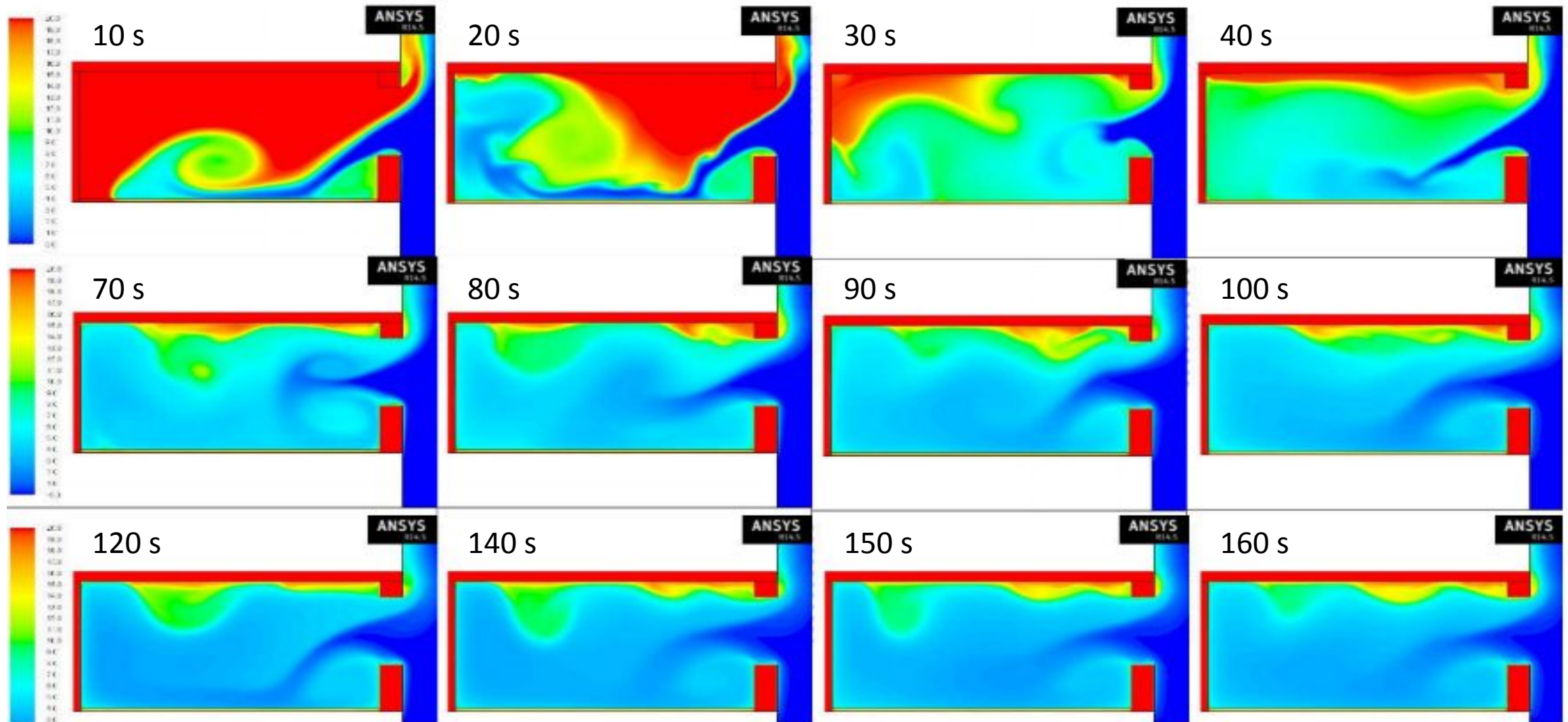


Wohnraumlüftung Zeitverlauf der Temperatur



Diese Simulationen stammen von Herrn Dr. Wolfgang Riedl Fa. Thermren GmbH. Die Graphik ist verändert- und nur ein Ausschnitt

Wohnraumlüftung Zeitverlauf der rel. Luftfeuchtigkeit

Startwerte: Raumtemperatur 20 °C @ rF 50%
Aussentemperatur 0 °C @ rF 50%

Rel.Luftfeuchtigkeit nach Schließen des Fensters und Heizung des Raums auf 20 °C in Abhängigkeit von der Dauer der Lüftung

Diese Simulationen stammen von Herrn Dr. Wolfgang Riedl / Fa. Thermren GmbH. Die Graphik ist verändert- und nur ein Ausschnitt !

