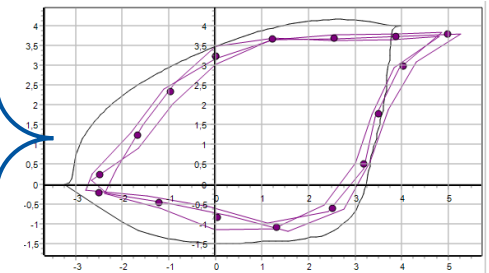
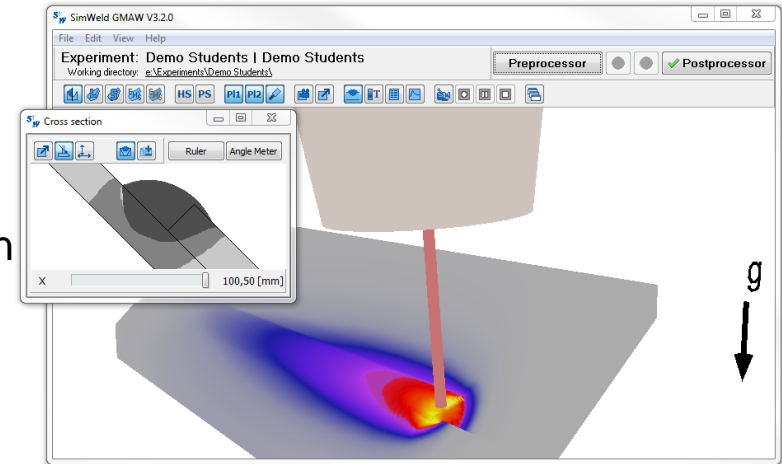


Korrelationsanalyse numerischer Schweißprozesssimulation

Bachelor- / Master- / Projektarbeit

- Themenstellung
 - Vergleich von Ergebnissen der Schweißsimulation mit Ergebnissen experimenteller Schweißungen
- Arbeitsinhalte
 - Aufbereitung von Versuchsdaten
 - Simulation mit intuitiver Ingenieurssoftware
 - Auswertung der Ergebnisse
- Dein Nutzen
 - Einblick in die Schweißprozesssimulation
 - Zügige Durchführung möglich
- Rahmenbedingungen
 - Beginn: gerne sofort
 - Voraussetzungen: selbstständige, strukturierte Arbeitsweise und Engagement
 - Kontakt: Andre Schmidt, schmidt@isf.rwth-aachen.de, 0241 – 80 96324



Vergleich von Simulation (Schwarz) und Experiment (Lila)