



## Radon in Gebäuden – Gut zu wissen

[www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de):  
Strahlung > Radon in Gebäuden

## **Radon geht alle etwas an.**

Denn Radon kommt überall natürlich im Boden vor. Mit der Luft im Boden gelangt es in Gebäude.

## **Radonschutz ist Gesundheitsschutz.**

Leben oder arbeiten wir lange Zeit in Räumen mit hoher Radonkonzentration, kann dies Lungenkrebs fördern.

## **Nur eine Messung schafft Klarheit.**

Messwerte werden mit dem Referenzwert von 300 Becquerel pro Kubikmeter Luft verglichen.

## **Radonschutz ist überall sinnvoll.**

Daher gibt es deutschlandweit Regelungen. In Radon-Vorsorgegebieten bestehen zusätzliche Pflichten.

## **Informieren – messen – handeln:**

Informationen hierzu unter [www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de): Strahlung > Radon in Gebäuden > Messung