



**VLAAMSE BEROEPSVERENIGING VAN VEILIGHEIDS-COÖRDINATOREN**



**Nieuwsbrief VBVC**

Jaargang 3 nummer 3  
2015 - 3e kwartaal

**INHOUD**

- Intro
- Agenda 2015
- Erkend lid VBVC
- Bespreking Ledenvergadering Ledenvergadering september te Waregem
- Safety Snapper
- NAVB Campagne
- Arbeidsongevallen
- Safety Snapper

**Collegae,**

In deze derde nieuwsbrief van 2015 vindt u de stand van zaken van onze vbc erkend lid procedure en uitgebreide samenvatting van onze laatste ledenvergadering te Waregem.

Verder ook de nieuwe NAB campagne " veilig werken op hoogte"

Om hun taak iets te verlichten gebruiken sommigen van onze collega's veiligheidscoördinatoren het software pakket safetysnapper. Voor architecten bestaat de variante archisnapper. in deze nieuwsbrief vindt u hier iets omtrent terug. Daarenboven kan u als VBVC lid hierop korting genieten.

Verder vindt u zoals gewoonlijk ook onze agenda terug.

met vriendelijke groet  
Philippe Englebort  
Voorzitter VBVC

**Agenda 2015**

- dinsdag 8 september : Ledenvergadering te Waregem " diverse reglementering waaronder Halogeenvrije kabels " door Vincotte
- dinsdag 8 december : Ledenvergadering te Gent : "het Postinterventiedossier"

Alle betalende leden zijn hiervoor uitgenodigd.

**Erkend Lid VBVC**

Ondertussen zijn er ruim een kwart van de leden erkend VBVC lid. Waarom deze erkenningsprocedure : Om een een positief imago uit te dragen omtrent de job als veiligheidscoördinator hebben we de intensie een gedragscode of deontologische code na te leven. De audit is gratis voor alle leden van VBVC, de erkenning is jaarlijks hernieuwbaar.

Het lidmaatschap, is eenvoudig aanvraagbaar via mail aan [info@vbvc.be](mailto:info@vbvc.be) of via onze website [www.vbvc.be](http://www.vbvc.be), en bedraagt 140 € en is BTW vrij ( premie 2016).



**Ledenvergadering 15 september 2015 te Waregem**

**Elektrische installaties en keuringen**

De heer Nick Batselé, werkzaam bij de firma Vincotte als Activity Manager Electricity-Gas, verduidelijkt ons een aantal specifieke onderwerpen en wetgeving:

- KB van 04-12-2012 (BS 21-12-2012) betreffende de minimale voorschriften inzake veiligheid van elektrische installaties op arbeidsplaatsen

Binnen de sociale wetgeving bestond er in België het ARAB (11/02/1947), het Technisch Reglement (01/01/1972), het AREI (01/10/1981 en 01/01/1983) en de ATEX137 (26/03/2003).

Nu dienen we rekening te houden met het KB van 04-12-2012 (BS 21-12-2012) betreffende de minimale voorschriften inzake veiligheid van elektrische installaties op arbeidsplaatsen.

Dit besluit (8 afdelingen en 2 bijlagen) omvat de reglementaire eisen met betrekking tot:

- Risico-analyse en beschermingsmaatregelen
- Uitvoering van werken aan elektrische installaties
- Bekwaamheid en opleiding van werknemers om risico's te vermijden tijdens de uitvoering van hun activiteiten waarmee ze belast worden
- Technisch dossier dat de elektrische installatie beschrijft, opgesteld en bewaard door de werkgever voor personen voor wie de documenten nuttig zijn bij de uitvoering van hun werk of bij het vervullen van hun opdracht

Controle van een elektrische installatie bestaat uit 3 delen: gelijkvormigheidsonderzoek, eerste controle en periodieke controle. Bij een negatief verslag dient de installatie zo snel als mogelijk in overeenstemming te worden gebracht of kan in dienst blijven mits noodzakelijke maatregelen en specifieke risico-analyse. Zo dient voor elektrische installaties en hoogspanningscabines steeds 11 risico's te worden geëvalueerd.

- KB van 25-04-2013: Wijziging van artikelen 1, 3, 28, 100, 104, 200 en 207: Deze wijzigingen zijn van toepassing op vaste leidingen voor communicatie, informatietechnologie, signalisatie en bediening waar voorzorgsmaatregelen noodzakelijk zijn tegen brand. Brandgevaar dient beschouwd te worden wanneer het niet verwaarloosbaar is, in het bijzonder voor de vitale stroombanen (wat moet er in dienst blijven bij brand). Dit betekent minimum 1 uur functiebehoud, ook wat betreft de schakel- en verdeelinrichtingen en alle toebehoren. Er wordt gesteld dat er in de meeste gevallen kabels van het type F2 (niet vlamverspreidend) dient gebruikt te worden voor kabels en geleiders. Ten slotte werd nog even art. 19 bekeken dat de uitwendige invloeden behandelt (codes A,B,C resp. milieu, gebruik en bouwwijze)

- Tevens werd een kort overzicht van periodieke keuringen besproken wat betreft elektriciteit en gasinstallaties en elementen voor brandveiligheid.

De volledige presentatie vindt u eerstdaags op onze website.

Ing. Bart Vermoesen

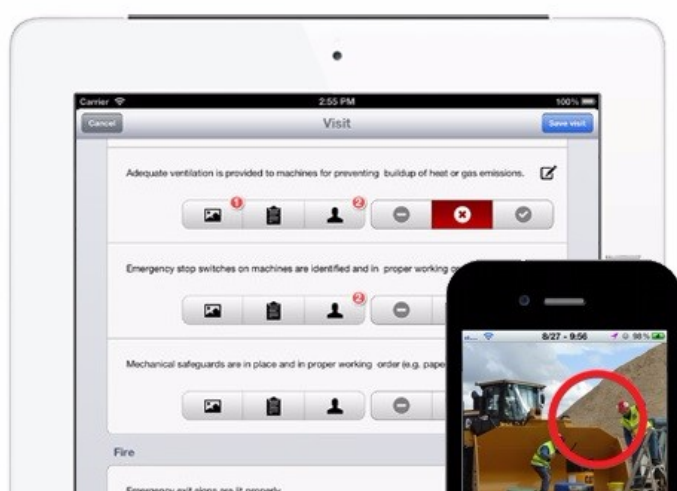
**SafetySnapper - mobiele App voor veiligheidsverslagen**

De tijd die veiligheidscoördinatoren verliezen bij het opmaken van veiligheidsverslagen is vaak enorm. Daarom ontwikkelde het SafetySnapper team 3 jaar geleden een applicatie voor Vlaams veiligheidscoördinatoren die met dit probleem worstelen.

In plaats van alles met pen en papier te noteren en achteraf in Word uit te typen en foto's manueel in te voegen, kunnen veiligheidscoördinatoren via deze app alles opslaan ter plaatse: aflopen van checklijsten, nemen van foto's, aanduiden van verantwoordelijken, registreren van aanwezigheden, ... Via één druk op de knop wordt al deze informatie opgeladen naar een online account, waar de automatisch gegenereerde verslagen klaar staan om eventueel verder te bewerken en te verzenden.

Momenteel maken in Vlaanderen reeds meer dan 200 veiligheidscoördinatoren en preventie-adviseurs gebruik van deze App. Instappen kan reeds aan €19/maand via <http://safetysnapper.com/> "

**AANBIEDING ENKEL VOOR VBVC LEDEN: Elk VBVC lid , zowel nieuw als bestaand, krijgt 5% korting op de abonnementsprijs, en vanaf 20 VBVC-gebruikers 10% korting.**



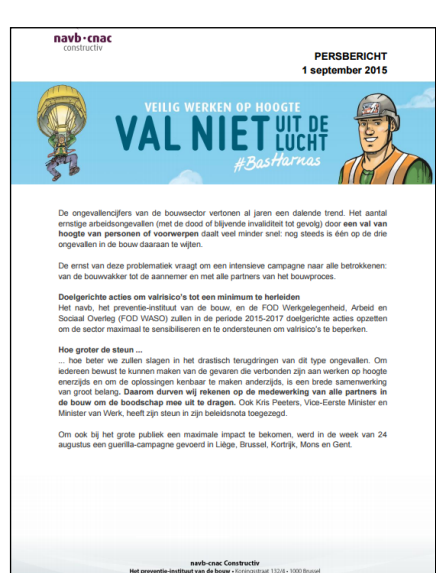
**NAVB Campagne**

Het Navb-cvac verspreide op 1 september 2015 volgend nieuws bericht

Lancering campagne "Veilig werken op hoogte"

Op **01/09/2015** werd tijdens de officiële opening van de beurs **Matexpo** in Kortrijk het startschot gegeven voor de **nieuwe welzijnscampagne Veilig werken op hoogte** een initiatief van het **navb** en de **Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid, Arbeid en Sociaal Overleg (FOD WASO)**. Deze campagne heeft als doel om iedereen in de bouwsector te **sensibiliseren** en te **informer** over de risico's en preventiemaatregelen die verband houden met werken op hoogte.

Samen met zijn sociale partners en de andere campagnepartners zal het navb zich **van september 2015 tot augustus 2017** focussen op dit thema.



te,

**Arbeidsongevallen:**

23/06/2015 : Een arbeider is zwaargewond geraakt in Kurne na een val van een ladder. Het ongeval gebeurde tijdens dakwerken, Het 23-jarige slachtoffer uit Wervik werd in kritieke toestand naar het ziekenhuis gebracht. Het arbeidsongeval gebeurde aan een particuliere woning.

29/06/15 : een zelfstandige aannemer is zwaargewond geraakt in het West-Vlaamse Wielsbeke. "De bouwvakker is door een opening zes meter naar beneden gevallen.

01/07/2015 : Een 36-jarige arbeider te woensdagnamiddag overleden nadat hij werd geëlektrocuteerd terwijl hij werken aan het uitvoeren van de elekto-nisatie in Mabodorp, een deelgemeente van Houffalize (provincie Luxemburg). Dat heeft de brandweer gemeld. Het ongeval gebeurde toen de man vanop een hoogwerker een woning wilde aansluiten op het elektriciteitsnet. De MUG kwam nog ter plaatse, maar de hulpverleners konden het slachtoffer niet meer helpen.

22/07/15 : Een 52-jarige man uit Riemst bezweken aan de letsels die hij had opgelopen na een arbeidsongeval bij een steenbakkerij aan de Riemsterweg in Kleine-Spouwen (Bilzen). De man werkte voor een firma uit Riemst en deed onderhoudswerken in de steenbakkerij. Om een onbekende reden viel de man door het dak van de steenbakkerij en maakte een zware val. Hij werd levensgevaarlijk gewond naar het ziekenhuis afgevoerd, maar daar bezweek hij aan de opgelopen verwondingen.

08/09/15 : In de leperse deelgemeente Boezinge is een man levensgevaarlijk gewond geraakt toen hij onderaan een kraan terecht kwam. Het slachtoffer voerde in onderaanneming van netwerkbeheerder Eandis werken uit. Volgens het leperse parket bediende hij vanop afstand de kraan die bovenop de

laadbak van een vrachtwagen is gemonteerd. Op een bepaald moment voerde de man een manoeuvre uit waarbij de kraan en de lading tegen zijn hoofd sloegde.

14/09/15 : In Beerse langs het kanaal Dessel-Schoten is rond 13 uur een man om het leven gekomen bij een arbeidsongeval. Het slachtoffer was op het moment van de feiten bouwmaterialen aan het lossen voor een werf van Nv De Scheepvaart. Er moet iets misgaten zijn met de automatische kraan, want de mans ruggelooten van de vrachtwagen en de kraan gekneld. Het slachtoffer is een 45-jarige arbeider uit het Waals-Brabantse Rebecq die voor een firma in Galmaarden werkte.

1/10/15 : Een 51-jarige arbeider is levensgevaarlijk gewond geraakt bij een ontploffing in het centrum van het dorp Zarren (Kortemark). De werknemer van een schoonmaakbedrijf uit Moeskroen was rond 9 uur bezig met het neutraliseren van een ondergrondse benzinetank op de koer van een woning. Toen hij de tank niet open kreeg gebruikte hij een slijpschijf van overgebleven gas, met een enorme knal tot gevolg. Het slachtoffer werd over een muurtje gekatapulteerd en kwam enkele meters verder in de tuin van de burens terecht.

13/11/15 : In Vilvoorde is een dodelijk slachtoffer gevallen bij een instorting. Het gaat om een 38-jarige Portugees. De man was aanstoring met op een bouwwerf en raakte bedolven toen een muur in aanbouw door een harde windstoot omvergeblazen werd. Zijn collega's konden de man bevrijden en probeerden hem nog te reanimeren, maar alle hulp kwam te laat.

BRON : HLN