

Haasnoot bruggen, 50 jaar innovatief

A. de Korte



1962, de firma Haasnoot bouwt haar eerste brug. Het begin van wat we nu Haasnoot Bruggen BV noemen. In 50 jaar uitgegroeid van bruggenbouwer tot bruggenspecialist. Haasnoot Bruggen ontwerpt, bouwt en plaatst een grote verscheidenheid aan bruggen. Van prefab- en voet/fietsbruggen tot ophaal- en verkeersbruggen. Uitgevoerd in een veelheid aan materialen. Van tropisch hardhout (met FSC-keurmerk) en metaal tot composietmaterialen.

Gemeenten, waterschappen, architecten, provincies, particulieren, aannemers, ingenieursbureaus en projectontwikkelaars; vele opdrachtgevers hebben de weg naar Haasnoot Bruggen weten te vinden.

En weten te waarderen. Vanwege de efficiënte aanpak. Zo produceert Haasnoot Bruggen fabrieksmatig vanuit drie moderne fabriekshallen. Eén voor hout, één voor metaal en één voor composietmaterialen. En van A tot Z in eigen beheer. Zoals het maken van tekeningen en berekeningen, het verzorgen van het heiwerk tot en met het transport en het plaatsen van de bruggen. Wat er in 50 jaar niet allemaal kan gebeuren.

Het bedrijf heeft thans 45 medewerkers en de directie bestaat uit Jan Piet Haasnoot, ing Arjan Bakker, ing Fred Floor en Ingrid Haasnoot.

Enige belangrijke data:

- 1962 Oprichting Aannemersbedrijf Haasnoot, later Haasnoot Bruggen BV
- 1997 Haasnoot Bruggen ontvangt ISO Certificering
- 1997 Toevoeging staalconstructiebedrijf aan bruggenfabriek onder de naam Haasnoot Constructies BV
- 1998 FSC gecertificeerd, primeur in de branche
Haasnoot Bruggen was in 1998 als eerste in de branche FSC gecertificeerd. Sinds 2005 werkt Haasnoot Bruggen uitsluitend met FSC-hout.
- 2001 Introductie composiet brugdekken (Fiberline®)
Haasnoot Bruggen gebruikte als eerste in Nederland/Europa/wereld vezelversterkt kunststof als materiaal in de bruggenbouw. Inmiddels wordt ruim 80% van de nieuwe bruggen die Haasnoot Bruggen bouwt voorzien van een Fiberline brugdek.
- 2004 Opening nieuw fabriekcomplex Haasnoot Bruggen
De complete productie van alle Haasnoot bruggen onder één dak.
- 2004 Wereldprimeur: eerste composiet brug zonder profielen
- 2005 Oprichting Haasnoot Composieten BV
Samenbundeling van kennis en ervaring op het gebied van bruggenbouw met composietmaterialen.
- 2007 Wereldprimeur: grootste koolstof brugoverspanning
Haasnoot Bruggen levert in opdracht van de gemeente Dronten de eerste volledig zelfdragende kunststofbrug ter wereld.
- 2007 Haasnoot Bruggen introduceert Fiberline brugdek geschikt voor verkeersklasse 300
- 2007 Haasnoot Bruggen realiseert in Gouda de 1.250ste brug met Fiberline brugdek
- 2011 Haasnoot Bruggen treedt toe tot de Raad van Advies van de Nederlandse Bruggen Stichting (NBS)
- 2012 Oprichting Qlabs Industries BV (voorheen Haasnoot Composieten BV)



J.P. Haasnoot, Algemeen directeur