

Free Form-Golfclubhaus Haesley Nine Bridges

Yeosu-Gun, KR



Projektdaten

Architektur	Shigeru Ban Architects, Kyeong-Sik Yoo
Projektart	Freizeit und Sport, Hotellerie und Gastronomie
Bauweise	Free Form
Leistungen	Holzbau
Ausführung	2008
Ort	Yeosu
Land	Südkorea

Free Form-Clubhaus mit einzigartiger Dachkonstruktion im Golf Resort Haesley Nine Bridges

Für den Haesley-Nine Bridges Golfclub durften wir ein einzigartiges Golfclubhaus in Yeosu, Südkorea planen und umsetzen. Der koreanische Architekt Kyeong Sik Yoon entwarf dieses aussergewöhnliche Projekt gemeinsam mit Shigeru Ban Architects aus Tokio. Im Innern des Gebäudes befinden sich das Club-Restaurant, eine Bar sowie ein Wellness- und Spa-Bereich.

Die architektonische Grundidee für die Dachkonstruktion basiert auf dem geometrischen Muster eines traditionellen koreanischen Korbgeflechts und vereint unterschiedliche Einflüsse aus der Natur. Der Kunde wollte ein spektakuläres Clubhaus im Zentrum des neuen 18-Loch-Golfplatzes. Die gesamte Dachkonstruktion wird von 21 Säulen getragen, die an Baumstämme erinnern. Die 15 m hohen Säulen verlaufen über drei Etagen bis hin zum Dach mit der Abmessung 36 mal 72 m.

Direkter Kontakt



Daniel Bucher

Leiter Verkauf International | Holzbau |
Free Form

T +41 71 388 52 51

daniel.bucher@blumer-lehmann.com

Free Form-Golfclubhaus Haesley Nine Bridges

Yeosu-Gun, KR



Blick auf das faszinierende Dachgewölbe



Dekorative Wirkung der Tragstruktur



Blick auf den Golfplatz vom Clubhaus

Roter Ahorn als Gestaltungselement

Free Form-Golfclubhaus Haesley Nine Bridges

Yeosu-Gun, KR



Sitzungspavillon am Wasser



Blick ins Clubhaus bei Nacht