

Curriculum Vitae



Jan Stuij werd geboren in 1944 in Breukelen-Nijenrode. Na in 1963 het Gymnasium- β -diploma te hebben gehaald studeerde hij aan de Technische Hogeschool te Delft. Daar studeerde hij in 1970 af als civiel ingenieur. Vanaf 1968 tot en met 1975 was hij aan de Afdeling der Civiele Techniek verbonden, tijdens zijn studie als student-assistent, later als wetenschappelijk medewerker. In deze periode werkte hij onder meer in Colombia en Indonesië aan civieltechnische projecten. Daarna werkte hij bij de Rijkswaterstaat aan het onderzoek, het ontwerp en de voorbereiding van de uitvoering van de Stormvloedkering in de Oosterschelde. Hierna volgde weer een korte periode als universitair hoofddocent aan de Technisch Hogeschool in Delft en als

gastdocent bij de *International Course for Hydraulic and Environmental Engineering* en werkte hij aan projecten in Suriname, Guyana en Indonesië. In 1986 werd hij bij het ministerie van VROM aangesteld als Hoofd Bureau Bouwproces van de Directie Coördinatie Bouwbeleid, de beleidseenheid voor de coördinerend minister voor de bouw (tevens minister van VROM). Hij was daar onder meer lid van de Commissie Van der Plas (Technologiebeleid voor de bouw) en werkte mee aan de opstelling van het Nationaal Milieubeleidsplan (NMP(+)). In deze functie had hij uitgebreid overleg met bouwbedrijfsleven over de structurering van vernieuwingen in de bouw.

Sinds 1991 is hij directeur van de Stichting Civieltechnisch Centrum voor Uitvoering van Research en Regelgeving (CUR), een centrum gericht op de ontwikkeling en overdracht van kennis op het gebied van materialen en constructies voor het gehele terrein van de bouw, met inbegrip van de aspecten met betrekking tot milieu en arbeidsomstandigheden. Op 1 januari 1992 werd hij door de Stichting Wetenschappelijk Onderwijs Bouwnijverheid (SWOB) benoemd tot bijzonder hoogleraar Bouwtechnologiebeleid bij de vakgroep Bouwproces en Uitvoeringstechniek van de faculteit Bouwkunde van de Technische Universiteit Eindhoven.