



## REFERENZ: HALLENBAD

Errichtung des Hallenbades „Bambados“  
in Bamberg in Passivhausbauweise

◆ **BAUHERR**

Stadt Bamberg  
vertreten durch Stadtwerke Bamberg  
Margaretendamm 28, 96052 Bamberg  
Ansprechpartner: Herr Jeromin

◆ **BEAUFTRAGTE LEISTUNGEN**

Planung und Projektierung der Anlagengruppen 1 bis 8 Leistungsphase 8  
gemäß § 54 ff HOAI

◆ **PLANUNGS- & BAUZEIT:**

03 / 2013 – 12 / 2014

◆ **GEWERKSWEISE KURZ-BESCHREIBUNG**

- Neubau des 1. Passivhaushallenbades in Deutschland – Bambados Bamberg begleitet vom Deutschen Passivhausinstitut phi
- Sanitärtechnik: san. Einrichtungsgegenstände, Trinkwassernetz, Abwasser, Duschbereiche
- Heizungstechnik: Errichtung einer Holzvergaseranlage mit BHKW,
- Lüftungstechnik: mehrere Lüftungsanlagen mit WRG > 85%
- Elektrotechnik: Starkstrom & Schwachstrom, BMA, ELA, LED Beleuchtung, Fördertechnik: Aufzugsanlage
- MSR Technik: komplette GLT
- Badewassertechnik: Ultrafiltrationsanlagen; Schlammwasseraufbereitung, Dosiertechnik
- Mehrere Edelstahlbecken mit Hubböden & diversen Attraktionen
- Saunalandschaft
- Restaurant mit Küche