

## **Inhaltsverzeichnis**

<b>1</b>	<b>Veranlassung und Ziel.....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Berechnung des langjährigen mittleren Wasserhaushalts mit dem Modell GROWA.....</b>	<b>9</b>
2.1	Die Berechnung der Gesamtabflusshöhe.....	11
2.2	Die Berechnung der Züsickerung zum Grundwasser (Grundwasserneubildung).....	16
<b>3</b>	<b>Beschreibung der Datengrundlagen und ihrer Aufbereitung.....</b>	<b>23</b>
3.1	Klima .....	28
3.2	Landnutzung.....	34
3.3	Relief und Reliefparameter.....	46
3.4	Bodenhydrologische Parameter.....	52
3.5	Hydrogeologische Gesteinseinheiten.....	62
<b>4</b>	<b>Ergebnisse.....</b>	<b>65</b>
4.1	Mittlere reale Verdunstung (1961-90).....	67
4.2	Mittlerer Gesamtabfluss (1961-90).....	67
4.3	Mittlere Züsickerung zum Grundwasser (1961-90).....	68
<b>5</b>	<b>Zusammenfassung und Diskussion.....</b>	<b>73</b>
<b>6</b>	<b>Literatur.....</b>	<b>81</b>