

België kent een divers certificatie-landschap. Het is dan ook niet altijd evident om de bomen door het bos te zien. We lichten in elk nummer de activiteiten van één organisatie toe. Geen complexe uitleg maar een praktische en compacte beschrijving. Deel 5: BE-CERT

BE-CERT

De volgende halte in onze wandeling doorheen het certificatielandschap is BE-CERT. De vzw BE-CERT werd opgericht in 2014 en verenigt de activiteiten certificatie en metrologie die voorheen deel uitmaakten van CRIC-OCCN. Door deze afsplitsing hebben de stakeholders - publieke en private gebruikers, producenten en andere certificatie-instellingen - een breed en toegankelijk platform gecreëerd voor de certificatie en kwaliteitsborging van stortklaar beton en mortel, alsook voor alle grondstoffen die daarbij verwerkt worden. BE-CERT kan als certificatie-organisme het BENOR-keurmerk afleveren. De organisatie treedt ook op als certificatie-operator in het kader van ATG en buitenlandse keurmerken, zoals KOMO en AFNOR. BE-CERT is tevens erkend door de FOD Economie als Notified Body in het kader van de CE-markering en kan op basis van de geldende normeringen certificaten afleveren voor deze producten. BE-CERT is overigens zeer actief in de ontwikkeling van normen voor beton, granulaten en cement. Het heeft vertegenwoordigers in verschillende Belgische en Europese normcommissies.

Hoewel BE-CERT beschikt over een eigen inspectie-afdeling, doet ze voor het uitvoeren van de inspecties en audits vooral beroep op andere geaccrediteerde instellingen, zoals SECO, COPRO, SPW en een hele waaier van geaccrediteerde laboratoria. De intensieve wisselwerking tussen de verschillende certificatie-instellingen garandeert een permanente dialoog en samenwerking. Zo worden de mogelijkheden tot de ontwikkeling van nieuwe certificatie-activiteiten op vraag van eindgebruikers en producenten verbreed, wars van commerciële invloeden.

Last but not least beschikt BE-CERT over een afdeling metrologie die instaat voor de kalibratie en verificatie van laboratoriumuitrusting van de producenten. Deze dienst is ondersteunend aan de certificatie- en inspectieactiviteiten, maar kan ook ingehuurd worden door producenten die niet door BE-CERT gecertificeerd worden. Streefdoel is om een zeer flexibele dienstverlening aan te bieden, bij voorkeur bij de producent aan huis. Deze controles worden zoveel als mogelijk onder accreditatie uitgevoerd.

Meer informatie is beschikbaar op www.BE-CERT.be

Volgende keer: Deel 6: OCBS



En Belgique, le paysage de la certification est très diversifié. Parce qu'il n'est pas toujours évident de voir plus loin que l'arbre qui cache la forêt, nous souhaitons vous y emmener. Dans chaque numéro de BETON nous mettrons une organisation en lumière. Pas de commentaire complexe mais une explication pratique et compacte. 5ème partie : BE-CERT

BE-CERT

Nouvelle étape dans notre promenade au sein du paysage de la certification : BE-CERT. L'asbl BE-CERT a été constituée en 2014 et regroupe les activités de certification et de métrologie qui faisaient précédemment partie du CRIC-OCCN. Cette séparation offre aux parties concernées – utilisateurs publics et privés, producteurs et autres organismes de certification – une plateforme large et accessible, créée pour la certification et l'assurance qualité du béton prêt à l'emploi et du mortier, ainsi que de toutes les matières premières qui les constituent. Comme organisme de certification, BE-CERT peut délivrer la marque BENOR et agit également comme opérateur de certification dans le cadre de l'ATG (Agrément technique) et de marques de qualité étrangères comme KOMO et AFNOR. BE-CERT est également reconnu par le SPF Economie comme organisme notifié dans le cadre du marquage CE et peut délivrer des certificats pour ces produits dans le cadre des normes en vigueur. BE-CERT est d'ailleurs très actif dans le développement de normes pour le béton, les granulats et le ciment et a des représentants dans différentes commissions de normalisation belges et européennes.

Bien que BE-CERT dispose d'un département d'inspection propre, il fait surtout appel pour l'exécution des inspections et des audits à d'autres organismes accrédités, comme SECO, COPRO, le SPW... et à une série importante de laboratoires accrédités. L'interaction intensive entre les différents organismes de certification garantit un dialogue et une collaboration permanents et élargit les possibilités de développement de nouvelles activités de certification à la demande des utilisateurs finaux et des producteurs, en dehors de toute influence commerciale.

Last but not least, BE-CERT dispose d'un département de métrologie qui est responsable de la calibration et de la vérification de l'équipement de laboratoire des producteurs. Ce service soutient les activités de certification et d'inspection, mais peut également être engagé par des producteurs qui ne sont pas certifiés par BE-CERT. L'objectif est d'offrir un service très flexible, de préférence sur le site du producteur et d'exécuter autant que possible ces contrôles sous accréditation.

Plus d'information disponible sur www.BE-CERT.be

Prochaine édition : OCAB

