhogen van de zichtbaarheid van de houtindustrie vanuit een concreet geformuleerde strategie. Het CEI-Bois netwerk omvat o.a. ambtenaren en leden van het Europees Parlement, branche gerelateerde organisaties, vakbonden en niet gouvernementele organisaties (NGO's). CEI-Bois heeft zich ook in 2015 tot taak gesteld om samen met de leden hout op de politieke agenda in Brussel te krijgen en houden.

Opleidingen

Vooral in MBO-opleidingenland is het een bewogen jaar.

Van SH&M naar SBB en SSWT

De branche is gewend aan het Kenniscentrum SH&M waar de wettelijke- en bovenwettelijke taken een plaats hebben. Denk aan kwalificering, examinering, beroepspraktijkvorming (BPV), leermiddelen en andere producten. Ofwel, wat moeten leerlingen leren, wat hebben ze daar voor nodig en hoe controleren we dat? Met de wetswijziging Wet educatie en beroepsonderwijs (WEB) is dit landschap voor alle sectoren opgeschud. Dit betekent voor SH&M dat zij ophoudt te bestaan.

Per 1 augustus zijn de wettelijke taken overgedragen aan de Stichting Samenwerkingsorganisatie Beroepsonderwijs Bedrijfsleven (SBB). De bovenwettelijke taken zijn verdeeld onder SSWT, ECM en NBVT (Vakbekwaamheid Timmerfabrikant). Een tijdrovend traject.

Om te zorgen dat de timmerindustrie invloed blijft houden op de 'eigen opleidingen' is de NBvT binnen de SBB naar voren gestapt als lid van het 'Bestuur Sectorkamer Techniek en Gebouwde Omgeving' (naast metaal en bouw). Eind dit jaar is het 'Marktsegment Hout- en Meubel' een feit, waardoor de NBvT terugtreedt als bestuurslid en een plaats aanvaardt in het Marktsegment als voorzitter. Daarmee zijn wettelijk taken (voor zover mogelijk) geborgd. Wel blijven vragen spelen waarbij alertheid geboden is, zoals de erkenning van opleidingsbedrijven (samenwerkingsverbanden die dit najaar opeens onder vuur komen te liggen), voldoende leerlingen (macrodoelmatigheid) en de keuzedelen. Daar waar nodig werken we samen met de andere technische branches.

Ontwikkelingen in het veld

Verandering is niet altijd slecht. Dankzij alle wijzigingen en ontwikkelingen, wordt hard gewerkt aan nieuwe zaken. Zo steekt SSWT veel energie in het 'Sectorplan Timmerindustrie'. Het is namelijk belangrijk om in de toekomst voldoende passend geschoold personeel te hebben en te houden. Ook is gestart met de zogeheten 'Branche Kwalificatie'. NBvT steunt deze activiteiten van de SSWT alsook de samenwerkingsverbanden die georganiseerd zijn in de commissie 'Opleiding en Arbeidsmobiliteit'.

Verder blijkt het vraagstuk rond de WVA te spelen. Hoewel Kamervragen en een gesprek met de directie Belastingdienst plaatsvinden (in samenwerking met VNO-NCW en andere branches) biedt het weinig soelaas. Men blijkt niet gevoelig voor de harde argumenten en het deels moreel appél. Hoe dan ook, het gelijk dient via de juridische weg gehaald te worden.

Managementopleiding Industrieel Bouwen met Hout

Omdat de opleiding Vakbekwaamheid terugkomt naar de NBvT wordt samen met een klankbordgroep, bestaande uit leden, oud deelnemers, VVNH en voorheen betrokkenen nagedacht over vernieuwing van de opleiding. Dit leidt tot de 'managementopleiding Industrieel Bouwen met Hout' bestaande uit vier modules: industriële houtverwerking, procesoptimalisatie, management en strategie & marketing. Een externe opleidingscoördinator begeleidt de opleiding namens de NBvT. Er wordt gewerkt met een keur aan docenten die bij voorkeur de meest recente kennis aan de deelnemers kunnen overdragen. Dit met als doel om in het voorjaar van 2016 met de eerste lichting te starten.

Beschikbaarheid van goede milieudata voor hout in de bouw

Hoewel hout uit duurzaam beheerd bos als hernieuwbaar materiaal - wat betreft impact op het milieu - goed zou moeten scoren, heeft het daadwerkelijk aantonen daarvan de nodige voeten in de aarde. De aanzet LevensCyclus Analyses (LCA) die er was, bleek bij nader onderzoek de branche niet juist te representeren. Correcte en vooral gerechtvaardigde aannames bleken van vitaal belang voor een goede LCA. Daarom is ingezet op twee zaken:

1. Updaten LCA's naar juiste rechtvaardiging en volgens de meest recente normen en bepalingsmethode;
2. Uitbreiden LCA's zodat uiteindelijk een 'heel huis' wat betreft milieu impact in hout is te berekenen door opdrachtgevers

Hoewel een (zeer) beperkt aantal Levenscyclusanalyses eind dit jaar beschikbaar is, volgt de rest in 2016. Dit door de intensieve werkzaamheden die nodig zijn om tot een geldige LCA te komen.



EPD HSB buitenwand
 EPD HSB dragende binnenwand
 EPD HSB niet dragende binnenwand
 EPD HSB binnenspouwblad
 EPD HSB spouwblad, woningscheidend



EPD trap met twee kwarten



EPD dakelementen
 EPD houten plat dak
 EPD houten vloer



EPD stapeldorpeldeur
 EPD vlakke binnendeur
 EPD uitbreiding buitendeuren



EPD buitendeurkozijn
 EPD naar buiten draaiend raam (5x)
 EPD draaikiep (5x)

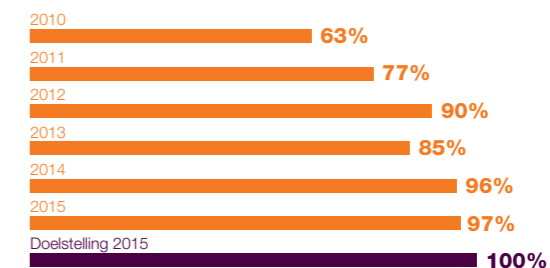
Samenwerking om hout in de bouw milieutechnisch goed op de kaart te zetten

De NBvT neemt deel aan diverse werkgroepen binnen projecten rondom milieu informatie, bepalingsmethode, classificatie en rekentools, zoals de werkgroep rond 'Module D' (o.a. recycling) en het project 'TKI KIEM'. Bij dit laatste project draait het onder meer om een rekentool waarmee op hoofdlijnen de constructie op milieueffect wordt doorgerekend. Het is relevant dat hout daarin op de juiste wijze wordt meegenomen. Daarnaast treedt de NBvT toe tot de MBG, de beleidscommissie betreffende de Nationale Milieu Database (NMD). Overigens wordt, ten behoeve van het houtbelang, rond deze projecten en de (internationale) lobby nauw samengewerkt met de VVNH. Ook het collectief rond de Green Deal Biobased Bouwen en EUSSTTC blijken goede partners om hout als een van de hernieuwbare materialen goed op de kaart te zetten.

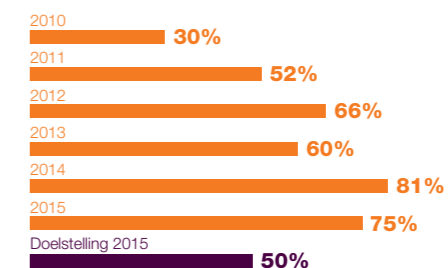
Het bestuur van de NBvT neemt einde van dit jaar afscheid van 'Platform Hout Nederland' (PHN), om meer nadruk te leggen in de richting van het 'Platform bouwen met hout' en samenwerkingen in het verlengde daarvan. Uiteraard blijft de NBvT daar waar gepast samenwerken met de andere leden van PHN.

Gerapporteerd percentage duurzaam t.o.v. doelstelling 2015

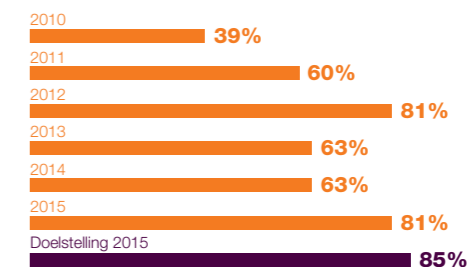
Naaldhout



Hardhout



Plaatmateriaal



Ketensconcept & Keurmerk

Innovatie en samenwerking

Rondom innovatie en samenwerking is dit een jaar van afsluiten en weer opnieuw opstarten van ontwikkelingen:

Innovatie

Prestatie Contract (IPC). Hoewel het project eind 2014 in goede orde is afgerond worden in april de resultaten voor een breder publiek zichtbaar. Dit dankzij een demo in chique galeriestijl in het ICDubo in Rotterdam en de website www.biobasedfront.nl. Het is aan de betrokken bedrijven zelf om de resultaten verder te verzilveren.

Reframe Housing

De Sectie VHSB besluit 'Reframe Housing' opnieuw leven in te blazen. Dit mondt uit in een praktische werkbijeenkomst en projecten.

Regiobijeenkomsten

Tijdens de ALV is akkoord bereikt over het organiseren van regionale bijeenkomsten (twee keer per jaar in vier regio's). Deze bijeenkomsten worden voorafgegaan door een informatief gedeelte voor leden van de Sectie Kozijnen. Binnen de regiobijeenkomsten komen altijd twee actuele thema's aan bod. In 2016 wordt dit in gang gezet.



door:

Reinærdt Deuren BV

Atlas Theater Emmen

Binnendeuren

Marketing & communicatie

De structuur van marketing & communicatie van de NBvT is hier en daar veranderd. De individuele productsecties hebben een actieve rol gekregen en de NBvT-marketingcommissie vervult de overkoepelende functie.

De marketingcommissie NBvT komt in de eerste helft van het jaar eenmalig bijeen om het DNA van de NBvT vast te stellen en een nieuwe missie en visie en bijpassende kernwaarden te formuleren. Dit sluit aan op de doelstelling richting 2020 'de NBvT is het platform voor hout in de bouw'. De commissie wordt tijdens deze sessie versterkt door extra vertegenwoordigers vanuit elke productgroep, een vertegenwoordiger van SGT en Buildsight. Na deze sessie worden de eerste stappen gezet naar een algemeen marketingplan voor de NBvT. Dit jaar gaat de meeste aandacht uit naar de plannen op sectieniveau.

Sectie Kozijnen

Na een intensief traject waarbij het DNA, de missie, visie en kernwaarden van de Sectie Kozijnen worden bepaald en vastgelegd, geeft het bestuur van de sectie toestemming tot uitvoering van het marketingplan. De focus van het plan ligt op het online positioneren van het houten kozijn in het algemeen, om zo in te spelen op de informatiebehoefte van 'online' oriënterend Nederland. In tegenstelling tot voorgaande jaren wordt veel aandacht besteed aan inspireren, informeren, enthousiasmeren, motiveren en kennis delen. Dit met als doelstellingen de zichtbaarheid en vindbaarheid van het houten kozijn verbeteren en de markt vergroten. Het bijzondere van dit plan is dat de leden van de sectie een actieve rol in de uitvoering hebben. De online middelenmix, het contentplan, de meetinstrumenten

en de offline middelen zijn gemaakt. In 2016 starten de marketing- & communicatie-activiteiten.

De Sectie Kozijnen introduceert de brochure 'Zoveel meer met houten kozijnen', waarin de voordelen van houten kozijnen op een geheel nieuwe manier aandacht krijgen. De brochure benadert de voordelen namelijk niet vanuit de techniek, maar vanuit emotie en beleving. De brochure is zowel in print als digitaal beschikbaar. Het contentplan is gebaseerd op deze voordelen.

Sectie VHSB

De PR-groep (marketingcommissie) van de Sectie VHSB stelt een nieuw marketing- en communicatieplan voor de Sectie VHSB op. De opzet van dit plan is toegelicht en besproken in de voorjaarsvergadering van de sectie. Na uitwerking van het plan geeft de sectie in de najaarsvergadering akkoord op de uitvoering. In 2016 starten de marketing & communicatie-activiteiten.

De Benchmark Sectie VHSB is verder uitgewerkt en bevat naast houtskeletbouw ook houtachtige dakconstructies, niet-dragende houten binnenspouwbladen en gevelvullende elementen. Halverwege 2016 start de benchmark. Deze is, net als online meetinstrumenten, gericht op het meten van het effect van de marketing- en communicatie inspanningen.

De NBvT en Sectie VHSB positioneren, samen met een aantal partners, HSB in de markt als dé oplossing voor aardbevingsbestendig bouwen. Hiervoor is na een communicatieplanning een start gemaakt. Zo is de consumentgerichte website www.aardbevingbestendighuizen.nl live gegaan met als thema "Veilig wonen en leven in houtskeletbouw". Daarnaast

zijn in november activiteiten op social media gestart. In die maand is ook aan het Duurzaam Gebouwd Congres deelgenomen in de vorm van een workshop en expositieruimte. Dit vindt plaats in Groningen met als thema “Samen bouwen aan Duurzaam Groningen” en het accent op “aardbevingsbestendig verduurzamen”.

Sectie Trappen

De PR-werkgroep Trappen komt drie keer samen om te komen tot marketing- en communicatie-activiteiten voor houten trappen. Hieruit volgen ideeën voor een algemene trappenbrochure (zowel in gedrukte als digitale vorm) en een inspiratiewebsite. Naast de PR-werkgroep introduceert een werkgroep de verbeterde brochure “Stellen van Trappen”. De brochure verschijnt in een volledig nieuwe vorm; als een poster met de titel “Trappen stellen in de woningbouw, richtlijnen en voorwaarden”. Deze richtlijnen en voorwaarden zijn ter voorkoming van ongevallen van trappenstellers en derden (veiligheid, fysieke klachten van trappenstellers en arbeidsomstandigheden), technische problemen aan de trappen (kwaliteit) en logistieke problemen (communicatie).

De nieuwe digitale benchmark trappen gaat in januari van dit jaar online.

Communicatie

De focus van communicatie ligt voornamelijk op online kansen. De leden van de NBvT ontvangen zeven digitale nieuwsbrieven en in totaal vierentwintig digitale circulaire, met onderwerpen onderverdeeld in marketing, techniek en bedrijfsvoering.

NBvT-website

Om de kernwaarde ‘kennis delen’ te versterken, heeft de website van de NBvT in de tweede helft van het jaar een blogmodule gekregen. De op de website gepubliceerde relevante kennis van specialisten (in de vorm van blogs) wordt verspreid via beschikbare online kanalen (zoals de social media LinkedIn en Twitter).

Elke uitgave van het magazine “Timmerfabrikant” is voorzien van vier pagina’s NBvT-nieuws.

door:

Westerveld & Nederlof BV

Basiswoningen Breedenbroek

Buitendeuren, kozijnen en ramen



Techniek & innovatie

Techniek & innovatie ondersteunt de vijf productsecties binnen de NBvT. De secties Kozijnen, Buitendeuren en Binnendeuren hebben een permanente Technische Commissie, de Sectie Trappen heeft een ad-hoc-Technische Commissie en de Sectie VHSB heeft een Stuurgroep Kwaliteit. De Sectie Kozijnen heeft een collectieve aanpak, de overige secties pakken alleen de grote onderwerpen aan.

KOMO vs CE

Ook dit jaar is er veel overleg en discussie tussen KOMO enerzijds en het Ministerie van Binnenlandse zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) en Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT) anderzijds. De discussie gaat over de rol van de private keurmerken binnen de Bouwproducten Verordening (CPR). Eind 2015 is hierover nog (steeds) geen duidelijkheid.

Bouwbesluit

Er zijn dit jaar slechts kleine wijzigingen in het Bouwbesluit 2012. Leden worden hierover geïnformeerd via circulaires (2015-06, 2015-24).

Verbetering kwaliteitsborging in de bouw

De door minister Blok aangekondigde "Verbetering kwaliteitsborging in de bouw" wordt nauwlettend gevolgd. Wij nemen als NBvT deel aan het "Platform Voorbereiding Stelselherziening". In dit platform zijn de verschillende brancheverenigingen, verzekeraars en KOMO vertegenwoordigd. Door deelname is de NBvT vroegtijdig

geïnformeerd over "Verbetering kwaliteitsborging in de bouw". Binnen de NBvT zijn processen in gang gezet zodat de leden hierin meekunnen. De invoeringsdatum is eind 2015 niet bekend.

Normcommissies

Om er voor te zorgen dat de belangen van de leden behartigd worden en de NBvT hen tijdig kan informeren, neemt de NBvT deel aan:

Nationaal (NEN):

- NEN 35100103 TGB houtconstructies
- NEN 35107413 Vochtwering in gebouwen
- NEN 353001 Hout
- NEN 353084 Brandveiligheid bouwproducten
- NEN 353641 Deuren en ramen
- NEN 353641 Inbraakwerendheid

Internationaal (CEN):

- CEN TC 33 WG 1 (Ramen en deuren)
 - TG 06 (schrijft productnormen)
- CEN TC 33 WG 7 (Inbraakwerendheid)
- CEN TC 33 WG 8 (Fire and Smoke)
- CEN TC 124 WG 5 (prefabricated wall, floor and roof)
- CEN/TC 127 WG 3 (Brandwerendheid - deuren)
- CEN/TC 175 WG 37 (Stairs)
- ISO TC 287 (Chain of Custody(CoC))

Sectie Buitendeuren

Onderstaande onderwerpen zijn behandeld:

Werkgroep deur-kozijnconstructies

Dit is een gezamenlijke werkgroep van de Sectie Kozijnen en de Sectie Buitendeuren. In 2015 zijn de toeleveranciers (hang- en sluitwerk, laag reliëfdorpels en dichtingen) geïnformeerd over de wensen en resultaten van de werkgroep. Samen is gewerkt aan uitvoeringsrichtlijnen voor uitwisseling van de verschillende producten.

Herzien BRL 0803

Met de discussie tussen KOMO en BZK/ILT in het achterhoofd, is gekeken hoe een nieuwe, herziene BRL vormgegeven moet worden. Als deurenfabrikant kun je namelijk geen verantwoordelijkheden naar je toetrekken als je niet weet waar je deurblad wordt toegepast.

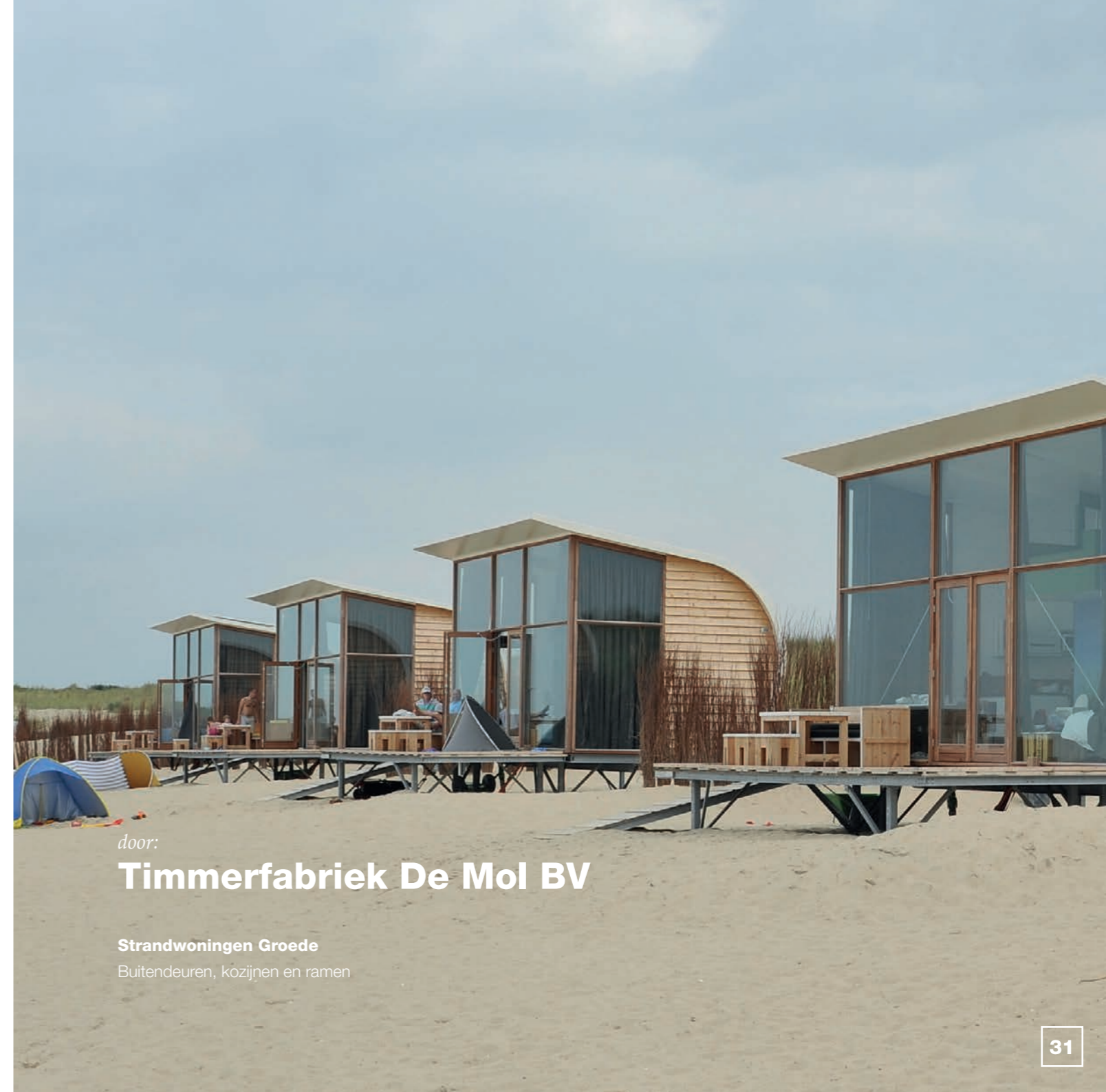
CE-markeren brand- en rookwerende deur- en raamconstructies

In oktober 2014 publiceerde de NEN de NEN-EN 16034 "Voetgangersdeuren, industriële, commerciële, garagedeuren en ramen - Productnorm, prestatie-eisen - Eisen ten behoeve van weerstand tegen brand en/of rookcontrole". Dit jaar is met spanning afgewacht wanneer deze productnorm aangewezen wordt in het "Official Journal" van de Europese Commissie. Na een eerdere publicatie, geeft de Europese Commissie aan dat de co-existentieperiode in gaat op 1 september 2016 en een looptijd heeft van 3 jaar. Met andere woorden; brand- en rookwerende raam- en deurconstructies mogen vanaf 1 september 2016 en moeten vanaf 1 september 2019 CE gemarkeerd worden.

Sectie Binnendeuren

De Sectie volgt de ontwikkelingen binnen Europa met betrekking tot de productnormen voor binnendeuren nauwlettend. De Sectie is vertegenwoordigd binnen de verschillende Europese Commissies. De twee belangrijkste (in ontwikkeling zijnde) Europese normen zijn:

- prEN 14351-2 "Ramen en deuren - Productnorm - Prestatie-eisen - Deel 2: Binnendeuren zonder brand- en/of rookwerende eigenschappen". Deze Europese norm is de basis voor CE-markering van binnendeurconstructies.
- NEN-EN 16034 "Voetgangersdeuren, industrie-, bedrijfs- en garagedeuren, en ramen die open kunnen - Productnorm, prestatiekenmerken - brandwerende en/of rookbeperkende kenmerken. Deze Europese norm is de basis voor CE-markering van brandwerende deur- en raamconstructies. NEN-EN 16034 is in oktober 2014 gepubliceerd. Zoals aangegeven bij de Sectie Buitendeuren, brand- en rookwerende raam- en deurconstructies mogen vanaf 1 september 2016 en moeten vanaf 1 september 2019 CE gemarkeerd worden.
- De Sectie Binnendeuren bemoeit zich in 2015 actief met de EN 15269 serie. Deze serie normen regelt de uitbreiding van het geldigheidsgebied van beproevingsresultaten (Wat meet ik ten opzichte van de geteste oplossing?). Deze serie normen is bepalend om keuzes te maken over wat er getest moet worden zodat het bestaande assortiment compleet gehouden kan worden en vormt de basis voor toekomstige testen.



door:

Timmerfabriek De Mol BV

Strandwoningen Groede

Buitendeuren, kozijnen en ramen

Sectie Kozijnen

Binnen de Sectie Kozijnen werken, onder de Technische Commissie, verschillende werkgroepen. Iedere werkgroep bestaat uit ten minste één lid van de Technische Commissie Kozijnen, mensen uit de eigen achterban, zo nodig aangevuld met deskundigen van het specifieke onderwerp, ondersteunt door de afdeling Techniek & innovatie van de NBvT.

De volgende onderwerpen spelen een rol binnen de verschillende werkgroepen:

KVT-online

Er zijn drie uitgaven van de KVT; de industrierversie, een architectenversie en een studentenversie. Deze worden regelmatig herzien. Papieren uitgaven zijn echter bij het beschikbaar komen (publicatie) vaak weer door de realiteit achterhaald. Daarnaast blijkt uit ervaring dat bijhouden van drie uitgaven onmogelijk is. Daarom is de KVT gedigitaliseerd (vervangt papieren versies tot en met 2013). Onder de naam “KVT-online” is deze per 1 december 2015 online beschikbaar in de vorm van een webapplicatie.

KVT-info

Er worden drie “KVT-info’s” uitgegeven:

- 2015-01 Oppervlaktebescherming
- 2015-02 balkonafscheidings en doorvalbeveiligingen
- 2015-03 KVT-online

Brandwerende gevelelementen

Er is een nieuwe versie van de aanvulling op de KVT AOK 001 “Brandwerende gevelelementen” gepubliceerd. Brandwerende gevelelementen mogen alleen als

brandwerend bestempeld worden als deze gevelelementen dóór of onder de verantwoordelijkheid van het NBvT-lid van glas zijn voorzien. Om brandwerende gevelelementen herkenbaar te maken, zijn merktekens ontworpen. Leden zijn geïnformeerd via circulaire 2015-13.

CE-markeren

Zoals bij de Secties Binnendeuren en Buitendeuren zijn ook binnen de Sectie Kozijnen de ontwikkelingen rondom de NEN-EN 16034 met belangstelling gevolgd.

Voor het CE-markeren van de “normale” kozijnen vinden begin dit jaar voorlichtingsbijeenkomsten plaats. Hier hebben de NBvT en SKH de verantwoordelijkheden nogmaals toegelicht en hebben de softwarehuizen aangegeven op welke termijn de CE-markering geïmplementeerd is in hun software. Leden zijn geïnformeerd via circulaire 2015-20.

KVT+ details

Naar aanleiding van een bezoek aan U-waarden deskundigen van Leitz in Oostenrijk is besloten tot uitwerking van een KVT+ detaillering. In tegenstelling tot de ‘normale’ trajecten waar de Technische Commissie zaken uitwerkt voor 80% van de leden, wordt hier een KVT+ detaillering uitgewerkt waar in eerste instantie 20% van de leden mee kan werken. De overige leden hebben zo een richtlijn voor de toekomst en kunnen snel aanhaken.

Renovatie-details

De werkgroep oppert het idee om ‘principe renovatiedetails’ uit te werken. Elke renovatiesituatie is uniek en uitwerking van principedetails blijkt niet mogelijk. Principes met betrekking tot bouwkundige aansluiting, waterkering en luchtdichting zijn wel uitgewerkt. Deze zijn opgenomen in katern 11 B4 van de KVT-online.

Werkgroep deur- kozijnconstructies

Dit is een gezamenlijke werkgroep van de Sectie Kozijnen en de Sectie Buitendeuren. Op verzoek van beide secties zijn de volgende prestatie-eisen geformuleerd:

- All season sluitwerk, instellen niet meer nastellen
- Deuren maximaal 4 mm krom
- Luchtdichtheid klasse 4 (vlak)
- Luchtdichtheid klasse 3 (4 mm krom)
- Waterdichtheid 300 Pa (vlak)
- Bedienbaarheid:
 - Afsluiten(vingers) 1,5 Nm/6 N (EN 12217 klasse 3)
 - Afsluiten (hand) 5 Nm/50 N (EN 12217 klasse 3)

Op basis van deze prestatie-eisen is een deurconstructie ontwikkeld en getest. De bovenstaande prestatie-eisen blijken zonder meer haalbaar. Het traject en de behaalde resultaten worden besproken met de toeleveranciers van dichtingen, laag reliëfdorpels en hang- en sluitwerk. Samen is gewerkt aan uitvoeringsrichtlijnen voor uitwisseling van de verschillende producten.

Vanuit de werkgroep is een katern ‘deurkozijnen’ opgenomen in de KVT-online. In dit katern is, naast het positioneren van hang- en sluitwerk, een herziene richtlijn hang- en sluitnaden opgenomen. Leden zijn geïnformeerd via circulaire 2015-09.

Bevestigingspunten balkonafscheidings en doorvalbeveiligingen

Op basis van de in de BRL 0801 opgenomen prestatie-eisen aan bevestigingspunten voor balkonafscheidings en doorvalbeveiligingen, ontwikkelt een lidbedrijf een oplossing. De Sectie Kozijnen heeft de onderbouwing (waaruit blijkt dat deze oplossing voldoet aan de prestatie-eisen zoals opgenomen in de BRL 0801) overgenomen. De Sectie Kozijnen besluit de oplossing alleen vrij te geven in die situaties waar de balkonafscheidings en/of doorvalbeveiligingen door of onder verantwoordelijkheid van het NBvT-lidbedrijf worden gemonteerd. Leden zijn geïnformeerd via circulaire 2015-10.



door:

VAKO Kozijntechniek BV

Villa Rotonda Casticum
Kozijnen en ramen

Sectie VHSB

De productgroep binnenspouwbladen en gevelvullende elementen heeft tot begin dit jaar nog geen duidelijke eigen plaats binnen de NBvT. Een deel van de producenten is lid van de Sectie Kozijnen en een deel is lid van de Sectie VHSB. Het is echter met name de Sectie VHSB (en daarvoor de VHSB) die aandacht besteedt aan deze productgroep. Verder heeft de Sectie Kwaliteit Dak (SKD) eind 2014 uitgesproken zich aan te willen sluiten bij de Sectie VHSB. Beide ontwikkelingen hebben als resultaat dat op 21 mei de Sectie VHSB, met een wijziging van het sectiereglement, unaniem besluit het sectielidmaatschap ook open te stellen voor NBvT-leden die geen KOMO-certificaat Houtskeletbouw hebben, maar wel in het bezit zijn van een KOMO-certificaat Houtachtige Dakconstructies en/of een KOMO-certificaat Niet-dragende Binnenspouwbladen en Gevelvullende Elementen. Doel is een sterke en slagvaardige Sectie waarin alle 'prefab' gebundeld is en die bovendien het NBvT-lidmaatschap aantrekkelijker maakt voor de nog-niet-bij-de-NBvT-aangesloten prefab producenten.

Er wordt een aanvraag ingediend in het kader van de nieuwe "Nieuwbouw Innovatieregeling" van de NAM. De aanvraag betreft "Realisatie van aardbevingsbestendige houtskeletbouwoningen", waarbij de regeling mogelijkheden biedt voor een tegemoetkoming in de kosten voor (nadere) onderzoeken en een tegemoetkoming in de realisatiekosten van een pilot-project. Deze aanvraag is door de NAM gehonoreerd met de toezegging van een financiële tegemoetkoming voor nader onderzoek. Vanaf het voorjaar wordt er vervolgens druk gewerkt aan de deelonderzoeken van dit onderzoeksproject. In November

worden de tussenresultaten gepresenteerd aan de NAM. In het voorjaar van 2016 worden de resultaten gepresenteerd in de leden- en deelnemersvergadering van de Sectie VHSB en vindt de eindrapportage plaats richting de NAM. Onderdeel daarvan is een aanzet voor een SKH-publicatie, die de inpassing in de KOMO-certificering Houtskeletbouw gaat regelen.

De in 2014 gestarte monitoring van het houtvochtgehalte en de temperatuur onder en boven de folie onder PV-panelen loopt door tot in 2016. De tussentijdse resultaten geven echter al een duidelijk beeld. Op basis daarvan vindt overleg plaats met de houthandel (over het houtvochtgehalte) respectievelijk de folieproducenten (over de temperatuur versus de levensduur van folies).

In samenwerking met SKH en Bureau Nieman wordt gewerkt aan een publicatie die op basis van het Bouwbesluit en NEN 6068 (die nadere en zwaardere eisen stelt in het kader van brandoverslag) duidelijk aangeeft in welke situatie welke brandklasse vereist is voor de gevels van een gebouw of woning. Vervolgens (wetende wat de eis is) hoe deze kan worden gerealiseerd en wat daarbij de aandachtspunten zijn. Met daarbij een aantal typische voorbeelddetails. Deze publicatie is met name van belang voor de houtskeletbouw en de houten binnenspouwbladen, gevelvullende elementen en voorzetwanden.

De Stuurgroep Kwaliteit van de Sectie buigt zich over enkele constructieve aspecten, met name met betrekking tot de verbindingen in en de verankeringen van dakelementen. Aspecten waar de opvattingen over wat wel of niet mag of kan sterk uiteenlopen. SHR wordt gevraagd om hierover in samenwerking met de Sectie

VHSB en SKH een SKH-publicatie op te stellen. Daarnaast wordt initiatief genomen om meer duidelijkheid te krijgen ten aanzien van wat wel of niet kan of mag bij de bepaling van het houtpercentage van wand- en dakelementen bij de Rc-berekening. SKH wordt gevraagd dit in gezamenlijk overleg op papier te zetten. Beide publicaties zullen eind 2016 verschijnen.

Er wordt gewerkt aan een publicatie waarin de veiligheid bij de montage van prefabelementen op de bouwplaats ruim aandacht krijgt in de vorm van richtlijnen en voorwaarden.

Sectie Trappen

Zoals gebruikelijk krijgt ‘arbo en veiligheid’ weer de nodige aandacht binnen de Sectie Trappen.

Er wordt veel aandacht besteed aan (de regelgeving met betrekking tot) brand in relatie tot houten trappen. Er zijn twee notities opgesteld: “Brandklasse en Rookklasse en Houten Trappen” en “Brandwerendheid (bezwijken, scheiden) en Houten Trappen”. De sectieleden kunnen hun opdrachtgevers met deze notities informeren over deze aspecten.

Hierin is aangegeven:

- waar in het Bouwbesluit een relatie (eisen) gelegd wordt tussen trappen en de brand- en rookklasse;
- waar in het Bouwbesluit een relatie (eisen) gelegd wordt tussen trappen en brandwerendheid;
- en hoe en met welke prestaties aan de eisen voldaan kan worden.

Per 1 juli zijn in het Bouwbesluit voor de speciale doelgroep “de particuliere opdrachtgever” een aantal eisen vervallen

of verlaagd naar het niveau voor bestaande bouw. Vooral die verlaagde eisen kunnen in specifieke situaties ook relevant zijn voor trappen in woningen. In een notitie “Bouwbesluit-eisen voor trappen in woningen gebouwd in particulier opdrachtgeverschap” is een en ander toegelicht voor de sectieleden. Er is aangegeven wat wordt verstaan onder deze nieuwe “woonfunctie voor particulier eigendom” en om welke verlaagde eisen het gaat.

Sectie Kwaliteit Dak

Na een oriëntatie op haar bestaan en toekomst als aparte sectie van de NBvT heeft de Sectie Kwaliteit Dak (SKD) eind 2014 besloten aan te willen sluiten bij de Sectie VHSB. Dit is in de eerste helft van dit jaar doorgevoerd.

Op 21 mei besluit de Sectie VHSB met een wijziging van het sectiereglement het sectielidmaatschap ook open te stellen voor NBvT-leden die geen KOMO-certificaat Houtskeletbouw hebben, maar wel in het bezit zijn van een KOMO-certificaat Houtachtige Dakconstructies en/of een KOMO-certificaat Niet-dragende Binnenspouwbladen en Gevelvullende Elementen.

Aansluitend vindt op 16 juni de opheffingsvergadering van de Sectie Kwaliteit Dak (SKD) plaats en treden de sectieleden, voor zover ze nog geen lid waren van de Sectie VHSB, toe tot die Sectie.

Jong Management

Jong Management begint weer voorzichtig te groeien qua aantal leden en mag zich eind dit jaar verheugen op veel geïnteresseerde aspiranten. Het programma van Jong Management is gevarieerd:

Nieuwe Marketing en Personal Branding

Een hele middag zijn de leden van Jong Management in een workshop begeleid en aan de slag gegaan rond de veranderende informatiebehoefte door een veranderende wereld. Doel: hoe zet je jezelf en je bedrijf (vooral ook online) stevig op de kaart.

Internationale Zwedenreis

Gedurende drie intensieve dagen bracht Jong Management, in samenwerking met Jongeneel, een bezoek aan vijf bedrijven en locaties in Zuid-Zweden: zagerijen, een ‘verduurzamer’, een ‘harvester’ en een prefab houtskeletbouw huizenfabriek. Deze reis wordt afgesloten in het hippe Kopenhagen.

Themamiddag woningcorporaties

Jong Management heeft bij een woningcorporatie in huis samen met een adviseur die woningcorporaties begeleidt en de corporatie zelf, wat dieper in de vraagstukken-keuken mogen kijken van een woningcorporatie. De middag wordt afgesloten met een interessante discussie rond een niet alledaagse marktvraag.

Luchtdichtbouwen en bedrijfsbezoek

Na een workshop over luchtdichtbouwen verzorgt door een gerenommeerd ingenieursbureau bezoekt Jong Management dit jaar Tremco Illbruck.

Uiteraard is er altijd ook voldoende aandacht voor de sociale component en ruimte om met elkaar van gedachten te wisselen.

Sociaal

Cao onderhandelingen

De cao onderhandelingsdelegatie bestaat uit M.H. Nijenhuis, L.R. Verweij en J.A. Zwaanenburg. Op 3 maart wordt, na drie onderhandelingsrondes, een cao akkoord gesloten met de vakbonden FNV en CNV Vakmensen. Op dit moment is de timmer-cao koploper op de overige cao onderhandelingen in de bouw-houtsector.

De NBvT wenst een langere looptijd (1 januari 2015 tot en met 31 maart 2017) om zorgvuldig te kunnen inspelen op de toekomstige ingrijpende veranderingen. Per 1 januari staat namelijk al de eerste fase van de nieuwe Wet Werk en Zekerheid voor de deur en ligt er de opdracht voor een nieuwe opzet van de pensioenregeling. Ook niet onbelangrijk, de NBvT zet in op versterking van de bedrijfseconomische positie van lidbedrijven, waarbij behoud van werkgelegenheid boven loonsverhoging staat. De hoogte van de huidige (BBL) beloningsstructuur wordt opnieuw onder de aandacht gebracht.

Loon

Vakorganisaties stellen een centrale looneis van 3% en wensen tevens de salarissen van jongeren omhoog te trekken naar een meer marktconform salaris. Dit in een nieuwe looptijd van één jaar. De NBvT kiest voor een realistische financiële insteek bij een nog pril herstel van de werkgelegenheid. In de laatste onderhandelingsronde wordt uiteindelijk (na zeven schorsingen) een loonsverhoging van 4% overeengekomen, echter in vijf stappen op te bouwen gedurende zevenentwintig maanden.

Flexibiliteit en duurzame inzetbaarheid

De regeling 'tijdelijke arbeidsduur' wordt op enkele punten aangepast, zodat de interne flexibiliteit binnen de organisatie wordt vergroot. Het bevorderen van de duurzame inzetbaarheid heeft vele arbeidsmarkt-technische invalshoeken;

- een krimpende beroepsbevolking;
- een stagnerende instroom van jongeren in technische beroepen;
- een vergrijzend personeelsbestand;
- de transitie naar een procesgestuurde industrie;
- én hierdoor toch op voldoende gekwalificeerde werknemers rekenen.

Dit proces heeft tijd nodig.

Arbeidsmarktbeleid

- Er is een eerste beweging gemaakt om de regeling "extra verlofdagen oudere werknemer" meer in overeenstemming te brengen met de verhoogde AOW leeftijd.
- Ter stimulering van de instroom komen er vijftig extra plaatsen voor Wajongeren beschikbaar
- De crisismaatregel van het (deels) niet doorbetalen van de BBL schooldag wordt verlengd tot 1 juli 2016.

Pensioen

Pensioen blijft onverminderd een belangrijke arbeidsvoorwaarde, die voor de werknemers en werkgevers in de timmerindustrie wordt uitgevoerd door bpfBOUW. Het gaat om een na de Tweede

Wereldoorlog zorgvuldig opgebouwd systeem waarin werkgevers en werknemers samen optrekken en samen verantwoordelijkheid nemen. Pensioen is een van de meest aantrekkelijke arbeidsvoorwaarden, maar ook, na salaris, de duurste arbeidsvoorwaarde. Gemiddeld werken werknemers één dag per week om ook na hun arbeidzame leven over een goed inkomen te kunnen beschikken.

Vanaf 2015 hanteert bpfBOUW als standaard pensioeningangsdatum de eerste dag van de maand waarin de pensioenleeftijd van 67 jaar wordt bereikt. Vanaf 2016 zijn de flexibiliseringsmogelijkheden (vervroegen, uitstellen, variatie in de hoogte, uitruil) uitgebreid met het deeltijdpensioen.

In 2014 hebben cao partijen afgesproken dat de premie voor de pensioenregeling voor de jaren 2015 tot en met 2018 vastgesteld is op maximaal 20,2 procent. Het opbouwpercentage komt overeen met het fiscaal maximum van 1,875% van de pensioengrondslag. Hiermee bouwt een werknemer in 40 jaar tijd zo een pensioen op van 75% van het gemiddeld verdiende loon.

Cao-partijen in de timmerindustrie (NBvT-FNV-CNV Vakmensen) hebben eind 2015 besloten om alle voorwaardelijke rechten van de Aanvullingsregeling 55-min in te kopen. Vanaf 1 januari 2016 is voor deze regeling geen premie meer verschuldigd.

Door spreiding van risico's en dankzij op solidariteit gebaseerde elementen, is ons pensioenstelsel beheersbaar en betaalbaar. Maar er zijn bedreigingen – zoals het oplopen van de gemiddelde levensverwachting, de aanhoudend lage rente, de plotselinge aanpassing van

regelgeving en de gevoeligheid van het stelsel als het gaat om rendement op de pensioenreserves – waardoor de uitkeringszekerheid ter discussie staat en aanpassingen van het pensioenstelsel in de rede ligt.

Arbo

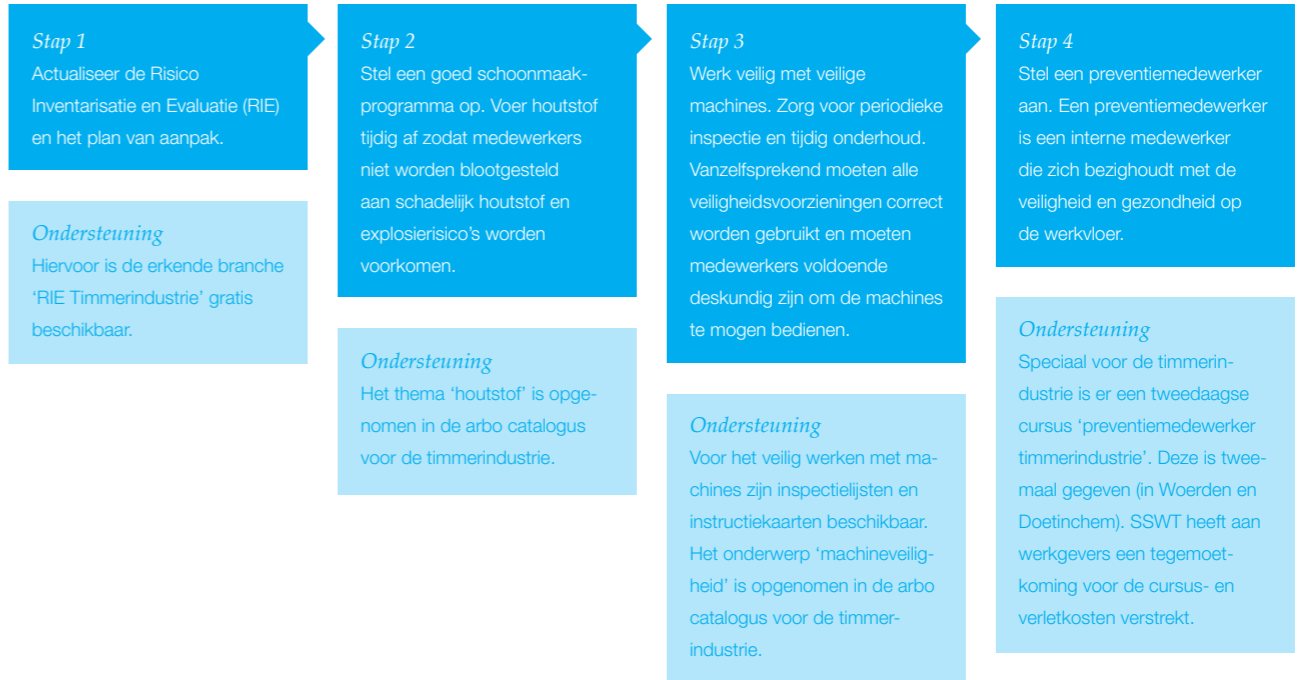
Veilig werken houdt mensen duurzaam inzetbaar

De ambitie om veilig te werken in de Timmerindustrie is verder ingevuld. Ambities zoals het voorkómen van ongevallen, een laag ziekteverzuim en goed inzetbare medewerkers, zijn zeker niet nieuw, maar het realiseren van deze 'duurzame inzetbaarheid' blijkt in de praktijk nog niet zo eenvoudig. Daarom biedt SSWT via het sectorplan ondersteuning om veilig en gezond werken in de timmerindustrie verder te verbeteren.

Veiligheid verbeteren volgens stappenplan

Voorkómen van risico's vereist een gestructureerde aanpak. In de ondersteuning vanuit de NBvT staat dit centraal en zijn tools en adviezen aangeboden. Hiernaast zijn de stappen kort weergegeven.

Inspectie SZW (voorheen: 'de Arbeidsinspectie') heeft een sectorale inspectieronde uitgevoerd in de branche. Tijdens deze inspecties ging speciale aandacht uit naar blootstelling aan houtstof en machineveiligheid. Bij geconstateerde gebreken zijn sancties, zoals bijvoorbeeld een geldboete of een waarschuwing, opgelegd. Reden om deze veiligheidsrisico's extra aandacht te geven.

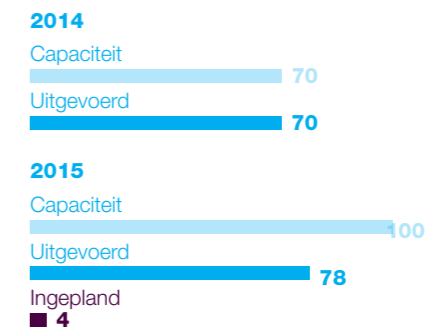


Nulmetingen veiligheid

De preventieve veiligheidsbezoeken worden onder de naam 'nulmeting veiligheid' op grote schaal uitgevoerd. Tijdens deze bedrijfsbezoeken maken veiligheidskundigen een momentopname van de situatie en geven advies rondom verbeteringen. Het hierboven genoemde 4-stappenplan staat ook bij de nulmetingen centraal.

Onderstaand overzicht laat de stijging in het aantal nulmetingen zien ten opzicht van 2014. In dit overzicht zijn de nulmetingen in 2015 sectoraal ingezet, waardoor in de aantallen ook niet-leden zijn meegenomen. Mede hierdoor wordt gestimuleerd dat de hele sector aan veiligheid werkt en streeft naar optimale arbeidsomstandigheden.

Nulmetingen



Bij de nulmetingen is vooral meegekeken in de praktijk. Tijdens rondgangen is toegelicht waar Inspectie SZW op let tijdens een bedrijfsbezoek. In veel gevallen blijkt dat er een beetje bedrijfsblindheid ingeslopen is, waardoor risico's in de dagelijkse praktijk niet altijd worden herkend. Knelpunten en mogelijke oplossingen worden besproken en bevindingen gerapporteerd in een overzicht met foto's. Vanzelfsprekend is vertrouwelijkheid gegarandeerd en bepaalt het bedrijf zelf hoe het hieraan opvolging geeft.

Ongevallenstatistiek

De registratie van ongevallen is voortgezet. Bedrijven die meedoen, rapporteren het aantal medewerkers en het aantal ongevallen met verzuim per kwartaal. Hiermee wordt een branche cijfer berekend: 'de frequentie-index ongevallen', die het aantal ongevallen met verzuim per 1000 medewerkers weergeeft. De eigen bedrijfsscore kan hierdoor worden vergeleken met die van de branche. Ook is er een grafiek beschikbaar met de verdeling in ongevals categorieën, zoals bijvoorbeeld vallen, struikelen, klemmen en snijden.

Deze grafieken geven een indicatie van de ongevallen die in de sector plaatsvinden.

Ongevallenregistratie 2015

Bedrijven met een ongeval

13

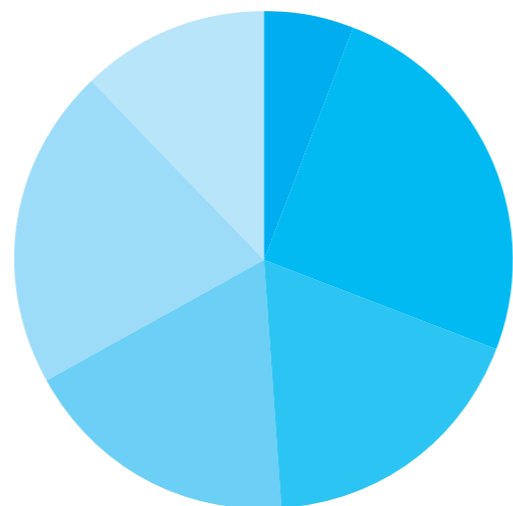
Ongevalsvrij

27

Frequentie-index branchetotaal

24

Ongevalverdeling per type over 2015 voor de gehele branche



Actieve arbo ondersteuning (helpdesk en communicatie)

Voor specifieke arbo vragen is een NBvT-helpdesk beschikbaar. De helpdesk helpt bedrijven door vragen te beantwoorden die voortkomen uit een nulmeting of een inspectiebezoek. Daarnaast wordt ingespeeld op andere verzoeken, zoals:

Informatie voor trappenstellers

Vanuit de Sectie Trappen is een instructie voor trappenstellers uitgewerkt in een duidelijke poster genaamd "Trappen stellen in de woningbouw, richtlijnen en voorwaarden". Hierin staan praktische aandachtspunten op het gebied van logistiek, veiligheid, werkplekorganisatie en kwaliteit. Deze poster kan bij ieder project gebruikt worden om goed en veilig werken te benadrukken.

Voorlichtingsbijeenkomsten

Tijdens de week van de RIE (15 tot 19 juni 2015) nemen we deel aan een initiatief van steunpunt RIE, met de focus op (risico-) bewust ondernemen. Tijdens vier door het land verspreide bijeenkomsten zijn arbo ideeën en ervaringen uitgewisseld. Praktische voorbeelden van goede oplossingen, die niet alleen de veiligheid verbeteren maar ook bijdragen aan de kwaliteit in het bedrijf, worden besproken.

Individuele ondersteuning

Een veiligheidskundige kwestie kan soms hoog oplopen en de voortgang van een project zelfs belemmeren. Hoe ver strekt de verplichting van een hoofdaannemer en wat is wel of niet acceptabel als het bijvoorbeeld gaat om veilig werken op hoogte? In dergelijke situaties is onafhankelijk, praktisch advies belangrijk. De NBvT ondersteunt hierin regelmatig.

Verder met veiligheid

In veel bedrijven wordt dit jaar een inhaalslag gemaakt op gebied van veiligheid en dit blijkt een goede manier om de bedrijfsvoering te optimaliseren.

Organisatie

Per 31 december 2015

Hoofdbestuur, ereleden en sectiebesturen

Hoofdbestuur

H. Dannenberg (Sectie Buitendeuren)
J.A. Mullié (Sectie Trappen)
R.A.J. van den Oudenrijn (Sectie Kozijnen)
M.K. Wijma (voorzitter)

Vacature Sectie Binnendeuren
Vacature Sectie VHSB

Ereleden

K.H. de Groot
J. Harryvan
Th.A.W.M. Jacobs
T. Jansen
W. Kuin
J.M. Muller
M.J.A. van de Vin

Sectie Kozijnen

R.H.W.M. Groothuis
W.J.P.H. Helwig
F. van Houten
P. de Lange
R.A.J. van den Oudenrijn (waarnemend
voorzitter)
M.B. Traas
L.T.J. Veerman (voorzitter)
R.A. van Wijngaarden (vertegenwoordiger in
Marketingcommissie)

Sectie Buitendeuren

Th. van den Berg
H. Dannenberg
F. Hamelink
P. Huitema
R. de Winter
J. Weekamp
M.K. Wijma (voorzitter)

Sectie Binnendeuren

G. Beltman
R.P.W. van Dooren
J. van Gool
D. Gijsman
P. Huitema
B. Krepel
P.F.M. van Loenhout (voorzitter)
J. Schaars
E. Theunis
M.K. Wijma

Sectie Daken (januari 2015)

C.A. Cobussen (onafhankelijk voorzitter)
P. Hoogendam (vice-voorzitter)
H. Veenstra
F.P. Zandvliet (secretaris)

Sectie Trappen

H.C.M. Sep (voorzitter)
J.A.A. van Wensen (vice-voorzitter)

Sectie VHSB

G. Beltman
R. Dekker
B. Geerts
R. Leusink
J.J.N. Lichtenberg (onafhankelijk voorzitter)
E.D. de Munck
M. Timmer

Jong Management

G.A. Harding (voorzitter)
M.E.F.T. van Heck
E. van Leeuwen
M. Oude Nijhuis (penningmeester)
S.S.J. van Westen

Afdelingsbesturen

Afdeling Noord-Holland

J.P. Duinmaijer (secretaris/penningmeester)
P.N. Kuin
F.G. Kuiters
P. de Lange (vice-voorzitter)
G. Roo (voorzitter)
L.T.J. Veerman

Afdeling Limburg

J.J.E. Bours
A.H.J. Driessens
J.W. Franssen (secretaris/penningmeester)
W.J.P.H. Helwig (voorzitter)

Afdeling Noord

F. van Houten (secretaris)
A. Oostenveld (penningmeester)
G. Twellaar (voorzitter)

Afdeling Noord-Brabant & Zeeland

J. van der Linden (voorzitter)
M.B. Traas
J.P.J. Vlassak (secretaris/penningmeester)

Afdeling West

R.A.J. van den Oudenrijn (voorzitter)
T. Schoonderwoerd (secretaris/penningmeester)
R.A. van Wijngaarden

Afdeling Oost

H. Evers
R.H.W.M. Groothuis
M. Slotman (secretaris)
N.M. Kuipers
W. Haase
G. Harmsen (voorzitter)

Commissies

Marketingcommissie

J. van de Bovenkamp (Sectie Daken)
B. Krepel (Sectie Binnendeuren)
R. van der Veen (Sectie Trappen)
R.A. van Wijngaarden (Sectie Kozijnen)
Vacature (Sectie VHSB)
Vacature (Sectie Buitendeuren)

Sociale Commissie

J.J.E. Bours (Afdeling Limburg)
L. Muntinga (Sectie Binnendeuren)
G. Roo (Afdeling Noord-Holland)
H.C.M. Sep (Sectie Trappen)
L.R. Verweij (Afdeling West, onderhandelaar)
J.P.J. Vlassak (Afdeling Noord-Brabant & Zeeland)
M. Willemsen (Afdeling Noord, Commissie Opleiding en Arbeidsmobiliteit)
J.A. Zwaanenburg (voorzitter, onderhandelaar)
Vacature Sectie Buitendeuren
Vacature Sectie VHSB

Technische Commissie Kozijnen

A.H.J. Driessens
F. Helwig
G. Lamberts
W. Suiker

Technische Commissie

Binnendeuren

M. Broertjes
T. Donkers
H. Heusinkveld
P. Huitema (voorzitter)
H. Kloezeman
J. Lückers
H. Rademaker
B. Wauters

Technische Commissie

Buitendeuren

Th. van den Berg
M. Broertjes
H. Dannenberg (voorzitter)
P. van Elst
F.J. Hamelink
P. Huitema

Stuurgroep Kwaliteit van de sectie VHSB

A. Brinks
R. Dekker
P. de Graaf
E.A. Postema
G.W. Visser

Commissie Opleiding en Arbeidsmobiliteit

G. Koster (Samenwerkingsverband opleiding Timmerindustrie Regio Oost)
J. Engelsman (SPTM BV)
R. Oerlemans (Bos MTI Opleidingen)
H. Meijdam (Espeq Hout BV)
M. Willemsen (Technopark Educatie BV)
M. van der Vlies (SWV Houtindustrie Midden NL)
G. Oonk (OBD-Timmerindustrie)
P. Koppelaar (Revabo Oosterbeek, aspirant lid)
D.J. Teerling (SSWT)
G.H. Pothof (SSWT)
J.J. Hoekman (NBvT)
M. Fledderman (NBvT – voorzitter)

Europese en nationale

Normcommissies

- 35100103: TGB Houtconstructies (A.J.M. Jorissen, A.G. Terpstra)
- 35107413: Vochtwering in gebouwen (P. de Graaf)
- 353001: Hout (P. de Graaf)
- 353084: Brandveiligheidsaspecten bouwproducten en bouwdelen (G. Buitenhuis)
- 353641: Deuren en ramen (G. Buitenhuis)
- 353642: Inbraakwerendheid gevelelementen (G. Buitenhuis)
- CEN TC/33 WG1 (ramen en deuren) (G. Buitenhuis)
- CEN TC/33 WG7 (inbraakwerendheid) (G. Buitenhuis)
- CEN TC/33 WG8; AHG Fire and smoke (G. Buitenhuis)
- CEN TC/124 WG5, Prefabricated wall, floor and roof elements (A.G. Terpstra)
- CEN TC/175 WG37 (trappen) (P. de Graaf)
- NEN ISO/TC 287 'Chain of Custody(CoC) of forest-based products' (E.D. de Munck)

Vertegenwoordigingen

Stichting Keuringsbureau Hout

C.E.M. Hendriks
(College van Deskundigen)
G. Buitenhuis
(College van Deskundigen)
P. de Graaf
(College van Deskundigen)

Vertegenwoordigingen speerpunt opleiding en arbeidsmobiliteit

SBB lid bestuur Sectorkamer Techniek en Gebouwde Omgeving:
M. Fledderman
SBB Marktsegment Hout en Meubel, voorzitter: M. Fledderman
SH&M lid Bestuur: J.A. Zwaanenburg, M. Fledderman
SH&M lid Paritaire Commissie (PAC):
M. Fledderman tot 1 augustus 2015
VNO-NCW Commissie Beroepsonderwijs (CBON):
M. Fledderman
VNO-NCW Commissie Hoger Onderwijs (CHO):
M. Fledderman
Raad van Toezicht HMC:
M. Fledderman
College van Toezicht Hogeschool Utrecht,
Technische Bedrijfskunde: M. Fledderman

Vertegenwoordigingen speerpunt grondstoffen

Platform Hout Nederland, lid bestuur:
J.A. Zwaanenburg, M. Fledderman
SBK, milieuprestatiecommissie bouw en GWW (MBG): M. Fledderman
Ad hoc klankbordgroep Module D (LCA en recycling), lid:
M. Fledderman
Ad hoc werkgroep TKI KIEM, BHH Model (LCA en constructief), lid:
M. Fledderman, P. de Graaf
Green Deal; Biobased Bouwen:
M. Fledderman

Stichting Vakraad voor de Timmerindustrie

J.A. Zwaanenburg (voorzitter)
R.J. Wagelaar
L.R. Verweij

Bestuur Stichting Sociaal en Werkgelegenheidsfonds Timmerindustrie

J.A. Zwaanenburg (secretaris/penningmeester)
R.J. Wagelaar
L.R. Verweij

Verantwoordingsorgaan

Stichting Bedrijfstakpensioenfonds Bouwnijverheid

J.J. Hoekman

Medewerkers NBvT

Secretariaat

A. Bras (medewerker interne en facilitaire zaken/automatisering)
E. de Bree-Schultinge (secretaresse)
G. Buitenhuis (techniek & innovatie)
C.J.M. Daniels (secretaresse)
M. Fledderman (techniek & innovatie)
P. de Graaf (techniek & innovatie)
A.I. Roelofzen (marketing & communicatie)
A.M. Vrakking (secretaresse)
J.A. Zwaanenburg (directeur)

Stichting Fiscaal-Economische Afdeling

N. Boesmans (administrateur)
M.P.C. Engelsman (administrateur)
J.J. Hoekman (controller)

Stichting Fondsenadministratie Timmerindustrie

L.C. Reinewald (secretaris)

Stichting Scholings- en Werkgelegenheidsfonds

Timmerindustrie

G. Bouwman (technisch onderwijsadviseur)
A. Langeler (administratief medewerkster)
G. Luhulima (beleidsadviseur scholing)
M. Paeper (administratief medewerkster)
I. Pothof (scholings- en werkgelegenheidsadviseur)
N.E. Rieder (administratief medewerkster)
H. Rougoor (regiocoördinator)
D.J. Teerling (coördinator)
E. van Wessem (administratief medewerkster)



Bezoek onze website www.nbvt.nl

T 035 - 6947014
F 035 - 6944910
E info@nbvt.nl

Postadres
Postbus 24
1400 AA Bussum

Bezoekadres
Nwe. 's-Gravelandseweg 16
1405 HM Bussum

Er is veel aandacht en zorg besteed aan de inhoud van dit jaarverslag. Alle informatie is beschikbaar gemaakt door de Nederlandse Branchevereniging voor de Timmerindustrie. Ondanks de zorg en aandacht die wij aan de samenstelling van dit jaarverslag hebben besteed, is het mogelijk dat de informatie onvolledig of onjuist is. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor directe of indirecte schade die ontstaat uit het gebruik van dit jaarverslag of van de op of via het jaarverslag ter beschikking gestelde informatie. Het is ten strengste verboden om zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de Nederlandse Branchevereniging voor de Timmerindustrie materiaal dat zich in dit jaarverslag bevindt, te kopiëren, opnieuw te verspreiden, te publiceren of te wijzigen.