

Schimmel / Schimmelpilze

Hier finden Sie Praxis-Beispiele über Schimmel / Schimmelpilze.

Schimmelpilze in Bückeburg

Im Keller an den Außenwänden stellte der Sachverständige im Sockelbereich eine Myzelbildung fest. Im Kellerabgang sind Salze (Salpeter) zu erkennen.

Der Schaden entstand aufgrund der Bewohnung durch Feuchtigkeitseinträge (Wäschetrocknen, geöffnete Kellerfenster im Sommer) und zu geringer Entfeuchtung der Raumluft. Die Außenwandverschalungen begünstigen eine Kondensatbildung an den Außenwänden (hinter der Verkleidung).



Hinter der Außenwandverschalung zeigt sich Schimmelpilz-Wachstum.



Im Kellerabgang zeigt sich Salzbildung und Putzabsprengungen im unteren Wandbereich. Diese Erkenntnisse und Feuchtigkeitsmessungen belegen Feuchtigkeit aus dem Baugrund.

Kontakt zum Sachverständigenbüro

info@bbuu.de (Blöbaum Baubiologie u. Umweltanalytik GmbH)

Wir arbeiten unabhängig, kein Verkauf von Materialien oder anderen Dienstleistungen!

Telefonnummer: 05734 96 98 944

Bei Schimmelpilz in Porta Westfalica, Rinteln, Stadthagen, sowie Bückeberg, helfen wir Ihnen Auffälligkeiten im Wohnraum zu bewerten. Unser Sachverständigenbüro bewertet nach Empfehlungen des UBA (Umweltbundesamt) und Arbeiten nach den "Anerkannten Regeln der Technik". Wir helfen auch in Lübbecke, Espelkamp, Stemwede, Hannover, Garbsen, Diepholz. Ob in Nordrhein-Westfalen (NRW), Ostwestfalen (OWL), Niedersachsen oder in Berlin, unser Sachverständigenbüro wird ihnen helfen. Baubiologie Blöbaum hilft nicht nur in den oben genannten Orten, wir sind auch tätig im Kreis Herford und Kreis Minden-Lübbecke (Hiddenhausen, Enger, Spenge, Bünde, Herford, Bad Salzuflen, Vlotho, Minden, Petershagen, Lahde, Bielefeld, Hille, Rahden), Nienburg und Neustadt am Rübenberge, sowie anderen Gemeinden.

Ob beim Hauskauf, Schimmelpilzproblemen, Fertighaus-Analyse, Gutachtenerstellung von Asbest-, PCP-, Lindan-, Chloranisol-Analysen, Formaldehyd- oder anderen Raumluftmessungen, sowie Materialuntersuchungen, **wir sind für Sie da.**