

Schimmel / Schimmelpilze

Hier finden Sie Praxis-Beispiele über Schimmel / Schimmelpilze.

Schimmelpilze in Minden

Wärmebrücken am Gebäude und ein falsches Wohnverhalten führte zur Schimmelpilzbildung im Schlafzimmer.



Die Bilderrücken, der an der Außenwand hängenden Bilder, sind durch verminderte Konvektion und zu geringer Wandoberflächentemperaturen verschimmelt



Farbliche Veränderungen in der Außenwanddecke und unter der Geschosdecke zeigen eine typische Wärmebrücke.



Schimmelpilzbildung hinter der Bettanlage. Hohe Feuchtigkeitseinträge und verminderte Konvektion, sowie zu kühle Raumlufttemperaturen lassen Schimmelpilze wachsen.

Wir ermittelten eine hohe Feuchtelast, ein schlechtes Wohnverhalten hinsichtlich der Wohnraumtemperierung, sowie einen zu geringen Luftwechsel.

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 Bückeburg, 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.**