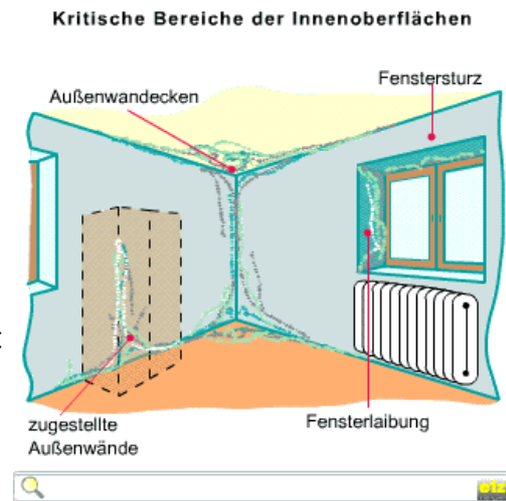


# Feuchteschutz

Neben dem Wärmeschutz spielt der Schutz vor Feuchtigkeit eine weitere entscheidende Rolle.

Unter Feuchteschutz versteht man nicht nur den Schutz des Menschen vor äußeren witterungsbedingten Einflüssen, sondern auch den Schutz der Bauteile vor Feuchtigkeit.

Feuchtigkeit wirkt nicht nur von außen auf Bauteile ein. Sie schlägt sich beispielsweise beim Duschen oder Kochen auch an den inneren Oberflächen nieder. Falls diese feuchten Stellen nicht wieder trocknen, bilden sich mit der Zeit Schimmelpilze, die nicht nur sehr unansehnlich sondern auch gesundheitlich bedenklich sind.



## Sprechertext

Feuchte in und an Bauteilen muß auf jeden Fall verhindert werden. Neben gesundheitlichen Aspekten verlieren einige Bauteile wichtige Eigenschaften wie z. B. ihre Dämmwirkung.