



Berlin (2008)

Technik:

- Solarkollektoren 3 x Braas TK 10 (30 qm zur Heizungsunterstützung)
- Holzkaminofen (Rika) als Zentralheizung im Wohnzimmer mit Wassertasche und Außenluftanschluss.
- Pufferspeicher 1500l (für die Öfen und Solarkollektoren)
- Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung und
- Erdwärmetauscher / Erdspeicher der aktiv mit Solarwärme geladen wird.

Haus:

- Diffusionsoffener Wandaufbau mit ökologischen Baustoffen nach der AköH Positivliste.
- Fenster Holzfenster Dreifachglass ($U_g=0,5$) mit Thermix oder ähnlichem Randverbund, der Rahmen ist weitestgehend umdämmt
- Innenausbau mit Fermacell Gipsfaserplatten
- Innenwände als Teilweise Massivstrowand mit Karphos Strohplatten
- Wärmedämmung mit Isofoc Zellulosedämmung und Kronotherm Holzfaser Dämmstoffplatten
- Satteldach mit Braas Dachsteinen und 3 Braas TK10 Thermokollektoren.
- Esche Dielenboden im Erdgeschoß und Kiefern Landhausdiele im OG.



Moresbyhaus Vertrieb GmbH & Co KG

Georg-Heinemann-Strasse 15
23909 Ratzeburg
Deutschland

Telefon: 04541 - 89 49 090 oder 040 22 86 79 86
E-Mail: kontakt{at}moresbyhaus.de