

Willkommen beim Zimmerwetter-Projekt

Wetter im Zimmer - geht das? Ja, und ob! In jedem Raum herrscht ein ganz eigenes Klima. Feuchte Wetterlagen wechseln mit Trockenzeiten. Im Winter bilden sich vielerorts feucht-kalte Zonen oder zugige Ecken.



Das Zimmerwetter oder auch Raumklima wirkt sich auf unser Wohlbefinden und auf unsere Gesundheit aus. Befinden sich zum Beispiel über einen längeren Zeitraum mehrere Personen in einem ungelüfteten Raum, kann die CO₂-Konzentration auf einen gesundheitsschädlichen Wert ansteigen. Das bemerken wir als "dicke Luft". Wenn das Raumklima über einen längeren Zeitraum sehr feucht ist, kann es sogar zu Schimmelschäden kommen. Das Gute am Zimmerwetter aber ist, dass wir unser Wetter selbst machen können und somit einen Einfluss auf unser Wohlfühlklima haben.

Wie das geht, erklären die Zimmerwetter-Profis Schülerinnen und Schülern der 5. und 6. Klassen oder auch Mietern. Neugierig geworden? Sie können sich auf unserer Seite näher über das [Zimmerwetter-Projekt](#) informieren, [mitmachen](#) oder uns [unterstützen](#). Unseren [Zimmerwetter-Bericht 2015](#) finden Sie ebenfalls auf unserer Homepage. Viel Spaß beim Stöbern!