

# Feuchtesensorik für Lasttragenden Strohballenbau



Strohballen werden als wärmedämmendes, schnell nachwachsendes Baumaterial zur Zeit "wiederentdeckt". Stroh muss im Bauwerk immer ausreichend trocken bleiben. Wie man die Feuchte von Stroh messen kann und welche Möglichkeiten es für ein Monitoring der Feuchte an Gebäuden gibt, wird am Stand demonstriert.

