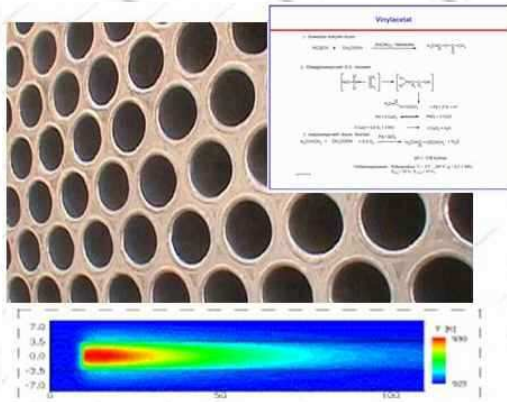


# Chemie



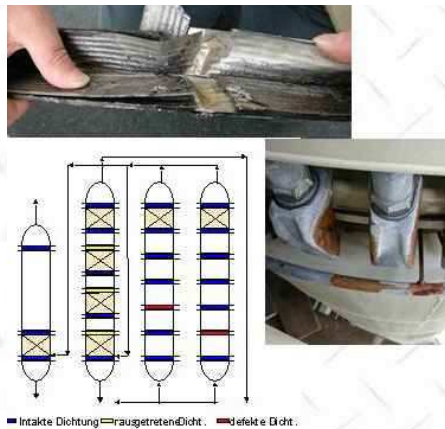
⊙ Reaktorausfall nach unsachgemäßem Katalysatorwechsel durch Fremdfirmen-Subcontractor

⊙ Schaumbildungsprobleme bei der Papierfertigung in Italien durch  $TiO_2$



⊙ Unerwartete Gelierungsreaktion bei der Vermischung von Recyclingemulsionen

⊙ Dichtungsversagen durch Materialfehler, Ausfall einer mehrstufigen Kolonne



⊙ Zerstörung eines Abgaswäschers an holländ. Phosphoranlage durch Projektierungsfehler

⊙ Ausfall von Tankfüllstandsanzeigen durch Benzininhaltsstoffe in USA

*fuel level sensors*

