

Platform Constructieve Veiligheid

- Voorgeschiedenis
- Ambitie, rol en visie
- Activiteiten
- Registratie en analyse van incidenten
- Besluit

26 november 2008

Voorgeschiedenis

- Incidenten: discrepantie tussen verwacht veiligheidsniveau en de werkelijkheid
- Project CUR Leren van Instortingen: doel is ‘leren van’ en ‘dezelfde fout niet nog eens te maken’



Voorgeschiedenis

De lessen van ‘Leren van Instortingen’

Oorzaken (en oplossingen) op drie niveaus

- het micro niveau: de individu en zijn / haar vakmanschap
- het meso niveau: de (project)organisatie
- het macro niveau: de regelgeving, de cultuur en gewoonten

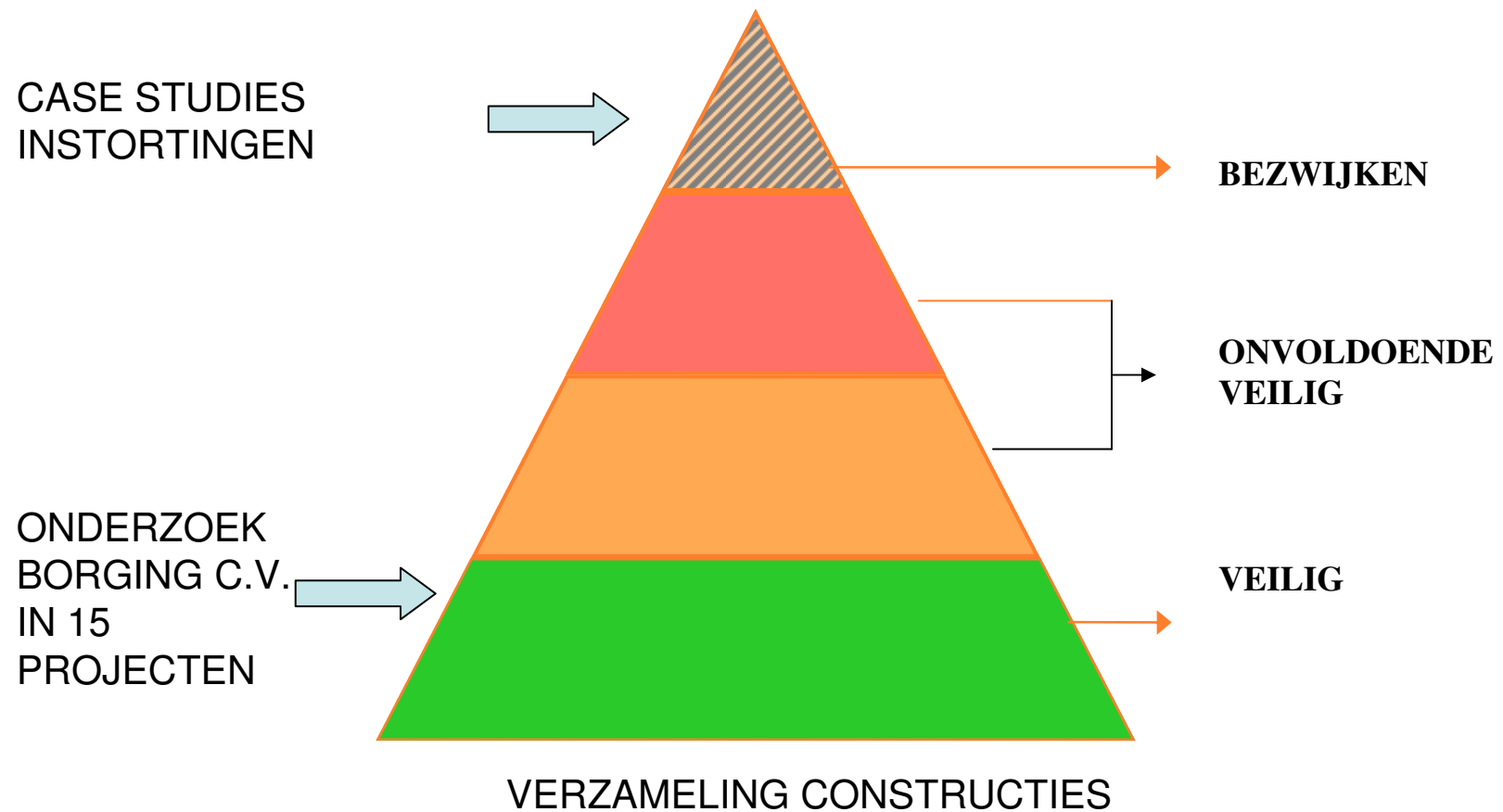
Voorgeschiedenis

Het 'geniepige' van constructieve veiligheid:

- na realisatie zijn onderdelen vaak niet meer zichtbaar
- er is een specialistische analyse voor nodig om uitspraken te kunnen doen
- uitgangspunten voor ontwerp niet altijd eenduidig vast te stellen



Voorgeschiedenis



Ambitie, rol en visie

Wat is bereikt?

- constructieve veiligheid staat nadrukkelijk op de agenda
- activiteiten zijn ontplooid door meerdere partijen, zie het programma van hedenmiddag

Waarom Platform Constructieve Veiligheid?

- ondersteunen van verbeteringen en implementatie hiervan
- ondersteunen van het leerproces in de sector

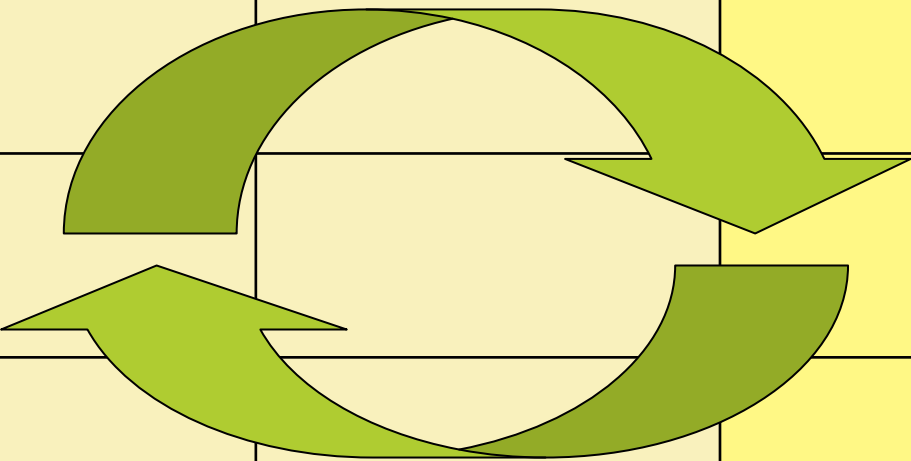
Ambitie, rol en visie

Ambitie van het Platform Constructieve Veiligheid:

De aandacht voor en de borging van constructieve veiligheid in het bouwproces is een vanzelfsprekendheid geworden

Ambitie, rol en visie

	onderzoek	verbeteringen en kennisoverdracht	registratie en evaluatie
vakmanschap			
(project -) organisaties			
bouwsector en maatschappij			



Activiteiten

- Inventariseren en uitdragen van kennis
- (Doen) ontwikkelen van benodigde kennis, methoden en instrumenten ter verbetering

- Registreren en analyseren van incidenten
- Monitoren van bereikte verbeteringen

- Ontwikkelen en uitdragen van gezamenlijke standpunten
- Informeren van stakeholders

Activiteiten

Kennisontwikkeling en verbeteringen:

- tien onderwerpen geselecteerd op basis van uitgevoerd onderzoek en inventarisatie uit de bouwpraktijk
- prioriteit vaststellen in overleg met huidige en nieuwe participanten
- registratie zal in toekomst mede richtinggevend zijn
- enkele onderwerpen
 - certificatie in de praktijk
 - documentatie van constructieve veiligheid
 - beoordelen constructieve veiligheid bestaande bouwwerken

Registratie en analyse van incidenten

ABC: Aanpak Bouwincidenten Constructieve Veiligheid

doel

- sneller en beter leren van incidenten
- inzicht in omvang en trends

werkwijze

- registratie niet anoniem, wel vertrouwelijk
- actieve communicatie met melders en met de sector

Registratie en analyse van incidenten

ABC: Aanpak Bouwincidenten Constructieve Veiligheid

Pilotfase

- TNO heeft opzet gemaakt en voert pilot uit
- 8 deelnemende organisaties
- testen systeem
- grenzen vaststellen: wat wel wat niet



ABC

aanpak bouwincidenten constructieve veiligheid

Wat is ABC?

Welkom op de website van ABC. ABC, **Aanpak Bouwincidenten Constructieve Veiligheid**, is een initiatief van het Platform Constructieve Veiligheid, een initiatief van CUR Bouw en Infra. Deelnemers zijn onder andere de brancheorganisaties BNA, Bouwend Nederland en ONRI, en de VROM-Inspectie. Binnen ABC worden 'bouwfouten' geregistreerd. Dat zijn incidenten betreffende de constructieve veiligheid, zoals het wegwaaien van gevelplaten of het (bijna) vallen van balkons. Doel van deze registratie is om te leren van fouten uit het verleden en daarmee zorg te dragen voor veiliger bouwwerken.

Op deze website vindt u meer informatie over de organisatie, over de melding en registratie van bouwincidenten. Bovendien vindt u een meldingsformulier waarop u zelf een incident kunt invoeren en bij ons kunt melden. Voor meer informatie kunt u contact met ons opnemen via de gegevens onder 'contact'.

- Home
- Aanleiding
- Hoe werkt het?
- Voorbeeldmelding
- Meldingsformulier
- Contact
- Links
- Downloads

Meldingsdatum *
23-11-2008

Details incident

Soort bouwwerk/Project *

Locatie *

Datum van het incident *

Betrokken partijen (tenminste 1 vakje aanvinken) *

- Eigenaar
- Aannemer
- Gebruiker

Bouwfase *

Maak uw keuze

Maak uw keuze

- Ontwerp
- Bestek en aannemingsovereenkomst
- Detailengineering
- Uitvoering
- Beheer
- Onderhoud
- Renovatie

Registratie en analyse van incidenten

ABC: Aanpak Bouwincidenten Constructieve Veiligheid

- inmiddels ca 50 meldingen in de pilot
- 50% betreft incidenten in de uitvoering
- 50% betreft incidenten in ontwerp en detailengineering

Besluit

- Vertegenwoordiging van relevante groeperingen, organisaties, bedrijven en personen worden uitgenodigd te participeren
- Financiering voor het platform voor de eerste drie jaar voor een deel ingevuld; duurzame financiering onderwerp van studie
- Registratie, www.abcmeldpunt.nl, uitrol 2e kwartaal 2009
- Onderzoek en verbeteracties geïnventariseerd, prioriteiten in samenspraak met participanten
- website www.platformconstructieveveiligheid.nl , voor informatie: info@platformconstructieveveiligheid.nl