

## **Wonen op de Kaap. Katendrecht in de steigers.**

Kaap deze wand! Ontwerpwedstrijd gevel Fenixloods | informatiecentrum  
Ontwerp: Edwin Dekker en Paul Kusters, Rotterdam 30 maart 2011

### **Schets van het ontwerp**

Zie bijlage

### **Materiaal en techniek**

Steiger (metaal), steiger/geveldoek en banieren, vlag, verlichting (deels bestaand), Augmented Reality applicatie voor mobiele telefoon.

We hebben voor *steigerbouw* gekozen omdat deze na gebruik, hergebruikt kan worden en geen sporen achterlaat. De steiger is robuust (Er wordt gewerkt!), elegant en veilig. Op het *steigerdoek* (3x) staan foto's van oud-bewoners van Katendrecht (uit de collectie van het Gemeentearchief Rotterdam). Bestaande verlichting op de rand van de loods wordt aangepast en uitgebreid. De mast krijgt een signaallamp. De entree een grote lichtbak. De tekst op het banier geeft de intentie aan: Wonen op de Kaap. We hebben voor de kleur *donkerblauw* gekozen, conform de campagnekleur. Ook in de te gebruiken teksten willen we het lettertype van de campagne laten terugkomen. Op de *vlag* staat het logo van de campagne. De vlag kan eventueel ook voor ander onderdeel van campagne gebruikt worden. We plaatsen elders in de buurt kleinere steigers met informatiebanieren (*bewegwijzering* infocentrum). Met *Augmented Reality* kan naar de Fenixloods en, vanaf het uitkijkpunt, ook naar de omgeving gekeken worden: oude en nieuwe beelden van gebouwen aan de haven en in Katendrecht.

### **Technische specificaties**

De steiger (trap en platform) worden door professioneel bedrijf gebouwd. De verlichting (baken, schijnwerpers en led-licht) wordt door een professioneel bedrijf afgehandeld en ook de vlag wordt door een professioneel bedrijf gemaakt (mogelijk recyclebaar doek). Ontwerp: Rotterdamse architect. We proberen met Rotterdamse bedrijven een deal te sluiten (eventueel sponsoring). Zij zorgen voor opbouw en afbouw. Wij voeren toezicht in samenspraak met de organisatoren: Proper-Stok, OBR en Woonstad Rotterdam. Augmented Reality Tour ism. Nai Rotterdam

### **Tijdsplanning**

Totale productie: 3 weken

gespecificeerd: Bouwtijd steiger en uitkijkplatform: 3/4 dagen; aanpassen verlichting: 1 dag; plaatsing bewegwijzeringsteigers: 1 dag; drukken steigerdoek en bevestigen: 1 week; maken lichtbak: 1 week; bevestigen lichtbak en aansluiten/aanpassen overige verlichting: 2 dagen; Augmented Reality: 2 weken; verwijderen: 1 week

### **Begroting**

Steiger op- & afbouw:	€ 5.000,-	(huurprijs p/w € 500,- sponsoring)
Vlag:	€ 500,-	
Verlichting:	€ 2.000,-	
Steigerdoek:	€ 4.500,-	(sponsoring mogelijk)
Foto's:	€ 450,-	(sponsoring GAR)
Augmented Reality App:	€ 1.500,-	(sponsoring Nai)
Overhead:	€ 1050,-	