

# Radon-Belastung in Deutschland

Die Landkarte gibt Auskunft über unterschiedliche Risiken durch das aus dem Untergrund ausgasende Radon.

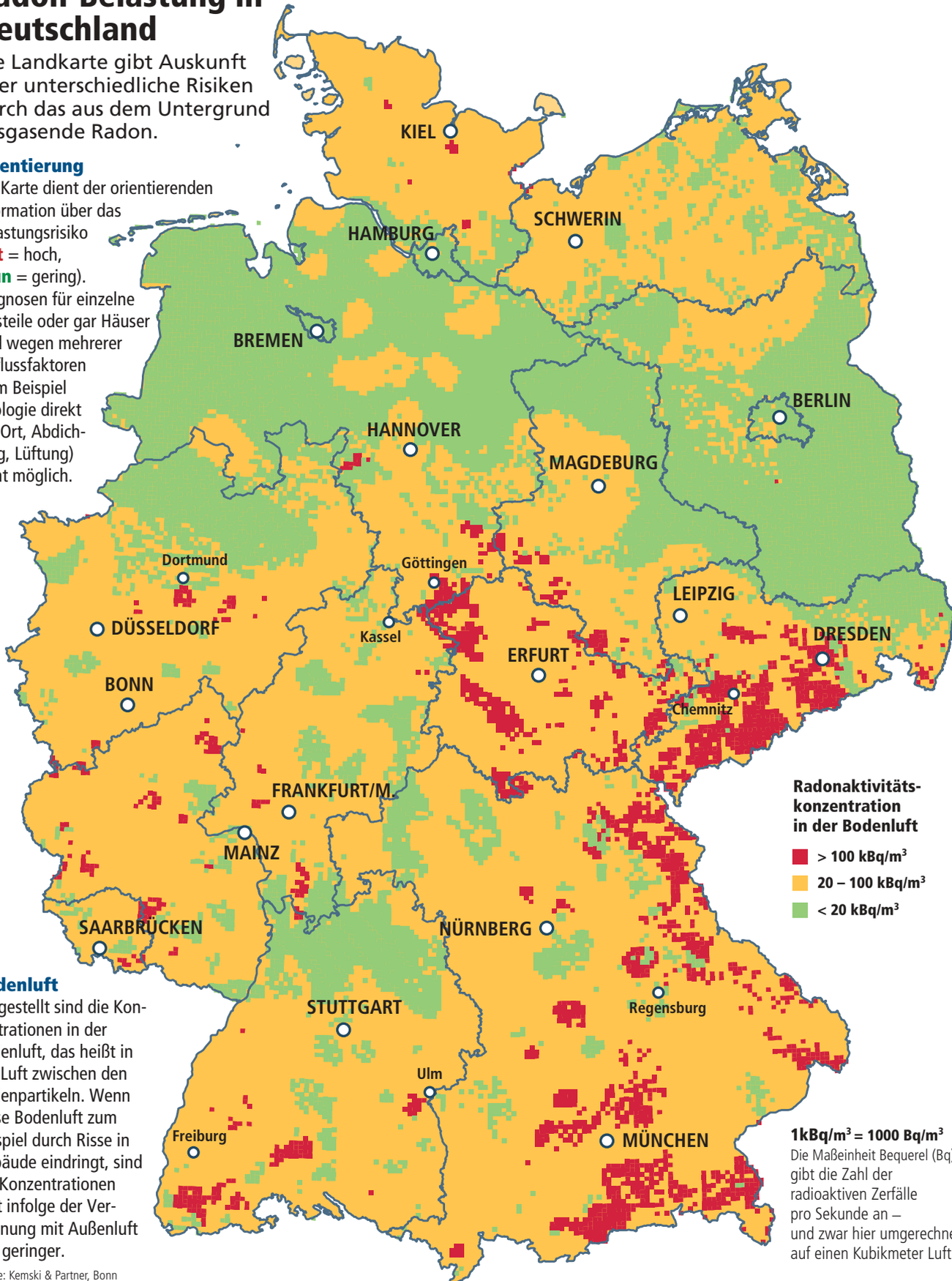
## Orientierung

Die Karte dient der orientierenden Information über das Belastungsrisiko (**rot** = hoch, **grün** = gering). Prognosen für einzelne Ortsteile oder gar Häuser sind wegen mehrerer Einflussfaktoren (zum Beispiel Geologie direkt vor Ort, Abdichtung, Lüftung) nicht möglich.

## Bodenluft

Dargestellt sind die Konzentrationen in der Bodenluft, das heißt in der Luft zwischen den Bodenpartikeln. Wenn diese Bodenluft zum Beispiel durch Risse in Gebäuden eindringt, sind die Konzentrationen dort infolge der Verdünnung mit Außenluft viel geringer.

Quelle: Kemski & Partner, Bonn



GRAFIK: KATI KRITISCH