

Programmaboekje 2014

VERSLAGEN VAN BIJEENKOMSTEN 2013



Studie & Ontmoetingsclub Bouw

voor de regio West Brabant en Tholen
Postbus 755, 4600 AT Bergen op Zoom

www.sobwb.nl

Een resultaatgerichte
visie op kleur,
welzijn, technische
ondersteuning
en beheer in
vastgoedonderhoud



Bezoek een van onze Sigma Service Centers:

SSC Bergen op Zoom
Slingerweg 14
Tel.: 0164 25 58 36

SSC Breda
Druivenstraat 51
Tel.: 076 571 76 00

Of kijk op www.sigma.nl



VOORWOORD

Vol trots presenteren wij u voor de 10^e keer het programmaboekje van de **Stude en Ontmoetingsclub Bouw**. Een lustrum, waar we trots op mogen zijn. Zoals u van onze vereniging mag verwachten geeft dit boekje duidelijk weer, waar onze club SOB voor staat.

"HET VERMEERDEREN EN UITWISSELEN VAN IN DE BOUWBRANCHE RELEVANTE VAKKENNIS, HET ONDERHOUDEN VAN CONTACTEN TUSSEN DE LEDEN ONDERLING." EN HET BIEDEN VAN EEN PLATFORM OM UW NETWERK TE VERBREDEN.

Het afgelopen jaar hebben wij als club dan ook een aantal mooie thema avonden mogen meemaken, zoals Het bezoek aan "De Rotterdam" het grootste in uitvoering zijnde gebouw van Nederland, de in aanbouw zijnde windmolens in Zeeland en het bezoek aan het groene project Vissershaven in Bergen op Zoom. Daarnaast hebben we ook twee interessante lezingen gehad over onderdrukrioleringen zoals die toe zijn gepast onder de voetbalvelden op de parkeergarage van de IKEA in Utrecht en Akoestiek in de Bouw. Al met al zeer geslaagde excursies en thema-avonden.

Wat wij als het bestuur als zeer positief ervaren is de steeds grotere belangstelling om deel te nemen aan de georganiseerde excursies en thema avonden. Alle avonden was er grote belangstelling, waarbij we op sommige avonden zelfs volledig vol zaten. Zo zien we dat ondanks, de al jaren moeilijke tijden in onze bouwsector, de mensen toch de behoefte blijven houden interessante onderwerpen te blijven ontdekken in een omgeving waarin ruimte is om elkaar te ontmoeten en te netwerken.

Het bestuur heeft het afgelopen jaar dan ook de weg ingeslagen om een van onze doelen "het onderhouden van contacten tussen de leden onderling" verder uit te werken en te stimuleren, door duidelijk ruimte en tijd te maken om te netwerken.

Dat er behoefte is in de markt tot het onderhouden van de contacten blijkt wel uit het feit dat we dit jaar vele nieuwe leden en sponsorleden hebben mogen verwelkomen, wat uiteindelijk onze doelstelling ten goede komt. Ik wil dan ook vanuit deze plaats alle nieuwe leden welkom heten tot onze club.

Tevens wil ik alle leden wijzen op onze vernieuwde website (www.sobwb.nl). Deze is in een modern jasje geplaatst en aangepast aan deze tijd. Maar wat belangrijker is, is dat hij beduidend gebruiksvriendelijker is geworden, waarbij de diverse onderdelen makkelijk zijn terug te vinden. Ook onze sponsors hebben een mooiere en duidelijker plaats gekregen. Al met al een website, waar wij als bestuur en leden trots op mogen zijn.

Mocht u na het lezen van deze woorden en dit programmaboekje meer willen weten van onze club dan kunt u op onze [website: www.sobwb.nl](http://www.sobwb.nl), de aanvullende informatie vinden.

Wilt u lid of sponsorlid worden, dan kunt u zich digitaal aanmelden via info@sobwb.nl, t.a.v. onze secretaris Henk van Bergen. U kunt ook het inschrijfformulier gebruiken dat op een van de pagina's in dit boekje is opgenomen.

Hopelijk tot ziens op een van onze bijeenkomsten,

Marcel Bleij, voorzitter.



ZOEKT U

EEN LEERLING

TIMMERMAN, METSELAAR?

WIJ BIEDEN U DE MOGELIJKHEID!

**bouw
mensen**

Zuid-West BV



SPTM^{B.V.}

Regio Brabant- West en Zeeland
samenwerkingsverband
praktijkopleiding
timmer en meubelindustrie

website: www.bouwopleidingzuidwest.nl
telefoonnummer: 0164-213555

DOELSTELLING

Het doel van de vereniging is:

- het vermeerderen en uitwisselen van in de bouwbranche relevante vakkennis
- bij de keuze van de onderwerpen die tijdens de te organiseren avonden aan bod komen te streven naar een zo breed mogelijke belangstelling
- het onderhouden van contacten tussen de leden onderling
- Het bieden van een platform om uw netwerk te verbreden
- dat het lidmaatschap open staat voor alle niveaus c.q. functies in de bouw en/of iedereen die geïnteresseerd is in de bedrijfstak

Draagvlak

Uitgangspunt is een breed draagvlak te realiseren waarbij zoveel mogelijk personen en organisaties het zinvol achten actief dan wel ondersteunend een bijdrage te leveren aan de SOB. In algemene zin zijn hierbij voor de branche met name te noemen:

- werkgevers- en werknemersorganisaties
- instellingen voor technisch onderwijs
- woningbouwverenigingen e.d.
- toeleveringsbedrijven

Organisatie

Bedoeld is een zelfstandige, autonome vereniging met een gebruikelijke bestuursvorm voor de regio West-Brabant en Tholen.

Het bestuur kan in overleg met betrokken partijen per jaar een programma voorstellen en vastleggen. De leden betalen € 15,00 contributie per jaar voor het lidmaatschap. Met behulp van de verkregen middelen kan worden gestreefd naar het organiseren van een vier- of vijftal avonden per jaar, al of niet aangevuld met een dagexcursie naar aanleiding van een bijzonder project of een bijzondere gebeurtenis.

Voor de dagexcursie kan een kostendekkende bijdrage van de deelnemers worden gevraagd.

Onderwerpen

Afhankelijk van de te inventariseren belangstelling en van de praktische mogelijkheden kunnen thema-avonden, demonstraties e.d. worden georganiseerd die enige relatie hebben met de diverse fasen van het bouwproces.

WWW.SOBWB.NL

Graag brengen wij onder uw aandacht **De Studieclub Schilders**, die bijeenkomsten heeft in de vestiging van het Markiezaat College aan de Nobellaan 27, 6 te Bergen op Zoom.
Voor informatie kun u terecht bij Piet Maas 06-22836154, e-mail : info@scs-westbrabant.nl

www.scs-westbrabant.nl

The logo for ASK Romein Bouw features a stylized grid of blue and red squares to the left of the company name. 'ASK' is in red, 'ROMEIN' is in blue, and 'BOUW' is in red. The grid consists of a 4x4 arrangement of squares, with some squares missing or colored differently to form a pattern.

ASK ROMEIN BOUW



Op zoek naar een integrale aanpak van uw bouwproject? Op zoek naar een bedrijf dat alle procesdisciplines in eigen huis heeft? Welkom bij ASK Romein Bouw!

ASK Romein Bouw beheerst alle onderdelen van het bouwproces: van planontwikkeling, ontwerp en voorbereiding tot bouw en turn-key oplevering. Of het nu gaat om betonbouw of staalconstructies, gevel- en daksystemen, complete afbouwpakketten, E- en W-installaties, bij ons als totaalbouwer bent u altijd aan het juiste adres. In de afgelopen jaren hebben wij dan ook tal van grote en kleine projecten gerealiseerd in o.a. de volgende marktsegmenten:

- Logistieke centra / distributiegebouwen;
- Koel- en vrieshuizen;
- Productie- en procesgebouwen food / non-food;
- Kantoorgebouwen en showrooms;
- Complexen voor sport en recreatie;
- Parkeergarages met publieke en industriële functies.

ASK Romein Bouw B.V.
Belder 101, 4704 RK Roosendaal
Postbus 1013, 4700 BA Roosendaal
Tel.: +31 (0)165 - 750300
Fax: +31 (0)165 - 555325
E: info@ask-romein.com
www.ask-romein.com



Kwaliteitsbouwers voor elk formaat!

PERSONALIA VAN DE BESTUURSLEDEN

Marcel Bleij

Voorzitter

Directeur ASK Romein Bouw te Roosendaal

Telefoon: 0165-750300

Tel. mobiel: 06-10832032

René Kop

Vicevoorzitter

Accountmanager acquisitie

Tel. mobiel: 06-40395866

E-mail: m.a.m.kop@ziggo.nl

Henk van Bergen

Bestuurslid / Secretaris

Vestigingsleider Leys BV vestiging Dordrecht

Tel. privé: 0165-549646

Tel. mobiel: 06-44428412

E-mail: h.vanbergen@sobwb.nl

Willem Jan Aarsen

bestuurslid / penningmeester

Bedrijfsleider Bouwgroep Jochems BV

Tel. privé: 0164-685144

Tel. mobiel: 06-52341873

E-mail: w.aarsen@bouwgroepjochems.nl

Ad Wijmans

bestuurslid / ledenadministratie

Docent VMBO Westerpoort Tholen

Tel. privé: 0167-566775

Dré Meesters

bestuurslid

Technisch specialist beton & infra bij Vilton.

Tel. mobiel: 06-13345503

Tel. Privé: 0165-396707

E-mail: d.meesters@vilton.nl

Studie en Ontmoetingsclub Bouw

secretariaat

p/a Postbus 755

4600 AT BERGEN OP ZOOM

E-mail: info@sobwb.nl

Website: www.sobwb.nl

Het bestuur nodigt u uit suggesties voor onderwerpen of excursies door te geven, u kunt dit doen:

- d.m.v. telefonisch contact met een van de bestuursleden.
- tijdens een van de bijeenkomsten.
- door uw voorstel te mailen naar: info@sobwb.nl



Studie & Ontmoetingsclub Bouw

Op het Markiezaat College kunt u bouwen



Vormgeving, Bouw- & Beschermingstechniek

Markiezaat College

Open Dagen
24 januari 17.00 - 21.00 uur
25 januari 10.00 - 14.00 uur

Nobellaan 27
4622 AH Bergen op Zoom
T 0164 28 16 11
F 0164 28 16 66
E markiezaat@rocwb.nl

Goed zijn in uw vak is één, goed blijven op uw vakgebied is een tweede. Kwaliteit in uw werk behoudt u door een opleiding of cursus te volgen bij het Markiezaat College. Ook als u al een tijdje werkt!

Het Markiezaat College biedt vele opleidingsmogelijkheden, zowel in voltijd als in deeltijd en op het niveau dat bij u past. Vraag eens informatie aan over:

■ Bouwtechniek ■ Houtbewerking ■ Schilderen

markiezaat.nl

Markiezaat College, **het échte werk**

● Onderdeel van ROC West-Brabant

Verslag van de 1^e thema-avond 25-01-2013

“Onderwerp Bouwplaats bezoek “de Rotterdam”

Op 25-01-2013 heeft het S.O.B met 28 leden het grootste bouwproject van Nederland bezocht. We waren te gast bij de aannemer Züblin Nederland.

Züblin Nederland is onderdeel van het STRABAG-concern, een bouwonderneming van Duitse origine. STRABAG heeft een beursnotering in Wenen en was in 2012 goed voor een totaalomzet meer dan 14 miljard euro. STRABAG is een solide bedrijf, met een sterke eigen vermogenspositie. Als internationaal opererende onderneming is STRABAG actief in bijna alle Europese landen. Na een duidelijke uitleg van de problemen welke zich op dit megaproject voordeden, zijn we met de buitenlift het 150 meter hoge gebouw gaan bekijken. Op de bovenste etage wachtte ons een magnifiek uitzicht over de skyline van Rotterdam.

Dit unieke project De Rotterdam wordt de nieuwste eyecatcher van Nederlands trotse havenstad. Het gebouw wordt een complete stad in de stad: drie transparante torens, 150 meter hoog, op een voetstuk van cafés, restaurants, een hotel, sportclubs en prachtige entrees.

De Rotterdam is een ontwerp van Rem Koolhaas (OMA) op de Wilhelminapier, het nieuwe Manhattan aan de Maas

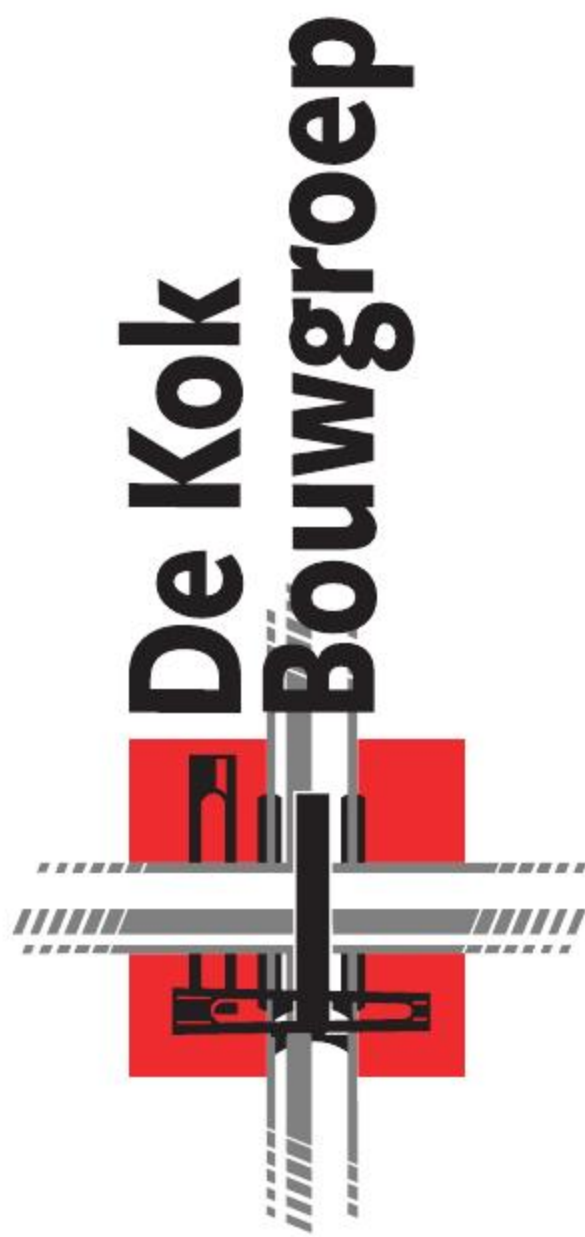
FUNCTIES EN 'AREAS'

De Rotterdam is, zoals een stad, verdeeld in 'areas'. In het voetstuk van het gebouw, de eerste zes verdiepingen, komen alle publieksfuncties samen. In de West Tower worden in samenwerking met Amvest 240 woningen gerealiseerd. De office floors bevinden zich in de Mid- en East Tower. Daarnaast wordt in de East Tower een design hotel door NH Hotels gerealiseerd. Het gebouw heeft een vloeroppervlakte van 162.000 m². Het gebouw is opgebouwd als een verticale stad waarin dagelijks 3.000 tot 4.000 mensen wonen, werken en recreëren. Züblin heeft de engineering- en bouwkundige werkzaamheden uitgevoerd.

Opdrachtgever: OVG - MAB Bouwfonds Architect: O.M.A., Rem Koolhaas Realisatie: januari 2010 oplevering december 2013



Auteur: René Kop



Goes / Bergen op Zoom / Breda
www.dekokbouwgroep.nl

Verslag van de bijzondere thema-avond 6 mei 2013

“Windmolenpark aan de Kreekrak sluizen”

Op 6 mei jl. hebben we een bezoek gebracht aan het in aanbouw zijnde windmolenpark de Kreekraksluis. Onze oud voorzitter, bestuurslid en clublid Marijn Brant heeft gewezen op de mogelijkheid dit project te bezoeken.

Na de ontvangst werd ons in een video presentatie uitleg gegeven wat windenergie voor ons kan betekenen in onze energie behoefte in de toekomst.

Om een indruk te geven:

Windpark Kreekraksluis is met 31 windturbines en een totaal vermogen van 77,5 Megawatt uniek in deze provincie. In totaal leveren de windturbines genoeg stroom voor het verbruik van 55.000 huishoudens per jaar. Dit staat gelijk aan het elektriciteitsverbruik van bijna alle huishoudens in Zuid-Beveland, Noord-Beveland en Schouwen-Duiveland gezamenlijk. De realisatie van dit park draagt bij aan een belangrijke uitbreiding van windenergie voor Zeeland. Het park zorgt namelijk voor een toename van 25% van de huidige Zeeuwse capaciteit aan windenergie. Verder wordt het broeikaseffect beperkt, omdat er 138.000 ton aan CO2 reductie wordt gerealiseerd. Dit komt overeen met de uitstoot van 15.000 huishoudens.

Windpark Kreekraksluis is een bijzonder windpark. Bijzonder is de samenwerking met de vier initiatiefnemers en het feit dat het een opschalingsproject is waarbij de bestaande 26 windturbines met een totaalvermogen van 13 Megawatt zijn vervangen en opgeschaald voor meer en grotere windturbines. Op deze manier wordt optimaal gebruik gemaakt van de windrijke locatie rondom de Kreekraksluis. De windturbines hebben een levensduur van ongeveer 20 jaar. Van de 31 windmolens die er nu staan heeft DELTA er 16 gebouwd. Eneco 7, Scheldewind 6 en Winvast 2

Na deze duidelijke uitleg zijn we door middel van een bus langs de windmolens gereden, en hebben daardoor de verschillende bouwstadia kunnen bezichtigen. Tijdens de busrit werd er veel verteld over de totstandkoming van dit project, waarom juist deze locatie was gekozen oer de winstgevendheid van dit project.

Technische feiten :

Windmolen hoogte ongeveer 130 meter

Blad (rotor) diameter 90 meter

Gewicht 1 windmolen 307.8 ton

De bladen zijn geheel verstelbaar om te zorgen dat ze niet teveel wind vangen of juist wel wind vangen, de gondel waar de bladen aan gemonteerd zijn is tevens te draaien naar de windrichting.

Er zijn veel factoren, waarbij men rekening dient te houden voor, tijdens en na de bouw zoals : Neveneffecten, geluid, schaduw, beperking radar, flora en fauna, beeld van de omgeving, levensduur 20 jaar, aanvoer van materialen. Al deze factoren zijn vooraf goed overwogen. De kosten van een windmolen zijn in ongeveer 7 tot 10 jaar terug verdiend.

Na einde van de busrit hebben we nog nagepraat in het bezoekerscentrum onder het genot van een drankje en een hapje.



Bouw- en afbouwmaterialen

Bergen op Zoom | Zeelandhaven 7 | T 0164 - 27 15 00
www.logusbergenopzoom.nl

Het bestuur van de Studie en Ontmoetingsclub Bouw kijkt samen met de leden terug naar een leerzame avond.

Namens het bestuur dank aan de medewerkers van het project

Een aantal foto's zijn bijgevoegd, om een indruk te geven hoe groot deze windmolens zijn.

Auteur Henk van Bergen





Voetbalvelden
Hockey terreinen
Rugbyvelden



Atletiekpistes
Finse pistes
Indoor sportterreinen



Omnisport terreinen
Parken en groene ruimten
Speeltuinen



Tennisvelden
Specials
BMX- en Wielerpistes -
Skeeler banen



Sportinfrabouw N.V.
Essendonk 19
2910 Essen
Tel. 03-633 00 05
Fax 03-633 00 06

www.sportinfrabouw.be
info@sportinfrabouw.be

Verslag van de 2^e thema-avond 10-06-2013

“ Kunstgrasvelden en onderdruk rioleringen” OP HOOG NIVEAU.

Op 10 juni 2013 heeft de firma Aquadraat uit Ranst in België een presentatie gegeven over onderdruk rioleringsystemen.

Op het dak van de nieuwe parkeergarage van de IKEA te Utrecht werd eerste helft 2012 een voetbalveld gerealiseerd op 10 meter boven maaiveld. Door intensief en innovatief samen te werken is men er in geslaagd om een lichte voetbalveld constructie te ontwerpen, die qua bespeelbaarheid en waterhuishouding voldoet aan de hoge FIFA 2** voetbalveld eisen.

Op deze druk bezochte avond heeft de heer Johan Flieraflijn van Aquadraat, aan de hand van dit project, uitgelegd hoe de waterhuishouding van dit innovatieve kunstgrasvoetbalveld ontworpen is en hoe de hoosbuien door het onderdruk rioleringsysteem, snel en adequaat afgevoerd worden.



Hierbij heeft hij eerst de historie van het project behandeld, Hierin schetste hij dat ASK Romein met zijn partners Sportinfrabouw uit Essen en Aquadraat een innovatieve oplossing hebben ontwikkeld voor de waterhuishouding van de voetbalvelden, waardoor zij veruit de laagste inschrijving konden aanbieden bij deze Europese aanbesteding. Ondanks dat dit de eerste keer was dat er voetbalvelden met FIFA ** gerealiseerd werden op een dak van een parkeergarage, was er een traditioneel ontwerp van de kunstgrasvoetbalvelden voorgeschreven, met drainage leidingen in ca. 400mm hoog zand met in totaal 8 afvoerputten. Wel gaf de aanbestedende dienst de mogelijkheid om een alternatief ontwerp aan te bieden, waar ASK Romein en zijn partners dankbaar gebruik van maakten.

Tijdens het ontwerptraject evalueerde de afwateringsoplossing van de traditionele 8 afvoerputten, met veel wateropslagcapaciteit naar steeds meer afvoerputjes met minder wateropslagcapaciteit. Van de 8 afvoerputten naar 20 → ca. 250 → ca. 650 en zelfs 1900 afvoerputjes.



AQUADRAAT

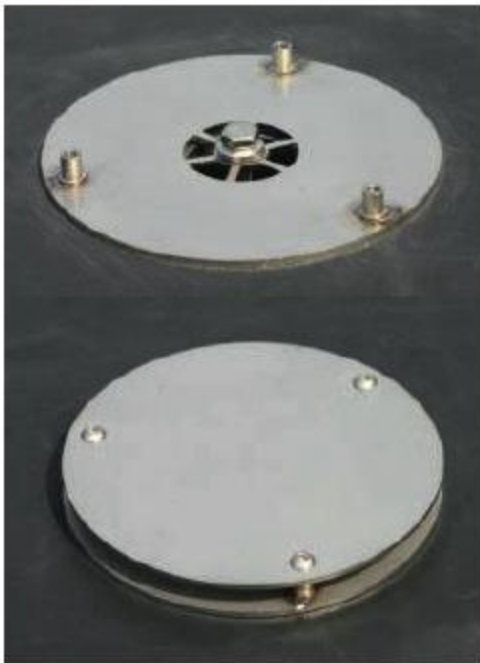
Aquadraat ontwikkelt, ontwerpt,
levert en plaatst
volvulling hwa-systemen
en rioleringstechnieken:

- vrij verval leidingsystemen
- hemelwaterrecuperatie
- buffering en infiltratie
- waterzuivering
- debietregeling
- pomptechnieken

tel + 32 3 369 00 93

www.aquadraat.be

Uiteindelijk is er gekozen voor een systeem met 37 mm water buffering en ca. 650 afvoerputjes. Dit bleek het meest economische ontwerp, waarbij de eisen van FIFA** t.a.v. puntbelasting en baleigenschappen gewaarborgd bleven.



Maatwerk dakkolken met luchtafsluiter

In het tweede gedeelte van de avond werd uitleggegeven over de achterliggende theorie van enkelvoudige en meervoudige volvulafvoer systemen, oftewel gebruik maken van onderdruk in de afvoerleidingen om het water sneller te laten afvoeren. Door de door Aquadraat zelf ontwikkelde en gepatenteerde hoge capaciteitsdakkolken en hun eigen ontwerp afdeling kunnen zij tot ruim kleinere diameters en doorvoering komen om dezelfde hoosbuien te kunnen afvoeren.



Auteur: Marcel Bleij.



Veldopbouw

- 1.) kunstgras.
- 2.) schokdemping.
- 3.) waterberging.
- 4.) horizontaal watervoerende laag.

BOUWTECHNISCH BUREAU

..... +
BORIS

BESTEK - BEGROTING - BOUWMANAGEMENT

Edwin & Monique Klijn - Paviljoentjalk 41 - 4617 GM Bergen op Zoom
T +31 (0)164 27 31 51 - M +31 (0)6 45174125 - www.bureauboris.nl



Woonzorg Moergestel



"Eemplein" Amersfoort



Kantoor "DIT" Oud Gastel



Scholtus Document Services

Copy- en printservice

- Bouwtekeningen
- Scannen, kopiëren, plotten
- Kleur en zwart-wit
- Gespecialiseerd in het vermenigvuldigen van bestekken inclusief verzending
- Haal- en brengservice

Zuid-Oostsingel 23a - 4611 BB Bergen op Zoom - Tel. 0164-256930

www.printservicesds.nl



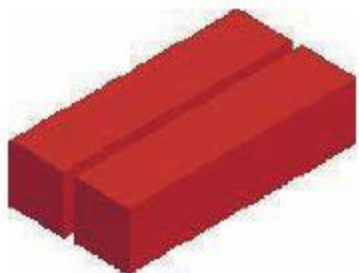
Ook voor rolbanners
en beurswanden!

Dieren in de Bouw

We zullen het ons wel niet realiseren, maar wij als mensen van de bouw kunnen niet zonder dieren in de bouw. Het is de bedoeling dat dit onderwerp ieder jaar terug komt, waarin een aantal dieren in het zonnetje gezet zullen worden die noodzakelijk zijn om ons werk te kunnen uitvoeren.

Om maar direct goed te beginnen de combinatie van 2 dieren.

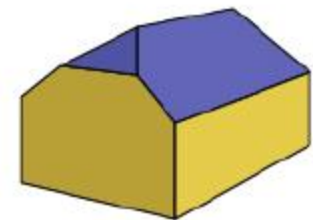
Te weten het **beertje** en de **ezelsrug**. Het **beertje** is het schuingehakt metselwerk onder een ezelsrug. De **Ezelsrug** is de afdekking van vrijstaande muren door middel van twee even sterk hellende bovenvlakken, die elkaar volgens een rechte lijn ontmoeten, terwijl de voegen rechthoekig op de snijlijn van de vlakken staan.



Hengst:
Een in de lengte doorgeslagen baksteen wordt ook wel klisklezoor genoemd.



Wolfdak:
Dakvorm met vier hellende dakvlakken, waarvan twee elkaar in een rechte lijn ontmoeten, terwijl de twee andere vlakken als eindvlakken het dak afsluiten.



Voor al uw duurzame oplossingen!



- Inspectie & advies
- Brandwerende:
 - afdichtingen - betimmeringen
 - kozijnen, deuren en beglazing
 - rolluiken & schermen
 - gevels & daken

tel. (0165) 51 55 55 • e-mail: info@berghbrandscheidingen.nl • www.berghbrandscheidingen.nl



- Beleggers
- Makelaars
- Gemeenten
- Schoolbesturen
- Woningcorporaties
- Vastgoedeigenaren

tel. (0164) 74 70 00 • e-mail: info@berghonderhoudspan.nl • www.berghonderhoudspan.nl



- Woningbouw
- Utiliteitsbouw
- Industriële bouw
- Infrastructurele werken
- Renovatie en onderhoud

tel. (0164) 25 12 40 • e-mail: info@berghbouw.nl • www.berghbouw.nl

Verslag van de 3^e thema-avond 9 september 2013

“Vissershaven Bergen op Zoom”

Op 9 september was het S.O.B. te gast bij het project Vissershaven Bergen op Zoom. Na een natte en donkere rondleiding over de bouw werden we door Koen Haest de projectleider bijgepraat over de visie van Bergh bouw.



Missie

Duurzaamheid staat bij Bergh Bouw hoog in het vaandel. Duurzaam Bouwen, maar vooral ook duurzaam ondernemen. Verantwoord omgaan met de planeet, door bijvoorbeeld FSC-hout te gebruiken, maar ook verantwoord omgaan met de naaste omgeving, door bijvoorbeeld mensen met een afstand tot de arbeidsmarkt, leerlingen en stagiaires een kans te bieden.

Maatregelen

Het project Vissershaven in Bergen op Zoom is het eerste project waarop wij bedrijfsbreed inzetten op duurzaamheid. Wij gebruiken tijdens de bouw groene stroom en verwarmen de bouwkeet met groen gas. De bouwplaats wordt beveiligd met infraroodcamera's, waardoor in de avond en nacht geen verlichting nodig is voor het signaleren van ongewenst bezoek. Vissershaven is een FSC-project, wat betekent dat uitsluitend hout uit duurzaam beheerde bossen wordt gebruikt. Op het project worden mensen ingezet die al langdurig buiten de arbeidsmarkt staan of herintreden. Tevens is het een leerling bouwplaats project. Ook verminderen wij de autokilometers van alle betrokkenen bij het project, zoals de opdrachtgever, de architect en vertegenwoordigers, door minder op de bouwplaats te vergaderen en vooral digitaal te communiceren. In onze keet op de bouwplaats hangt een smartboard, waarop alle actuele informatie zoals onder andere bouwtekeningen digitaal beschikbaar zijn en waardoor videoconferenties mogelijk zijn. We hebben een 'duurzame communicatiebox' ontwikkeld en aangeboden aan alle relaties van het project. In deze box zit een korte uitleg over de visie van Bergh Bouw plus een camera voor communicatie via internet. Op deze manier voorkomen we dat de betrokkenen soms een uur in de auto zitten om een korte vergadering bij te wonen.



de onmisbare schakel tijdens het bouwproces

Maak kennis met de dienstverlening van Nex2us

Nex2us is een adviesbureau op het gebied van bouwregelgeving dat zich onderscheidt door het aanwezige kennisniveau en de praktische toepasbaarheid van geadviseerde oplossingen.

Nex2us de onmisbare **schakel** tijdens het bouwproces

Onze aanpak staat garant voor kwalitatieve, efficiënte en praktisch realiseerbare oplossingen!

Bezoek onze website
voor meer info

www.nex2us.nl



Een greep uit onze dienstenpakket:

- Brandveiligheidsadvies in het ontwerp traject
- Energieprestatieberekeningen (EPC)
- Bouwbesluitberekeningen t.b.v. de omgevingsvergunning (daglicht, ventilatie etc.)
- Akoestisch onderzoek (geluidwering gevel, nagalm)
- Milieuprestatie-berekeningen
- Controle EPC conform opnameprotocol Energielabel Nieuwbouw
- Inspecties brandveiligheid bestaande bouw
- Bouwplantoetsing (quickscan, volledige 'gecertificeerde' toets)

Bezoekadres

Grauwe Poldervoetpad 3
4876 AW Etten-Leur

Postadres

Postbus 101
4870 AC Etten-Leur

Algemeen

T (076) 760 28 28
E info@nex2us.nl

Kosten en baten

De benodigde materialen voor videoconferencing zoals een smartboard, webcams en speciale vergadering software kosten ongeveer 8.500 euro. Wij verdienen deze investering terug doordat we efficiënt vergaderen en minder tijd kwijt zijn aan reizen en bijhouden van papieren documenten. Ook de infraroodcamera's verdienen zich snel terug. De bouwplaatverlichting ten behoeve van camerabeelden hebben we hierdoor kunnen verminderen van 2000 naar 15 Watt! We investeren in communicatiematerialen, zoals de 'Duurzame communicatiebox' en een professionele presentatie van dit project, omdat we duurzaamheid belangrijk vinden en opdrachtgevers in ons enthousiasme willen meenemen.

Organisatie

De opdrachtgever, woningcorporatie Stadlander, gaf al in een vroeg stadium bij ons aan dat Vissershaven een duurzaam bouwproject moest worden. Voor ons was dit aanleiding om de duurzaamheid van ons eigen bedrijf onder de loep te nemen. Wij bekeken onze CO2-footprint met behulp van de Milieubarometer. Hieruit bleek dat onze grootste CO2-uitstoot zit in gebruik van elektra en gas en in de bedrijfsmatige vervoersbewegingen. Inmiddels is duurzaamheid een vast onderdeel tijdens bouwvergaderingen, werkbesprekingen en directieoverleg. Het vereist een andere manier van denken, maar het werkt wel aanstekelijk. Het is mooi om te zien hoe we ook onze leveranciers, onderaannemers en opdrachtgevers enthousiast krijgen in de zoektocht naar de juiste balans in verduurzaming

Na de presentatie was er tijd voor een nagesprek onder het genot van een drankje. Het onderwerp duurzaamheid was dan ook het onderwerp van gesprek, met alle praktijk toepassingen do's en dont's.

Er werd weer volop genetwerkt en bijgepraat over de schrijnende situatie in de bouw. Ook deze avond van het S.O.B. draagt zijn steentje bij door de spontane afspraken welke er ter plaatse weer gemaakt werden.



Auteur, René Kop.

Thema-avonden en excursies 2014

1. Maandagavond 27 januari 2014

Aanvang 19.15 uur.

Locatie : ASK Romein Belder 101 4704 RK Roosendaal

“Lasrobot in werking”

Deze avond staat een bezoek ingepland aan de productiehallen van ASK Romein Staalbouw. ASK Romein Staalbouw is een van de grootste staalbouwers van Nederland en heeft hierbij zijn bijdrage geleverd aan bijzondere gebouwen zoals het stadskantoor in Utrecht, nagenoeg alle nieuwe energie centrales in Nederland en diverse ski-banen. Om vooraan te blijven heeft ASK Romein een lasrobot ontwikkeld die bouwkundig staal, custom made vanaf de tekening, zelfstandig kan samenstellen en aflassen.

(aanmelding via info@sobwb.nl)

2. Dinsdagavond 15 april 2014

Aanvang 19.00 uur.

Locatie: Heeren Kraanbedrijf, Gastelseweg 161 te Roosendaal.

“Algemene Ledenvergadering”

(aanmelding via info@sobwb.nl)

Jaarlijks algemene ledenvergadering met o.a.:

- Ingekomen stukken en mededelingen
- Notulen ALV 2013,
- Jaarverslag 2013
- Financieel verslag 2013
- Rooster van aftreden
- Verkiezing/herkiezen nieuwe bestuursleden
- Kascommissie
- Rondvraag.

“Kraan verhuur en bijzonder transport”

Een bezoek aan het Kraanverhuur bedrijf Heeren, waarbij we informatie krijgen over het logistieke deel bij het inzetten van hijswerktuigen, veilig hijsen, de mogelijkheden en beperkingen.

Tevens aandacht aan de bijzondere transport middelen welke Heeren ook ter beschikking heeft. Bijvoorbeeld voor Silo transport, lengte vracht en vervoer van zelfs een woonhuis.

3. Maandagavond 15 september 2014

Aanvang 19.00 uur

Locatie : Geo-Infra Emmerblok 18 Oud Gastel

“Civiel Technisch Ingenieursbureau”

Geo Infra is een ingenieursbureau op het gebied van grond-, weg- en waterbouw. Wij bieden totaaloplossingen op het gebied van civiele techniek. U kunt bij Geo Infra terecht voor landmeetkundige werkzaamheden, ontwerp, voorbereiding, begeleiding of het realiseren van complete projecten. Onze specialisten nemen de zorg voor u uit handen en brengen uw opdracht tot een hoogwaardig en kwalitatief goed eindresultaat.

Uitleg over meten met de Geo Airflight 2

(aanmelding via info@sobwb.nl)

4. Dinsdagavond 18 november 2014

Aanvang 19.00 uur

Locatie: Nog nader te bepalen

“Bouwplaats bezoek nader te bepalen”

Het bestuur zal voor deze avond een geschikt onderwerp en bouwlocatie zoeken voor deze 4^e thema-avond.

(aanmelding via info@sobwb.nl)

Excursie 2014

6. Vrijdag 20 juni 2014

Aanvang 14.00 uur

Locatie : Ruihuis, Suikerrui 21 2000 Antwerpen

“Bezoek Riool gangen Antwerpen”

Vanuit het Ruihuis kunnen groepen de ruien veilig verkennen onder leiding van een ervaren gids. Oude gewelven, fundamenten, bruggen en sluizen spiegelen de historische stadskern boven uw hoofd. Een kijkje in de onderbuik van de stad, met tal van interessante weetjes en geheimzinnige anekdotes.

(aanmelding via info@sobwb.nl)

Heeft u nog ideeën voor thema-avonden?

Laat ons het weten op een van de avonden aan het bestuur

Of aan : info@sobwb.nl



DE TOTAALLEVERANCIER VAN FUNDERING TOT NOK



Meer dan 25.000 producten op voorraad
Ruime collectie tegels
Vestigingen over heel Nederland
Alles onder 1 dak, bespaar tijd en geld

Raab Karcher Steenbergen
Gibsonstraat 2, 4651 SW
Tel. 0167 - 548301

**RAAB
KARCHER**
**DE HOEKSTEEN
VAN DE BOUW**

WWW.RAABKARCHER.NL | INFO@RAABKARCHER.NL

Verslag van de 4^e thema-avond 19 November 2013

“Akoestiek in de Bouw”

Op 19 November jongstleden heeft de firma Vilton B.V. in de persoon van Martijn Knopert (Akoestisch engineer) een presentie verzorgt betreffende akoestiek in de bouw.

Akoestiek en het controleerbaar maken van deze, wordt steeds belangrijker in onze bouw wereld. Met de hedendaagse ontwerpen en uitgangspunten wordt het steeds lastiger om een prettige ruimte te realiseren waarin enkel de toelaatbare geluiden zich manifesteren en ongewenste invloeden door derde achterwege blijven.

Door slim te ontwerpen en de juiste materialen op de juiste plaats toe passen kan veel ongemak voorkomen worden. Vergader ruimtes worden als prettig ervaren, in kledkamer kan zich men rustig voorbereiden, en aan de kassa kan men nog niet horen welke opera er vanavond al speelt.

Martijn heeft middels filmpjes het effect van geluidsoverlast laten zien, bv een hond, stofzuiger, muziekinstrument, sporten, en televisie allen kunnen storend zijn en hebben invloed op hun omgeving.



Groots in houten en stalen trappen

Voor particuliere en professionele opdrachtgever



**Trappenfabriek
Vermeulen**

Trappenfabriek Vermeulen BV

Lokkerdreef 14

4879 ND Etten-Leur

Postbus 82

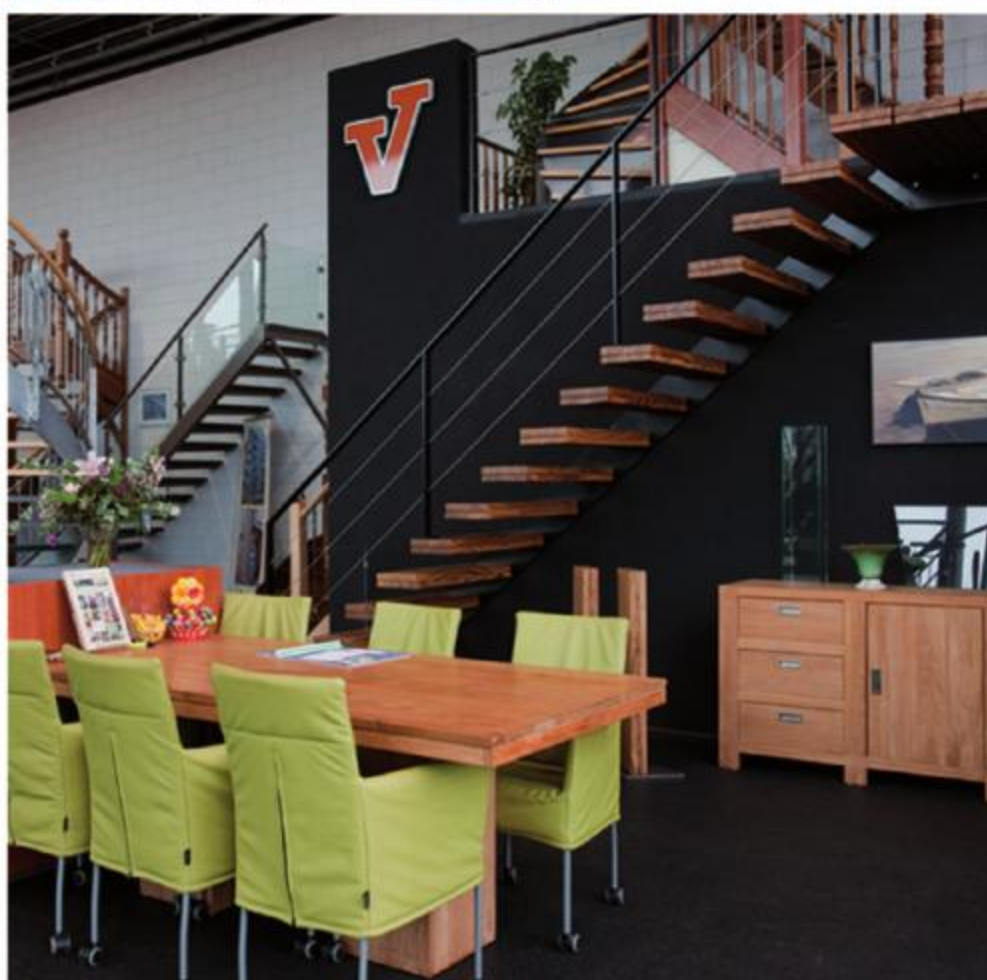
4870 AB Etten-Leur

T: (076) 508 80 00

F: (076) 508 80 60

E: info@vermeulen-trappen.nl

I: www.vermeulen-trappen.nl



Showroom met ruim 35 trappen openingstijden:

ma t/m vrij van 08:00 - 17:00

za van 10:00 - 16:00



Leveringsprogramma:

houten en stalen trappen en hekwerken voor woning- en utiliteitsbouw, voor nieuwbouw, verbouw en renovatie, van enkelstuks tot seriematig, van eenvoudig tot exclusief

Martijn heeft ons uitgelegd dat we 3 soorten kunnen onderscheiden namelijk: Contact geluid, trillingsgeluid, geluid van omgeving personen of ander. Het grote verschil in geluid zit hem in de geluidsgolven hoog en laag. Deze indien hinderlijke zijn enkel te voorkomen in het voortraject in de bouw.

De verschillende soorten opleggingen kunnen geluidsoverdracht voorkomen, maar aanpassingen in de gebruiksfunctie van een gebouw kan alle gedane inspanningen teniet doen. Met name hogere belasting van de vloer, waardoor de demping weg valt. Extra wanden welke niet dempend zijn, kaatsen het geluid heen en weer.

Verwijderen van wanden of objecten in bestaande bouw kan grote gevolgen hebben.

In de opleggingen van een ruimte of gebouw zijn diverse constructies realiseerbaar. Denk hierbij bv aan dempers (veren) (levensduur 30 jaar), rubber veerblokken. Deze hebben allen als doel het ontkoppelen van de constructie en hiermee de hinderlijke van de drie soorten uitschakelen. We hebben geleerd hoe groter de ruimte hoe meer nagalm, hiermee is goed om te gaan. Dit doormiddel van toepassing van akoestische wandpanelen en dergelijke. In de afwerking moet men dan denken aan bijvoorbeeld plafondsysteem hangers met demping.

Akoestiek in nagalm is erg hinderlijk en zeer moeilijk op te lossen. Met specialistische kennis kan dit bijzonder goed aangepakt worden. Helaas heeft de voorschrijvende markt hierin nog iets te weinig specialistische kennis. Hierdoor wordt er vaak een overkill aan materialen voorschreven, door met een gerenommeerde leverancier in zee te gaan krijgt men een goed advies en uiteindelijk een besparing op de inspanningen.



Als laatste deel leert Martijn ons dat luisteren een kunst is. De manier waarmee we hier mee omgaan en interpreteren bepaalt hoe we een ruimte ervaren. Het is dan aan de akoestiek kunstenaar om in te leven hoe men dit ervaart.

Al met al een zeer leerzame presentatie waarin we hebben geleerd dat Geluid meer is dan een schreeuw of klank. Het bepaald mede je gevoel bij een ruimte en daarbij de bijborende sfeer.

Martijn Knopert, Vilton BV, Akoestisch Engineer.

Auteur Dré Meesters

Ik stel me niet bloot aan lood



Ubiflex

de slimme voordelige loodvervanger

- › Licht in gewicht
- › Kostprijsbewust
- › Duurzaam
- › Snel verwerkbaar
- › Diefstalvrij

www.ubiflex.nl



ubbink



Bezoek Vissershaven



Bezoekerscentrum Windmolenpark Kreekraksluis



Verslag Algemene ledenvergadering 9 april 2013 (Concept)



Stodie & Ontmoetingsclub Bouw
p/a SPB Postbus 755 4600 AT Bergen op Zoom

Kort Verslag Algemene Ledenvergadering 9 april 2013

Marcel Bleij opent de vergadering en heet iedereen welkom.

1. Ingekomen stukken/mededelingen:

We hebben als club een goed jaar gehad in 2012 en de keuze om aan te melden is gedaan om de gastsprekers te kunnen melden hoeveel deelnemers er komen. De ingeslagen weg met een vernieuwde website en meer bouwplaats bezoeken hebben resultaat.

2. Notulen algemene ledenvergadering 2012 in het boekje 2013
De notulen worden door de aanwezigen goedgekeurd.

3. Jaarverslag clubjaar 2012
Staan in het programmaboekje 2013

4. Financieel verslag door Marcel Bleij en controle van de kascommissie.
De kascommissie keur de financiën goed.

De kascommissie bestaande uit:

-Sam Sonneveld, Chromiedijk 63, 4706 EV ROOSENDAAL
-Marijn Brant, Fluwijnberg 86, 4708 CA ROOSENDAAL
voor de jaren 2013 en 2014

5. Rooster van aftreden/bestuursverkiezing aftredend en herkiesbaar zijn:

Henk van Bergen	Herkiesbaar en Herkozen
Monique Klijn-Cloots	Aftredend

Voorgedragen door het bestuur Willem Jan Aarsen als bestuurslid, helaas afwezigheid met goedkeuring van de aanwezige leden benoemd.

Er staat nog een vacature open voor bestuurslid.

Monique wordt bedankt voor haar inzet en de Dinerbon wordt overhandigd.

6. Rondvraag.

Het bestuur krijgt een compliment voor de gemaakte website.

7. Sluiting.



olm de Jong

b o u w b u r e a u

Works uitzendorganisatie



Klanten en Relaties



Uitzendkrachten en
werkzoekenden

4Works Uitzendbureau BV
Klerkenveld 5 (Borchwerf) – 4704 SV ROOSENDAAL -
info@4works.nl

Studie en Ontmoetingsclub Bouw en Social Media.

Beste Leden, sponsoren en sponsorleden.



Websitenuws : www.sobwb.nl

Zoals jullie wellicht al gezien hebben, heeft het S.O.B. dit jaar een nieuwe website gelanceerd. De oude website was gedateerd en niet door het bestuur zelf te onderhouden. Dit was de voorwaarde om naar een nieuwe webhost over te gaan. Dit heeft veel tijd en energie gekost, maar we zijn dan ook erg tevreden met het resultaat. De sponsors hebben hun vermelding met een link naar hun eigen website. Alle boekjes met activiteiten en excursies zijn gearchiveerd en zijn nu snel terug te vinden. En het belangrijkste van alles is de verbeterde vindbaarheid op het web en de agenda welke up to date is.

Ik nodig jullie van harte uit om er actief gebruik van te maken.



Naast de website hebben we ook een LinkedIn groep aangemaakt. Ik heb alle leden met een account hier al over benaderd. Hier hebben zich nu 54 groepsleden aangemeld. Doel is onze club meer bekendheid te geven, dit is ook in jullie belang. Hoe meer leden hoe ruimer het netwerkplatform wordt. Nodig dus ook jullie relaties uit om lid te worden van de groep, of nog beter van het S.O.B. Verwijs jullie relatie door naar leden van het bestuur of onze website.

Wij hopen met deze stappen met onze tijd mee te gaan, om zo voor onze leden de doelstellingen te kunnen blijven verwezenlijken.

SOB Studie & Ontmoetingsclub Bouw

Info@sobwb.nl

welkom

home agenda organisatie excursies sponsors contact

Het doel van de Studie & Ontmoetingsclub Bouw:
"Het vermeerderen en uitwisselen van in de bouwbranche relevante vakkennis"

- Bij de keuze van de onderwerpen die tijdens de te organiseren avonden aan bod komen wordt gestreefd naar een zo breed mogelijke belangstelling;
- Het onderhouden van contacten tussen de leden onderling;
- Het lidmaatschap staat open voor alle niveaus en functies in de bouw en/of iedereen die geïnteresseerd is in deze bedrijfstak.

Draagvlak
Uitgangspunt is een breed draagvlak te realiseren waarbij zoveel mogelijk personen en organisaties het zinvol achten actief dan wel ondersteunend een bijdrage te leveren aan de Studie & Ontmoetingsclub Bouw. In algemene zin zijn hierbij voor de branche met name te noemen:

- Werkgevers en overnemers;
- Werkgevers- en werknemersorganisaties;
- Instellingen voor technisch onderwijs;
- Woningbouwverenigingen en toeleveringsbedrijven e.d.

[Lid worden ?](#)



SCHIPPER VLOEREN



- Supervlakke
Bedrijfsvloeren
- Vloevloeren
- Schuimvloeren
- Cement dekvloeren
- Gevel renovatie / reiniging
- Impregneren
- Straalwerk
- Voegwerken

B. Schipper Apeldoorn B.V.
Beemterweg 37
7341 PC APELDOORN

Tel. : 055 -312 17 97
Email : info@schipper.nl
Website : www.schipper.nl

Belangrijke data 2014

“Beurzen , open dagen”

Open dagen 24 en 25 januari Markizaat college

<http://www.markiezaat.nl/>

januari 2014 (datum n.n.b.) Bouw Vakbeurs Zuidlaren ZUIDLAREN

www.bouwbeurszuidlaren.nl

31-01-2014 t/m 01-02-2014 Bouwplan - Thuis in wonen ASSEN

www.beursbouwplan.nl

14-02-2014 t/m 16-02-2014 Bouwbeurs Zuid-Nederland 'S-HERTOGENBOSCH

www.nvlb.nl

14-03-2014 t/m 16-03-2014 Eigen huis (ver)bouwen + inrichten UTRECHT

www.jaarbeursutrecht.nl/agenda/2014

18-03-2014 t/m 20-03-2014 Interieurbouw en Hout & Kunststof Vakbeurs HARDENBERG

www.evenementenhal.nl/hardenberg

april 2014 (datum n.n.b.) Nieuwbouwbeurs Den Haag DEN HAAG

www.nieuwbouwbeurs.woneninden Haag.nl

05-04-2014 t/m 06-04-2014 Regionale Nieuwbouwbeurs EINDHOVEN

www.regionalenieuwbouwbeurs.nl/

24-5-2014 Dag van de Bouw HEEL NEDERLAND

www.dagvande bouw.nl

04-06-2014 t/m 06-06-2014 Vakbeurs Gebouwbeheer UTRECHT

www.vakbeursgebouwbeheer.nl/

09-09-2014 t/m 11-09-2014 Bouw Compleet GORINCHEM

www.evenementenhal.nl/gorinchem

16-09-2014 (datum n.n.b.) ECObouw UTRECHT

www.jaarbeursutrecht.nl

23-09-2014 t/m 25-09-2014 Interieurbouw en Hout & Kunststof Vakbeurs GORINCHEM

www.evenementenhal.nl/gorinchem

07-10-2014 t/m 09-10-2014 Bouw Compleet HARDENBERG

www.evenementenhal.nl/hardenberg

17-10-2014 t/m 19-10-2014 Eigen huis (ver)bouwen + inrichten UTRECHT

www.jaarbeursutrecht.nl

04-11-2014 t/m 06-11-2014 Bouw Compleet VENRAY

www.evenementenhal.nl



Vuurlinie

FEITEN ZWART OP WIT

ROCKWOOL STEENWOL IS ONBRANDBAAR EN DRAAGT NOOIT BIJ AAN DE UITBREIDING VAN EEN BRAND

Rockwool steenwol valt in de hoogste Euro-klasse omdat steenwol geen enkele bijdrage levert aan branduitbreiding.

Rockwool steenwol veroorzaakt geen brandende druppels en levert nauwelijks bijdrage aan rookontwikkeling. Bovendien veroorzaakt Rockwool steenwol nooit een flash-over.

Hulpverleners kunnen hun taak veiliger uitvoeren.

ROCKWOOL®
BRANDVEILIGE ISOLATIE

TAKING CARE OF COMFORT

www.rockwool.nl

Vernieuwde regelgeving in de bouwsector;

“Dat gaat maar in een vlot tempo door”

Recentelijk hebben wij ons lid Gudy Verhoeven, werkzaam als Technisch specialist voorschrijvende markt bij de firma Vilton BV het volgende gevraagd.

Wat zijn momenteel belangrijke wijzigingen op gebied van regelgeving?

Op deze vraag gaf hij maar al te graag antwoord en hieronder vindt u dan ook zijn uiteenzetting betreffende de nieuwe bepaling ten aanzien van de verplichte CE-markering voor bouwproducten.

Voor ons allen zeer voornaam om van op de hoogte te zijn, dit in verband met onze betrokkenheid en affiniteit met de bouwsector.

Gudy Verhoeven aan het woord;

Na de introductie van Eurocodes en het vernieuwde Nieuwe Bouwbesluit was het dit jaar weer tijd voor een nieuwe bepaling ; de verplichte CE-markering voor bouwproducten.

Deze verplichting is ingegaan per 1 juli 2013 en betekend strikt genomen dat enkel nog bouwproducten met CE-markering toegepast mogen worden in bouwwerken. En daar ligt dus een verantwoordelijkheid bij producenten van deze bouwproducten.

Voorbeeld van een Ce label.





IOB, uw partner voor:

beheer & onderhoud, bouwkostenadvies, bouwplantoetsing, bouwtechniek, constructieadvies, installatieadvies, geometrie en infra/civiele techniek.



Hellevoetsluis

T 0181-318122

Dordrecht

T 078-6527660

Oudewater

T 0348-479020



De CE-markering is een soort productlabel (conformiteitsteken) dat aangeeft dat het product in kwestie volgens Europese specificaties is getest. Nu zo'n 5 maanden later is daar eigenlijk nog nauwelijks iets van te merken. Sterker nog lijkt het erop dat veel fabrikanten zich liever bezighouden om aan te tonen dat zij niet onder deze bepalingen vallen, i.p.v. dat zij zich inspannen om wel een CE-markering te behalen.

Dat is ook niet zo heel vreemd als je als producent eens hebt geprobeerd om dit pad te bewandelen om richting een CE-certificering te komen. De verplichte CE-markering voor bouwproducten is namelijk ook helemaal niet zo strikt verplicht voor alle bouwproducten. De verplichting is enkel van toepassing op producten waarop Europees geharmoniseerde Normen van toepassing zijn. De hEN normen, zoals bijvoorbeeld NEN EN-1337-3 voor oplegmaterialen.

Voor de verschillende producten is in de annex ZA van betreffende hEN-norm beschreven voor welke aspecten van het materiaal gegevens moeten worden vermeld op het CE-label. Dit betreffen bijvoorbeeld aspecten zoals : constructieve veiligheid, brandveiligheid, gezondheid (inclusief milieu), gebruiksveiligheid, geluidbeperking en energiezuinigheid.

De kwaliteitswaardering van deze specifieke kenmerken dient te gebeuren door een Technisch Beoordelings Instituut of een Notified Body die door Ministerie van VROM als keurings- of testinstituut wordt aangewezen en test conform de uitgangspunten zoals zijn vastgesteld.

Gudy Verhoeven

Vilton B.V.

Technisch specialist voorschrijvende markt

Badkamers Binnenvloeren Gevels Grafmonumenten
Keukenbladen Tafelbladen Terrasvloeren

steenhouwerij **deKort**



*Wij denken,
maken en dromen
met u mee!*



Steenhouwerij de Kort is een vooraanstaand producent en leverancier van ambachtelijk gemaakte natuursteen producten. Door creatief meedenken maken we samen van uw woning úw droomwoning. Loop eens binnen. Wij geven u graag goed advies over natuursteen, vorm en kleur. Kwaliteit en duurzaamheid zijn net als een scherpe prijs vanzelfsprekend.

steenhouwerij de kort levert
natuursteen
voor binnen & buiten aan
aannemers én particulieren.

steenhouwerij **deKort**

steenhouwerijdeKort - Abraham de Haanstraat 4-6 4624 HX Bergen op Zoom
Tel. (0164) 23 41 09 Fax (0164) 24 51 00 www.dekortnatuursteen.nl E-mail kees@dekortnatuursteen.nl

Programma 2014 Studie en Ontmoetingsclub voor Schilders.

Donderdag 23 januari Demo avond houtrotherstel met Repair Care

Op deze avond gaan we op interactieve wijze dieper in op houtrot. Hoe ontstaat het, hoe kunnen we het voorkomen en vooral: hoe kunnen we het kwalitatief herstellen? En wanneer is repareren nog gewenst, of moeten we gaan (deel)vervangen? Naast tekst en uitleg over deze vragen geeft een specialist van Repair Care een praktijkdemonstratie. Daarnaast is er voor iedere geïnteresseerde de mogelijkheid om zelf eens te voelen aan de hoogwaardige reparatiepasta die heden ten dage in de markt is. Kortom, een boeiende avond met een onderwerp waar iedere schilder mee te maken heeft!

Donderdag 27 maart Workshop betonemaille en sjabloneren

Betonemaille is geen beton en geen emaille, maar een glimmendbobbelig pleisterwerk. Dit werd vroeger veel toegepast in badkamers, douches en gangen. Op de doe-avond gaan we op een staal (plaatje mdf) een lambrisering uitvoeren, met een alternatief voor dit product echter met dezelfde uitstraling. Daarnaast zullen we gebruik maken van sjablonen om een decoratie boven de lambrisering aan te brengen zoals dat in het verleden veel gedaan werd. Het belooft weer een leuke en interessante avond te worden, dus graag tot dan.

Donderdag 24 april Driessen Verf en Boonstoppel over behoud cultureel erfgoed

Op deze avond zijn we te gast op het landgoed Mattenburg te Bergen op Zoom Met presentatie over monumenten waar wij zuinig op moeten zijn! De traditionele stijl van toen in de kwaliteit van nu...Het rijke stedelijke leven van vroeger leeft voort in de kleuren van vandaag! Waar anders dan in het landelijke leven brengt kleur zoveel bescherming.

Donderdag 16 oktober Demo avond Orac Decoratieve profielen

Deze avond zijn we te gast bij Sigma Coatings te Bergen op Zoom. ORAC is de Europese toonaangevende producent van innovatieve decoratieve profielen en ornamenten in kunststof. De collecties van Orac Decor® zijn uitgebreid en compleet: gaande van stijlvolle plinten, lambriseringen, wand- en kroonlijsten over innovatieve verlichtingsprofielen tot en met karaktervolle deuromlijstingen, pilasters en rozetten. Nu het winterseizoen weer aanbreekt kan Orac een mooie aanvulling zijn op het binnenwerk.

Donderdag 13 november Vloercoatings met Caparol

Deze avond zullen we te gast zijn bij VVBHusan te Bergen op Zoom. Op deze avond neemt VVBHusan samen met Caparol het pakket met vloercoatings onder de loep. Vloercoatings is een onderwerp waar de schilder vaak van schrikt of dit uitbested, na deze avond weten we wat de meest voorkomende ondergronden zijn en welke systemen we hiervoor in kunnen zetten. Van schuur tot garage en van 1 tot 2 componenten.

Indien niet anders vermeld worden de Studie en ontmoeting avonden gehouden in het Markiezaat College Nobellaan 27 4622 AH Bergen op Zoom Telefoon : 0164 -281611
Aanvang alle avonden vanaf 19.30 uur tot 21.30 uur.

Leden van de S.O.B. zijn welkom op de avonden van de S.C.S. wel vooraf melden a.u.b.

E.mail: info@scs-westbrabant.nl webpagina: www.scs-westbrabant.nl



U wilt faalkosten voorkomen. Wij bieden PreSets.

Professionele hang- en sluitwerkproducten voor ramen en deuren, in drie voorselecties:

Basic: Het bekende BUVA hang- en sluitwerk dat zijn waarde in de bouwpraktijk heeft bewezen.

Total Control: Voor blijvende en volledige nastelbaarheid van hang- en sluitwerk van ramen en deuren.

Full Proof: Zelfstellend en corrigerend hang- en sluitwerk, voor het opvangen van nagenoeg alle in de praktijk voorkomende bouwtoleranties.

Meer informatie? Bel BUVA, vraag de brochure aan of download deze op buva.nl

BUVA

BRENGT BOUWEN VERDER

0180 - 69 75 00 | buva.nl

Sponsoring of lidmaatschap

AANMELDINGS / ADRESWIJZIGINGS FORMULIER:

Naam BEDRIJF :

Activiteit bedrijf :

Naam contactpersoon :

Voorletters + (roepnaam) : (.....)

BEDRIJFSGEGEVENS

Straatnaam + huisnummer :

Postcode + woonplaats :

Postcode + postbus :

Telefoon :

Fax :

e-mail :

Bankrekening nummer :

Plaats, Datum : ;

Handtekening :

Doorgeven kan schriftelijk via :

E-mail : Info@sobwb.nl
Secretariaat : SOB p/a Postbus 755 4600 AT BERGEN OP ZOOM

Girorekeningnummer : 7320366
Ten name van : Studie en Ontmoetingsclub Bouw
Plaats : Bergen op Zoom

Sponsorbedrag : € 125,00 per jaar

Wij bieden hiervoor

- Het bijwonen van thema-avonden met zakenrelatie en/of medewerkers, vooraf aanmelden.
- Logo en link op website.
- advertentie A5 in ons programmaboekje
- Clubblad oplage 350 stuks

Het bestuur nodigt u uit suggesties voor onderwerpen of excursies door te geven, u kunt dit doen:

- d.m.v. telefonisch contact met een van de bestuursleden (telefoonnummers, zie blz.7)
- tijdens een van de bijeenkomsten.
- door uw voorstel te sturen naar: SOB, Postbus 755, 4600 AT Bergen op Zoom
- door uw voorstel te faxen of te mailen naar info@sobwb.nl (meer gegevens? zie blz.7)



AANMELDINGS / ADRESWIJZIGINGS FORMULIER:

Naam :

Voorletters + (roepnaam) : (.....)

Straatnaam + huisnummer :

Postcode + woonplaats :

Telefoon :

Fax :

e-mail :

Werkgever/Functie :

wenst lid te worden van de Studie & Ontmoetingsclub Bouw (West-Brabant en Tholen).

De contributie bedraagt € 15,00 per jaar

Doorgeven kan schriftelijk via :

E/mail : Info@sobwb.nl.

Secretariaat : SOB p/a Postbus 755 4600 AT BERGEN OP ZOOM

Girorekeningnummer : 7320366

Ten name van : Studie en Ontmoetingsclub Bouw

Plaats : Bergen op Zoom

Contributiebedrag : € 15,00 per jaar

**BOUWGROEP
JOCHEMS**



uw expert
in de bouw

+ 31(0)88 4726000

www.bouwgroepjochems.nl





GJM
BOUWADVISEURS

GJM STRIEN BV

Bouwkundig advies- en constructiebureau voor prefab-elementen.

GJM BOUWADVIES BV

Bouwkundige en constructieve voorbereiding en begeleiding voor de bouw.

**Meer weten over onze
veelzijdige dienstverlening?
Neem dan contact met ons op.**

→ Markgravenlaan 3
4624 KK Bergen op Zoom

→ Telefoon: 0164 251 818
Fax: 0164 258 634
E-mail: info@gjm.nl
Internet: www.gjm.nl