

# Inhaltsverzeichnis

<b>Kurzfassung</b>	<b>i</b>
<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>v</b>
<b>Tabellenverzeichnis</b>	<b>vii</b>
<b>Abkürzungsverzeichnis</b>	<b>ix</b>
<b>1. Einleitung</b>	<b>1</b>
<b>2. Grundlegende Begriffe der IT-Sicherheit</b>	<b>3</b>
2.1. Schutzziele . . . . .	3
2.2. Schutzmaßnahmen . . . . .	4
<b>3. Methoden der Sicherheitsanalyse</b>	<b>5</b>
3.1. Strukturanalyse . . . . .	6
3.2. Schutzbedarfsanalyse . . . . .	11
3.3. Risikoanalyse . . . . .	14
<b>4. Konzeption von IT-Sicherheit</b>	<b>21</b>
4.1. Bewertungskriterien . . . . .	21
4.2. Strategische Behandlung von Sicherheitsrisiken . . . . .	23
4.3. Erstellung eines IT-Sicherheitskonzepts . . . . .	25
<b>5. Fazit</b>	<b>29</b>
<b>A. Anhang</b>	<b>31</b>
A.1. Weitere Schutzziele . . . . .	31
A.2. Gesetzliche Anforderungen an die IT-Sicherheit . . . . .	31
A.3. Details zur TCSEC . . . . .	33