

<b>6</b>	<b>Zum Geleit</b>
<b>9</b>	<b>Alte Mühlen: Regionale und technische Vielfalt</b>
9	Historie: Entwicklung der Mühlentechnik
3	Antriebskraft: Mensch und Tier, Wasser und Wind
16	Wassermühlen: Wasserräder als Kraftmaschinen
21	Kraftübertragung: Vom Wasserrad zu den Arbeitsmaschinen
27	Die Arbeit der Wassermühlen: Pressen, Mahlen, Sägen, Hämmern & Co.
32	Der Mühlenbauer: Handwerk und Technik
<b>37</b>	<b>Die Blenhorster Wassermühlen bis 1988: Ölmühle, Sägemühle, Getreidemühle,</b>
37	Blenhorster Mühle: Handwerksbetrieb bis 1908
41	Neubau 1908: Industrielle Mühle
46	1960 bis 1988: Verfall und drohender Untergang
<b>49</b>	<b>Rettung in letzter Minute: Von der Industriebrache zum sanierten Denkmal</b>
49	Neuanfang 1988: Erwerb einer Industriebrache
51	1. Bauabschnitt 1989-1990: Das Mahlmühlengebäude
55	2. Bauabschnitt 1991: Das Sägemühlengebäude
59	3. Bauabschnitt 1997: Wasserräder, Stauanlage
65	4. Bauabschnitt 1998: Mühleneinrichtungen, Sägegatter
69	5. Bauabschnitt 1999: Müllereimaschinen
70	Wunder kommen nicht von allein: Persönliches Engagement und Finanzierung
<b>75</b>	<b>Anhang</b>
75	Brief von R. Huischen (Abschrift)
76	Adressen: Ansprechpartner für Mühlenfragen
78	Literatur
79	Bildnachweis