

## Rotterdam – Toren Erasmus Universiteit – campus Woudestein

Door Laura J. Meilink-Hoedemaker

### Toren

De open toren is in 1968 gebouwd als onderdeel van het complex gebouwen van de toenmalige Nederlandse Economische Hogeschool (NEH). De hoogte bedraagt ongeveer 23 meter. Het ontwerp van deze toren kwam tot stand door samenwerking tussen de architecten C. Elffers, A. van der Heyden en C. Hoogeveen enerzijds en de namens de gemeente Rotterdam optredende adviseurs J. van Hartingsveld en Leen 't Hart anderzijds.

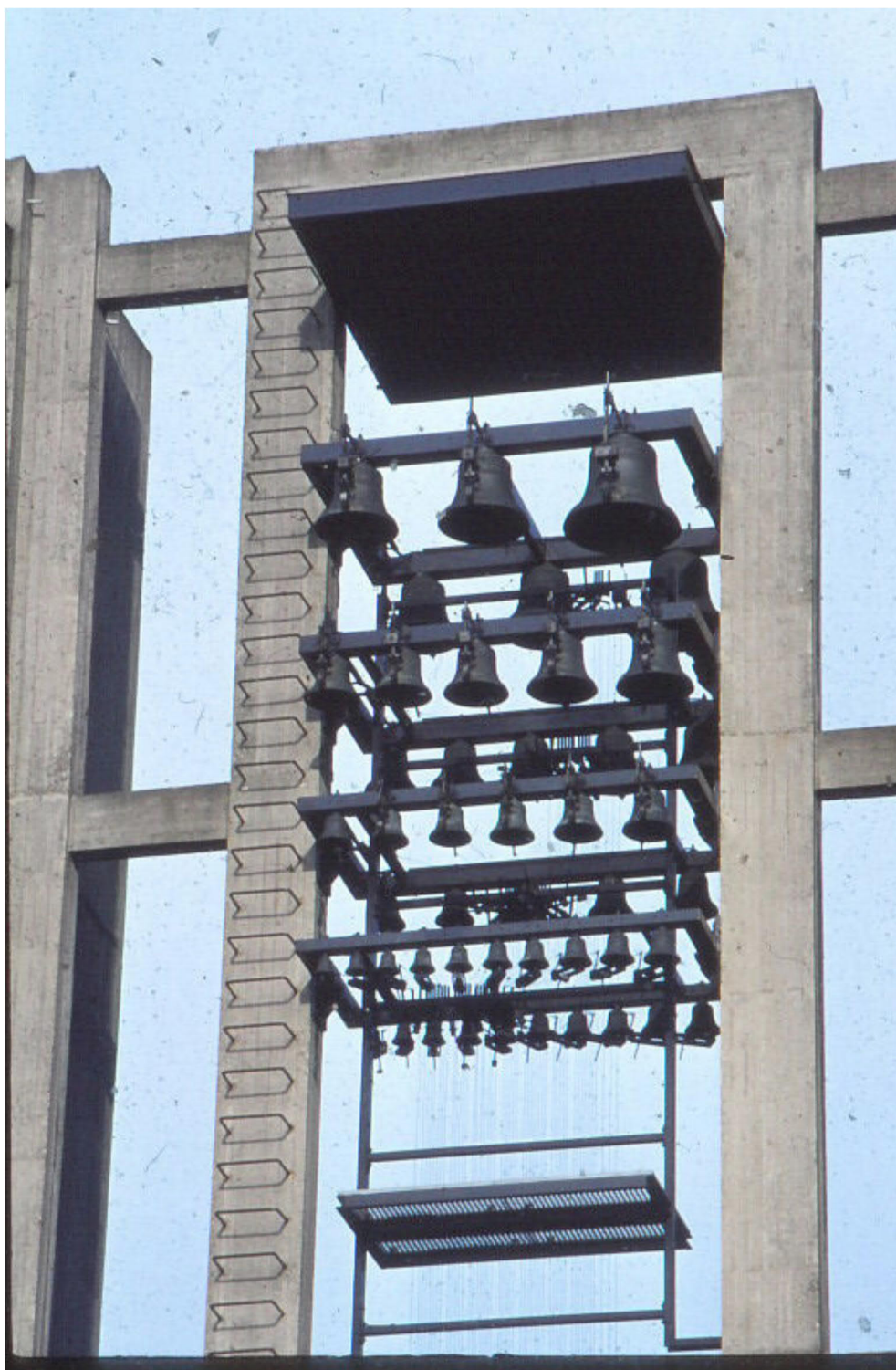


### **Klokkenspel**

De beiaard telt 47 klokken volgens de reeks  $c^2$  (265 kg)  $d^2$   $e^2$  chromatisch tot en met  $c^6$ , die als zodanig op het klavier zijn aangesloten. Het spel heeft een omvang van vier octaven en transposeert een volledig octaaf. De klokken zijn in 1968 door Petit en Fritsen gegoten.

### **Anecdote**

De architect wilde vanwege het visuele aspect de grote klokken bovenin hebben, iets wat adviseur Leen 't Hart niet heeft kunnen tegenhouden.



## Geschiedenis

Door de gemeente Rotterdam werd reeds in 1954 aan de bovengenoemde architecten opdracht verstrekt een geheel nieuw gebouwencomplex voor de Economische Hogeschool te ontwerpen. Door allerlei oorzaken en onzekerheid duurde het nog tot 8 november 1963, voordat prins Bernhard de eerste paal kon slaan. Als laatste onderdeel van het gebouwencomplex kwam in maart 1970 de sporthal gereed, waarna Koningin Juliana op 19 mei 1970 (opbouwdag) het gebouw officieel kwam openen.

Aanvankelijk was het niet de bedoeling een klokkentoren op te trekken. Maar toen de gemeente Rotterdam in 1963 ter gelegenheid van het 50-jarig bestaan van de Nederlandse Economische Hogeschool een bedrag schonk voor de aanschaf van een klokkenspel, werd alsnog de toren ontworpen en opgetrokken. De kosten van de bouw maakten deel uit van de totale bouwsom, zodat het geschonken bedrag volledig kon worden besteed voor een 4-octaafs beiaard. Na een offerteronde werd opdracht verleend aan de klokkengieterij Petit en Fritsen in Aarle Rixtel. Op 27 augustus 1968 werd de beiaard opgeleverd aan de opdrachtgever, de stad Rotterdam, waarbij Leen 't Hart [foto] de klokken inspeelde. Op 16 september 1968 vond de overdracht plaats van de stad aan de Hogeschool en verzorgde Leen 't Hart een eerste officiële bespeling.

In 1969 werd het automatisch speelwerk aangebracht op kosten van de NEH zelf. In het pedaal is ruimte gereserveerd voor een bes1 en een es2.

Deze beiaard is de 25<sup>ste</sup> volledige beiaard van de provincie Zuidholland en de 130<sup>ste</sup> van Nederland.



### **Beiaardiers**

De bespelingen worden verzorgd door studenten die les krijgen van Leen 't Hart. Vanaf 1971 verzorgt Mar Bruinzeel deze lessen. Hij op zijn beurt werd in 2008 opgevolgd door Mathieu Daniel Polak.



### **Speeltijden**

Woensdag en Vrijdag van 12.30 tot 13.00 uur. Verder bij officiële gebeurtenissen zoals de opening van het academisch jaar en de diesviering van de Hogeschool, die inmiddels deel uitmaakt van de Erasmus Universiteit.

### **Verantwoording**

Deze tekst is grotendeels gebaseerd op de pagina Rotterdam – Economische Hogeschool, in het losbladige werk *Zingende torens van Nederland*, een uitgave van de Nederlandse Klokkenspel Vereniging - 1968-1978. De afbeeldingen zijn afkomstig uit het archief van de auteur.