

# Inhalt

<i>Michael Winkler</i>	
<b>Vorwort</b>	<b>5</b>
<b>1. Einführung – Umweltgifte im Kinderalltag</b>	<b>11</b>
<b>2. Befunde zur ADHS</b>	<b>17</b>
<b>3. Grenzwerte für Umweltgifte bei Kindern?</b>	<b>21</b>
<b>4. ADHS und bisher bekannte Neurotoxine</b>	<b>25</b>
4.1 Alkohol	25
4.2 Missbrauch illegaler Substanzen	26
4.3 Rauchen	27
<b>5. ADHS und bisher weitgehend unbeachtete Umweltgifte</b>	<b>31</b>
5.1 Blei	31
5.2 Polychlorierte Biphenyle	38
5.3 Pestizide	45
5.4 Quecksilber	50
5.5 Weitere Schadstoffe	58
5.6 Nahrungsmittelzusatzstoffe	60
<b>6. Synergieeffekte</b>	<b>65</b>
6.1 Genetische und neurotoxische Faktoren	65
6.2 Psychosoziale, soziale und neurotoxische Faktoren	67
6.3 Neurobiologische und neurotoxische Faktoren	69
6.4 Gegenseitige Wirkungsverstärkung von Neurotoxinen	70
6.5 ADHS und Allergien	72
6.6 Zwischenfazit der Synergieeffekte	73
<b>7. Fazit und Forderung einer anderen Kinderumwelt</b>	<b>75</b>

<i>Erik Petersen</i>	
<b>Nachwort</b>	77
<b>Literaturnachweise</b>	85
<b>Autoren</b>	109