Parallele Erschütterungs- und Rissüberwachung während einer Großbaustelle

während einer Großbaustelle Bauwerkserschütterungen, Verkehrserschütterungen



Großbaustelle als Grund für die gleichzeitigen Messungen von Erschütterungen und Rissbreiten

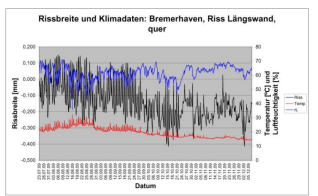


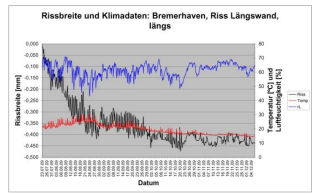
Risssensoren an verschiedenen Stellen am Gebäude

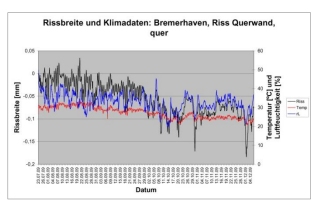


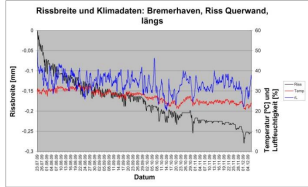
Parallele Erschütterungs- und Rissüberwachung während einer Großbaustelle

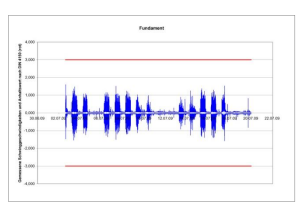
während einer Großbaustelle Bauwerkserschütterungen, Verkehrserschütterungen











Auswertung der parallel gemessenen Erschütterungen

Großbaustelle: Auswertung, Rissbreiten und Klimadaten in Übersichtsdiagrammen