

Mit dem Differenzdruck-Messverfahren (auch: **Blower-Door-Test**) wird die **Luftdichtheit** eines Gebäudes gemessen.

Das Verfahren dient dazu, Leckagen in der

**Gebäudehülle**

aufzuspüren und die

**Luftwechselrate**

zu bestimmen. Durch die

**Druckdifferenzen**

wird eine konstante Windlast auf das zu messende Gebäude simuliert.

