



Gemma Koppen - Kopvol

Ir. Gemma Koppen, architect en Dr. Tanja C. Vollmer, psycholoog zijn de oprichters van het Duits-Nederlandse onderzoeks- en ontwerp bureau Kopvol - architecture & psychology in Rotterdam. Hun projecten zijn altijd een combinatie van exacte wetenschap en creatief ontwerpen. Vanaf de eerste start van hun samenwerking in 2008 hebben Koppen en Vollmer een gemeenschappelijke taal en methode ontwikkeld om dit werkbaar en haalbaar te maken. Hun boek 'Die Erkrankung des Raumes (Ziekte van Space) - 'De perceptie van ruimte in de toestand van ziekte en de betekenis ervan voor de architectuur' (München, 2011), wordt nu beschouwd als een standaard naslagwerk in de architectuur-psychologie.



Toine Schoutens - FluxPlus

Toine Schoutens is lichttherapiespecialist op het gebied van prestatieverbetering in de topsport, luchtvaart (jetlag), welzijn en arbeidsomstandigheden. Hij is werkzaam bij FluxPlus in Tilburg. FluxPlus realiseert lichtontwerp in de ouderen- en gezondheidszorg. Verder is Schoutens verbonden aan het Coronel Instituut voor Arbeid en Gezondheid (Academisch Medisch Centrum Amsterdam) en aan de Stichting Onderzoek Licht & Gezondheid SOLG in Eindhoven. Tevens is hij adviseur van het Nederlands Olympisch Comité NOC*NSF en van diverse sportploegen.



Jeanne Dekkers - Jeanne Dekkers architectuur

Sense & Care is een platform van Jeanne Dekkers Architectuur waarin de sfeer en beleving van gebouwen wordt onderzocht. In veel literatuur over de zintuiglijke beleving, van Juhani Pallasmaa tot Peter Zumthor, wordt voortdurend aan sfeer gerefereerd zonder dat dit begrip expliciet wordt beschreven of geanalyseerd. Om daadwerkelijk gebouwen met een goede sfeer te kunnen ontwerpen en niet te blijven hangen in vage omschrijvingen is meer studie noodzakelijk. Net als de ontwikkeling van een specifiek begrippenapparaat. Platvorm Sense & Care wil hieraan bijdragen door het ontwikkelen van ontwerptools vanuit de analyse van de zintuiglijke beleving.



Femke Feenstra - de Jong Gortemaker Algra architecten

Femke Feenstra is architect, interieurarchitect, partner bij dJGA. Het onderzoek naar hoe de belevingswereld van patiënten verbeterd kan worden door zintuiglijke prikkels is het uitgangspunt van haar werk. dJGA doet een aantal onderzoeken en projecten waarbij zintuiglijk ontwerpen de basis is. In het afstudeeronderzoek 'Huis voor alle Zinnen' pleit Feenstra voor een mensvriendelijkere inrichting van psychiatrische klinieken. Feenstra plaatst vraagtekens bij de traditionele overtuiging dat patiënten in een kliniek weinig prikkels moeten krijgen. De overtuiging van Feenstra is dat juist een omgeving met meer prikkels bijdraagt aan het geestelijk welzijn van de patiënt en de terugkeer in de maatschappij.



Henri Snel - Alzheimer Architecture

Henri Snel is architect, hoofd van de afdeling Inter-Architecture aan de Gerrit Rietveld Academie en onderzoeker naar Alzheimer en Architectuur. Het onderzoek naar oplossingen voor het verbeteren van leefomstandigheden voor Alzheimer patiënten in de toekomst staat in zijn werk centraal. Hij is als projectleider betrokken bij het onderzoek: 'The Art and Science of Dementia Care' van het Stimuleringsfonds.

MINISYMPOSIUM

**ONTWERPEN
VOOR DE
ZINTUIGEN**