

Bedenker fietsknooppuntennetwerk wint ontwerprij

Paul Mijksenaar Award 2013 voor Hugo Bollen

Amsterdam, 12 november 2013

De Paul Mijksenaar Award 2013 is toegekend aan de bedenker van het fietsknooppuntennetwerk.

Hugo Bollen, een voormalig Belgisch mijningenieur, vond in 1995 dat het vinden van de weg tijdens een fietstocht makkelijker moest.

Het uitgangspunt van het fietsknooppuntennetwerk zijn de knooppunten die de afzonderlijke fietspaden met elkaar verbinden. Door deze van een uniek nummer te voorzien, ontstaat een netwerk waarin routes vrij door de gebruiker ingevuld kunnen worden. Het enige waar de fietser over moet beslissen is het begin- en eindpunt.

Opmerkelijk is dat Bollen geen ontwerper is. Dit gold ook voor Edward N. Hines (1870-1938), winnaar van de Paul Mijksenaar Award in 2011 en voor de technisch tekenaar Harry Beck die in 1933 met zijn London Undergroundkaart de standaard voor metrokaarten zette.

‘Dit bevestigt dat het doel nooit een esthetische opknappbeurt is maar de oplossing van een probleem’, volgens juryvoorzitter Paul Mijksenaar. ‘Het functioneel ontwerp van Bollen laat dit eens te meer zien.

‘Mijn belangrijkste doel met deze prijs is om bij zowel ontwerpers als opdrachtgevers, meer begrip te vragen voor de grootste kracht van design, namelijk de functie.’

De uitreiking van de Paul Mijksenaar Award vindt plaats tijdens het ‘Design for Function’ event op donderdag 21 november 2013 in de Aula van de Universiteit van Amsterdam.

Dit event wordt georganiseerd door het Wim Crowwel Instituut.

Aanmelden kan via www.uva.nl/design-for-function; journalisten kunnen zich aanmelden bij ondergetekenden.

Noot voor de redactie, niet voor publicatie:

Voor meer informatie en beeldmateriaal:

Jasper van den Broek
Stichting Paul Mijksenaar
foundation@mijksenaar.com
(020) 691 47 29

Marleen Smit
Bijzondere Collecties van de UvA
e.m.smit@uva.nl
(020) 525 60 42

