



Erklärung zu durchgeführten Luftdichtigkeitstests von neu errichteten Wohngebäuden nach DIN EN 13829 der Firma SAKU Massivhaus GmbH, 09599 Freiberg

Die Fa. SAKU Massivhaus hat mich beauftragt Luftdichtigkeitstest (Blower-Door-Tests) an ihren aktuellen Bauvorhaben durchzuführen.

Die Messungen erfolgten zu einem abgestimmten Zeitpunkt in der Bauphase der Objekte. Die Messdurchführungen erfolgten nach den Vorgaben der DIN EN 13829 sowie DIN 4108 – 7.

In deren Ergebnisse wurden bei den untersuchten Objekten die Vorgaben der aktuellen Energieeinsparverordnung hinsichtlich Luftdichtheit deutlich unterboten!

Damit zeichnen sich die errichteten Wohnhäuser durch sehr geringe Lüftungswärmeverluste aus. Gleichzeitig dokumentieren die Ergebnisse eine sehr hohe Bauqualität und eine deutlich geringere Gefahr von bauphysikalisch bedingten Bauschäden durch Luftleckagen.

Energieberatung Helbig; Dipl. Ing. Ulrich Helbig

An der PASTOA 13

03042 Cottbus

Tel.: 0355 2906 146

Fax: 0355 2906 147

Web: www.energieberatung-helbig.de

Bauvorhaben in Brand-Erbisdorf



Bauvorhaben in Berthelsdorf



Bauvorhaben in Chemnitz

