

Anlagen der Brauerei							
Anlage	Anzahl Stückzahl	Hersteller	Baujahr	Inhalt Leistung	Druck bar	Material	Bemerkung
Schroterei							
Reider	2	keine Angabe	1960/1970			Stahl lackiert	
Erivatoren	2	keine Angabe	1960/1970			Stahl lackiert	
Rohrkettenträger	1	Jäuber, Thurnau	2007			Stahl lackiert	
Staubfilter/Absaugung	1	Jäuber, Thurnau	2007			Stahl lackiert	
Koltröhrung	1	Jäuber, Thurnau	2007	21/h		Stahl lackiert	
Malzwaage, 10 kg	1	Chronos-Werk, Hennef	1979	10 kg		Stahl lackiert	
Malzwaage, 80 kg	1	Vollenda, München-Aubing	1960	80 kg		Stahl lackiert	
Schrotmühle, 6 Weizen	1	Kunst	1979	2 1/h		Stahl lackiert	
Schrottrumpf mit Schrotschnecke	1	keine Angabe	1960/1970			Stahl lackiert	
Malzsilos	3	keine Angabe	keine Angabe	25 t		Holz	
Malzsilos	1	keine Angabe	keine Angabe	10 t		Holz	
Malzsilos	1	keine Angabe	keine Angabe	50 t		Beton	
Sudhaus Nach Gebot							
Mätsche- und Würzpfanne	1	Weigelwerk/ Jacob Carl	1968/1969	4 t Schüttung = 275 hl AW		Edelstahl	innenlocher ok, Pfannenboden beschädigt, keine Isolierung
Bäuterbotich	1	Weigelwerk	1968	302 hl		Edelstahl/Hackwerk Stahl	Hackwerk beschädigt, keine Isolierung
Sudhaussteuerung (Schaltschrank)	1	Dr. Anthon	1992			Edelstahl	Steuerung seit Jahren abgekündigt
Slattwassertank	1	keine Angabe	keine Angabe	4.400 ltr.		Edelstahl	
Slattwassertank	1	keine Angabe	keine Angabe	1.000 ltr.		Edelstahl	
Fass	1	keine Angabe	keine Angabe	2.000 ltr.		Edelstahl	
Fass	1	keine Angabe	keine Angabe	1.200 ltr.		Edelstahl	
Heißlufttank	1	keine Angabe	keine Angabe	2.400 ltr.		Edelstahl	
Lagerfäss	2	keine Angabe	keine Angabe	2.400 ltr.		Edelstahl	
Brauretank	2	keine Angabe	keine Angabe	600 ltr.		Edelstahl	
Whirlpool	1	Alfa-Laval	1980	35.000 ltr./h		Edelstahl	
Plattenkühler	1	SEA-Alhborn	1990	30.000 ltr./h	7,0 bar	Edelstahl	
Bärkeller							
Strank (ZKG), Outdoor tank	5	Schmidling, Hannover	1991	99.000 ltr.	2,0 bar	Edelstahl	5 Stk sind verkauft
Hoffentank	4	W&M Fröning	1984	4.400 ltr.	3,5 bar	Edelstahl	
CP Tanks	4	naga Anlagenbau	1984	4.600 ltr.	0,0 bar	Edelstahl	Drucklos
Bärkellersteuerung (Schaltschrank)	1	Brauerer Eigenproduktion	2003			Edelstahl	Steuerung S7 für Kühlung und CP ZKG
Lagerkeller							
Lagerfäss	30	keine Angabe	keine Angabe	15.000 - 80.000 ltr.	0,99 bar	Aluminium, Stahl, Stahl-Emaille	Lagerfäss alle außer Betrieb, teilweise mit Munkadur ausgekleidet.
Filterkeller							
Schichtenfilter	1	Filterox, St. Gallen	1971/1993	155 hl/h	6,0 bar	Edelstahl	Kopfplatten aus Stahlguss, lackiert
Drucktankkeller							
Verstärkungsblock, automatisch	1	Brauerer Eigenproduktion	1999			Edelstahl	Steuerung Siemens S5
Steuerung CP Druckfäss	1	Brauerer Eigenproduktion	1999			Edelstahl	Steuerung Siemens S5
Fassabfüllung							
KEG-Abfüllanlage	1	Neubecker	1987			Edelstahl	Steuerung Siemens S5
KEG-Abfüllung inkl. Schaltschrank	1	Neubecker	1987	60 Fass/Std.		Edelstahl	Steuerung Siemens S5
Faschereianlage							
Ent- und Bepaltierung	1	Kettner	1984			Stahl lackiert	
Aus- und Einsacker	1	Kettner	1983			Stahl lackiert	
Faschereinigung	1	Klöckner Holstein Setz (KHS)	1999/2015/2017			Stahl, lackiert/Edelstahl	Laugteil in Stahl, alles andere in Edelstahl, Kette neu in 2015, Steuerung neu in 2017
Inspektor	1	Heuft	2015			Edelstahl	
Bierwärmer	1	SEA-Alhborn	1994			Edelstahl	
Etikettierung	1	Wromes	1985			Stahl, lackiert/Edelstahl	
Asier	1	Alitac	1999			Stahl lackiert	
Lageverschieber	2	ezinger	1960	11.000 l/h		Stahl lackiert	
Rügelnetzkettierung	1	Jagenberg	1980	22.000 l/h		Stahl, lackiert/Edelstahl	
Kastenwäscher	1	Böhler	ca. 1980	2.000 Kasten/h		Edelstahl	
Kaltwasserversorgung							
Druckfäss	1	Heider, Wenden	1980	3.000 ltr.	6,0 bar	Stahl lackiert, Robolit ausgekleidet	
Druckfäss	1	Heider, Wenden	2013	1.500 ltr.	6,0 bar	Edelstahl	
Druckfäss	1	Heider, Wenden	2013	500 ltr.	6,0 bar	Edelstahl	
Sandfilter	6	Rayward, Nettersheim	2001	50 m ³ /h	10,0 bar	Edelstahl	
Sandfilter	6	Mahle, Benslux	2014	50 m ³ /h	10,0 bar	Edelstahl	
Warmwasserversorgung							
Wärmetauscher	1	Westfalia, Bünde	2010	6 m ³ /h	8,0 bar	Edelstahl	Rohrbündel
Warmwasserspeicher	1	Bauer, Millenberg	1984	76.830 ltr.	0,0 bar	Edelstahl	Drucklos
Warmwasserspeicher	1	Penke+Reinward, Bad Meinberg	2001	1.500 ltr.	6,0 bar	Stahl lackiert, Robolit ausgekleidet	
Warmwasserspeicher	1	Weisstaler, Siegen	1978	37.000 ltr.	5,0 bar	Edelstahl	
Druckluftversorgung							
Druckluftkompressor	1	Neumann-Esser, Aachen	1960	24,9 Pse	4,0 bar	Stahlguss	
Druckluftkompressor	1	Neumann-Esser, Aachen	1960	16,3 Pse	4,0 bar	Stahlguss	
Druckluftbehälter (Windkessel)	1	Lohmeyer, Kreuztal	1974	2.000,0 ltr.	8,0 bar	Stahl lackiert	
Druckluftbehälter (Windkessel)	1	Lohmeyer, Kreuztal	1997	2.000,0 ltr.	11,0 bar	Stahl, verzinkt	
Druckluftbehälter (Windkessel)	1	Heider, Wenden	2015	1.000,0 ltr.	11,0 bar	Stahl, verzinkt	
Kälteanlage mit Ammoniak (NH₃)							
Ammoniak-Verdichter	1	Bitzer	keine Angabe	78,7-153 m ³ /h	25,0 bar	Stahlguss	
Ammoniak-Verdichter	1	Bitzer	keine Angabe	78,7-153 m ³ /h	25,0 bar	Stahlguss	
Ammoniak-Verdichter	1	Bitzer	keine Angabe	78,7-153 m ³ /h	25,0 bar	Stahlguss	
Ammoniak-Verdichter	1	Bitzer	keine Angabe	78,7-153 m ³ /h	25,0 bar	Stahlguss	
Abschneider	1	King	1981	2.850 ltr.	13,0 bar	Stahl	
Fondemotor	1	Baffel	1979	184 kW	n. A.	Stahl verzinkt + lackiert	
Ammoniak-Sammelbehälter	1	Lohmeyer, Kreuztal	1984	46 ltr.	18,0 bar	Stahl lackiert	
Ammoniak-Sammelbehälter	1	Lohmeyer, Kreuztal	1984	1.300 ltr.	16,0 bar	Stahl lackiert	
Ammoniak-Sammelbehälter	1	Huppmann, Kitzingen	1971	2.077 ltr.	16,0 bar	Stahl lackiert	
Dampferzeugung							
Kessel, kl.	1	Sillert + Jamer	1967	5 t Nassdampf	10,0 bar	Stahl	außer Betrieb, S-O5 Verbrennung
Kessel, gr.	1	Sillert + Jamer	1973/2017	8 t Nassdampf	10,0 bar	Stahl	Kessel in 2017 auf Gas umgestellt
Speisewassertank	1	Ottomeyer, Detmold	1997	6.500 ltr.	0,5 bar	Stahl	