



## JEAN-MARC WEILL

Architetto - Ingegnere

Jean-Marc Weill, nato nel 1964, è laureato in architettura presso l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Nancy (Francia, 1989), ha un Master in Progettazione ed Ingegneria presso l'Harvard Graduate School of Design (Cambridge, MA - USA, 1990) ed è laureato in Ingegneria Civile presso il "Conservatoire National des Arts et Metiers" (Parigi, 1999).

Tra il 1990 ed il 1994 lavora come architetto-ingegnere per il Renzo Piano Building Workshop di Genova e per l'architetto Paul Andreu di Parigi ed inizia la sua esperienza come ingegnere civile con Marc Malinowsky.

Nel 1994 apre lo studio di ingegneria civile C&E engineers che, formato da un team misto di architetti e ingegneri, collabora con diversi architetti, imprese e urbanisti su numerosi progetti di ingegneria strutturale di diverse scale, carattere e materiali impiegati.

Al momento è molto interessato alla progettazione di strutture ibride, al rinforzo sismico nei Caraibi Francesi ed allo sviluppo di sistemi di facciata. Parallelamente alla pratica professionale Jean-Marc Weill È docente di costruzioni presso l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Paris-Belleville (Francia) e l'Université de Montréal (Canada).



## JEAN-MARC WEILL

Architect - Engineer

Jean-Marc Weill, born 1964, received his civil engineering degree from the "Conservatoire National des Arts et Metiers" in Paris in 1999 and is graduated from the Harvard Graduate School of Design (Cambridge, MA - USA, 1990) and the Nancy School of Architecture (France, 1989).

Between 1990 and 1994 he worked as Architect and Engineer within at the Renzo Piano Building Workshop in Genova, Paul Andreu in Paris and started his experience as a civil engineer with Marc Malinowsky. In 1994 he opened his civil engineering office (C&E engineers - a mix team of architects and engineers) and worked with several architects, contractors and planners on numerous structural engineering projects of different scales, nature and material.

Today he is deeply involved in hybrid structural design, seismic reinforcement design in French Caribbean and façade development.

In parallel with his operational practice Jean-Marc Weill is teaching as a construction professor at the École Nationale Supérieure d'Architecture De Paris-Belleville (Paris, France) and at the Université De Montréal (Canada).