

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Bestandsaufnahme</b>	<b>6</b>
2.1	Merkmale und Anforderungen	6
2.2	Empirische Ergebnisse	14
<b>3</b>	<b>Erfassung der Person I: Persönlichkeit</b>	<b>21</b>
3.1	Persönlichkeit und Traits	21
3.2	Ausblick: Parameter eines informationsverarbeitenden Systems	34
<b>4</b>	<b>Variation der Situation</b>	<b>37</b>
4.1	Persönlichkeitsmerkmale beim Problemlösen in ähnlichen Situationen	39
4.2	Persönlichkeitsmerkmale beim Problemlösen in verschiedenen Situationen	63
<b>5</b>	<b>Erfassung der Person II: Architekturen</b>	<b>94</b>
5.1	Künstliche Intelligenz	95
5.2	Agenten in der Informatik	98
5.3	Psychologische Agenten	103
5.4	ACT, PSI und Soar im Vergleich	148
5.5	Agenten, Persönlichkeit und Problemlösen	151
<b>6</b>	<b>Integration</b>	<b>155</b>
6.1	Interaktionismus	155
6.2	Funktion von Persönlichkeitsfaktoren	160
6.3	Die problemlösende Persönlichkeit	169
6.4	Ausblick: Persönlichkeit und Problemlösen	189
<b>7</b>	<b>Literaturverzeichnis</b>	<b>196</b>
<b>8</b>	<b>Namensregister</b>	<b>214</b>
<b>9</b>	<b>Sachregister</b>	<b>218</b>