



Vannia Contreras Msc



Tel: +316 46 147 747
Mail: vannia.contreras@studiobereikbaar.nl



Studio Bereikbaar
Stationsplein 45 – E1.186
3013 AK Rotterdam
info@studiobereikbaar.nl

Profiel

Vannia is een afgestudeerde architect die gespecialiseerd is in Stedenbouw. Ze is vooral geïnteresseerd in het analyseren van steden op verschillende schaalniveaus. Vannia ziet de stad als een 'levend organisme', waarbij elk aspect een belangrijke rol speelt en de ontwikkeling van de stad defineert. Mobiliteit speelt hierbij een van de sleutelrollen in de ontwikkeling van de maatschappij, met een meervoudige impact op culturen, omgevingen, de economie en de ruimtelijke context.

Vannia wordt enthousiast van participatieprocessen en is ervan overtuigd dat het perspectief van de gebruiker een waardevolle toevoeging is om mobiliteit en de stedelijke context beter te begrijpen. Haar visualisatieskills gebruikt Vannia om het gesprek over maatschappelijke vraagstukken tussen diverse partijen te faciliteren.

Skills

Concept & visualisatie
Ruimtelijke inrichting
Teamplayer
Ontwerpend onderzoek
Duurzaamheid

VANNIA CONTRERAS

Studio Bereikbaar

Werkervaring (selectie)

Ontwerpend onderzoeker- Studio Bereikbaar (2020-heden)

- Als Ontwerpend onderzoeker brengt Vannia een uniek ruimtelijk perspectief naar Studio Bereikbaar. Ze houdt zich voornamelijk bezig met de ruimtelijke stedelijke analyses voor diverse onderzoeksdoeleinden, het maken van visualisaties en de grafische weergave van projecten. Bij Studio Bereikbaar speelt Vannia een cruciale rol in:
- **(Ontwerpend) onderzoek** op stad-, wijk- en straat- niveau. Integratie van mobiliteits- en ruimtelijke analyses en keuzes in het voorstel van een of meer scenario's. Het brengen van conceptuele visies tot concrete en contextgevoelige ontwerpen voor de openbare ruimte en ruimte voor mobiliteit. Als resultaat van de combinatie van stedenbouwkundig ontwerp met mobiliteit, klimaatadaptatie en andere disciplines, (Mobiliteit centrum Roosendaal, Tilburg fietsstructuur cityring)
- **Uitwerking van modellen, schaal-ruimtelijke studies, integrale analyse en ontwerp van verschillende scenario's voor verstedelijkingsstrategieën.** Met focus op de invloed van ruimtelijke en kwantitatieve keuzes op de kwaliteit van (stedelijk) leven. Vanuit deze kijk onderzoekt Vannia de ruimtelijke impact van keuzes in het gebied van ruimtelijke ontwikkeling. (SRBT Tilburg-Breda, Verstedelijkingsstrategie Brabant, MIRT Regio Zwolle, Brainportregio Eindhoven en Regio 's-Hertogenbosch)
- **De integratie tussen stedelijke analyses, visualisaties en mobiliteitsanalyses.** Door het gebruik van verschillende tools om doelbeelden in verschillende formaten te maken.
- **Ontwerp van digitale en fysieke instrumenten** om participatiesessies en innovatieve processen te faciliteren. (Serious game Den Haag Westland, Stadstraten puzzel)

Educatie (selectie)

M.Sc. architectuur en stedenbouw

- Karlsruhe Institute of Technology, Karlsruhe, Duitsland (2017-2019)
- **Afstudeerproject:** A Productive City for Rapa-Nui. Stedelijk onderzoek van het thema 'productieve steden in een mondiale (global) context', inzicht in de evolutie van de productie en de impact in de verschillende aspecten ervan (economisch, ecologisch, sociaal, cultureel en esthetisch).
- **Publicaties:** Metropol.X Urban Planning in a global context, Research study for designing rural community libraries and conducting building workshops in the context of the planned Nka Arts Vilage (Singida, Tanzania), Airport City (Daegu, Zuid Korea).
- **Stage:** PPB Architecten, Hannover