



Projekt	Visual Impact Assessment Verige Bridge in der Bucht von Kotor / Montenegro
Auftraggeber	Ministry for Tourism and Environment, Montenegro.
Ausführung	2009-2010
	<p>In der Bucht von Kotor – eine fjordähnliche Landschaft an der Dalmatischen Küstenlinie Montenegros – wird gegenwärtig eine neue Schnellstraße und die so genannte <i>Verige Bridge</i> geplant. Ein Teil des Buchtsystems von Kotor wurde 1979 nach einem schweren Erdbeben in die UNESCO-Welterbeliste eingetragen.</p> <p>Aufgabe der Studie war es, die Auswirkungen dieser Planungen auf den außergewöhnlichen universellen Wert der Welterbestätte <i>Natural and Culturo-Historical Region of Kotor</i> sowie auf den kulturellen Wert des gesamten Buchtsystems zu prüfen. Im Anschluss wurden Vorschläge zur Minderung der negativen Auswirkungen der Brücke erarbeitet.</p>
Mitarbeiter	Michael Kloos, Philipp Tebart, Kunibert Wachten, Martin Probst (im UNESCO Chair, Institut für Städtebau und Landesplanung)
Partner	In Arbeitsgemeinschaft mit v-cube GbR
Stand / Ergebnis	Abgeschlossen und veröffentlicht 2010.