

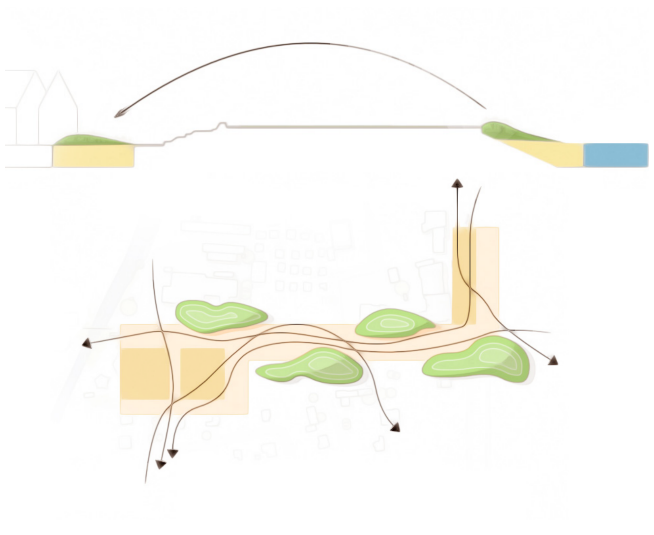
Der Strand im Ort

Kalifornien, ein Ortsteil der Gemeinde Schönberg in Schleswig-Holstein verwandelt sich! Auf Basis des 2016 vorgelegten Ortsentwicklungsund Tourismuskonzepts "Schönberg 2030" wird die zentrale Ortsmitte auf einer Fläche von 9.400 m2 zu einem touristisch attraktiven Seebad umgestaltet. Die Umgestaltung sieht dabei eine komplette Erneuerung der Straße Verwellengrund in eine verkehrsberuhigte Binnenpromenade und die Aufwertung des zentralen Strandzugangs in Kalifornien vor. Um das maritime Strandflair über den Deich hinweg in das Ortszentrum zu übertragen und damit die Identität Kaliforniens zu stärken, werden künstliche Dünen mit der gebietstypischen Strandvegetation geschaffen. So entsteht der Eindruck, diese Dünen seien vom Winde verweht über die Deichkrone hinweg auf die Straße getragen worden. So beginnt die Ostsee schon kurz hinter dem Ortseingang. Durch die Verkehrsberuhigung und die Anlage der Dünen wird das motorisierte Verkehrsaufkommen im Ort reduziert und das subjektive Sicherheitsempfinden ebenso wie die objektive Sicherheit der Besucher Kaliforniens erhöht.

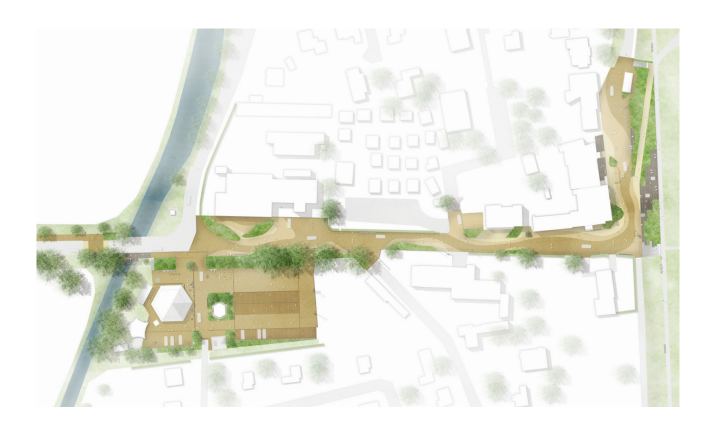
Der derzeit unscheinbare, aber zentrale Strandzugang wird zukünftig durch eine einzigartige Landmarke neben einer großzügigen Treppenund Sitzstufenanlage geprägt. Über die Deichkrone hinweg markiert jene den Übergang zur Binnenpromenade Kalifornien und bietet für die zahlreichen Radwanderer und Spaziergänger entlang der Küste eine identitätsstiftende Orientierung. Die Landmarke ist eine sechs Meter hohe und mit Holz verkleidete Stele mit quadratischen Grundriss, in deren oberem Drittel ein allseitig umlaufendes Display aktuelle und prognostizierte Wetterdaten in zurückhaltender Farbgebung und sanfter Animation anzeigt. Die Wetterdaten werden durch Messinstrumente im Kopfteil der Stele und nahegelegene Sensoren erfasst und bilden so die reale Situation vor Ort ab. In den Nachtstunden wird die Helligkeit des Displays zu einem sanften Glühen gedimmt, um Lichtverschmutzung und Irritationen für Insekten zu vermeiden.

Die Transformation von Kalifornien in Schleswig-Holstein zu einem touristisch attraktiven Seebad ist ein beeindruckendes Beispiel für moderne, innovative Ortsentwicklung, bei der eine gestalterische Belebung mit einer sanften Integration sowohl ortstypischer, charakterprägender Merkmale als auch moderner Technologien Hand in Hand geht.

Wo geht's denn hier zum Strand? Ich habe es eilig! Ja zur schnellen Sonne wollen Sie alle, wenn der Sonntag frei und die Winterhaut noch weiß ist. Folgt einfach dem Sand hier auf der Straße. Ist das denn schon der Strand mit all den Dünen hier im Ort? Den habe ich mir ganz anders vorgestellt! Mensch. nun snack bloots keen dumm Tüch! 7um Strand ist es ist noch ein Stück, auch wenn hier schon alles Holz, Sand, Düne und Wind ist. Hinter dem Deich, da fängt das Meer an, oder hört auf, wie auch immer! Nach Meer riecht es schon jetzt. Los ziehen wir einfach die Schuhe auf der Straße aus! Wer will ein Eis?







Projektdaten

Projekt Maritime Erlebnisräume Schönberg

T-Konzept Binnenpromenade Kalifornien

Standort Gemeinde Schönberg, Schleswig-Holstein, D

Bauherr:in Gemeinde Schönberg

Planungszeit 2019-2025

Bauzeit 2025-2026

Fertigstellung 2026

Planung LP 1-9

Größe 9.400 m²

Baukosten 5 Mio. € netto

VgV Verfahren 2018

Bilder POLA



POLA Landschaftsarchitekten GmbH

Neue Schönhauser Str. 16 10178 Berlin

T +49(0)30-240 00 99-10

F +49(0)30-240 00 99-11

Hongkongstr. 7 20457 Hamburg

T +49 (0)40-807 92 12-55

F +49 (0)40-807 92 12-15

mail@pola-berlin.de www.pola-berlin.de

Presseanfragen: pr@pola-berlin.de