

# DIN SPEC 32534-4:2013-09 (D)

## Nummerische Schweißsimulation - Durchführung und Dokumentation - Teil 4: Beispiel Prozesssimulation Lichtbogenschweißen

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Anwendungshinweise.....</b>	<b>3</b>
<b>1.</b>	<b>Simulationsobjekt [siehe DIN SPEC 32534-1:2011, Punkt 4.1] .....</b>	<b>5</b>
<b>2.</b>	<b>Zielsetzung der Simulation [siehe DIN SPEC 32534-1:2011, Punkt 4.2] .....</b>	<b>6</b>
<b>3.</b>	<b>Physikalisches Modell [siehe DIN SPEC 32534-1:2011, Punkt 4.3].....</b>	<b>6</b>
<b>4.</b>	<b>Mathematisches Modell zur Lösungsmethode [siehe DIN SPEC 32534-1:2011, Punkt 4.4].....</b>	<b>7</b>
<b>5.</b>	<b>Implementierung [siehe DIN SPEC 32534-1:2011, Punkt 4.5] .....</b>	<b>9</b>
<b>7.</b>	<b>Absicherung der Simulationsergebnisse .....</b>	<b>13</b>