

Frühneuzeitliche und neuzeitliche Bodenfunde aus Chemnitz

Die stratifizierten Fundkomplexe von der 2. Hälfte des 15. Jahrhunderts
bis zur ersten 1. Hälfte des 19. Jahrhunderts der Grabung Chemnitz-
Rathauspassagen (C-03)

Band 2: Kataloge, Tabellen und Abbildungen

Dissertation
zur Erlangung des akademischen Grades
Doktor der Philosophie
der Fakultät für Kulturwissenschaften
der Eberhard-Karls-Universität Tübingen

vorgelegt von:

Eva Blanc
aus Pforzheim
2005

Gedruckt mit Genehmigung der Fakultät für Kulturwissenschaften der
Universität Tübingen

Gutachter: Prof. Dr. Barbara Scholkmann
Prof. Dr. Hans-Georg Stephan

Tag der mündlichen Prüfung: 23. Juli 2001

Dekan: Prof. Dr. Klaus Antoni

Verlag: TOBIAS (Tübinger Online-Bibliotheksinformations- und
Ausleihsystem)

INHALTSVERZEICHNIS

Band 2: Kataloge, Tabellen und Abbildungen

Kataloge

1	Befundkatalog Chemnitz-Rathauspassagen (C-03)	1
2	Fundkatalog Chemnitz-Rathauspassagen (C-03)	27
2.1	Merkmalschlüssel zur Erfassung der Geschirrk Keramik	27
2.2	Keramische Sondergruppen	31
2.3	Katalog der nichtkeramischen Funde	93
3	Fundkatalog Chemnitz-Brückenstraße	104

Tabellen Chemnitz-Rathauspassagen (C-03)

Abbildungen

Tabellen

Tabelle 1 Hauptwarengruppen/Warengruppen/Warenvarianten

Hauptwarengruppe <i>Definitionskriterien: Werkstoff, Sinterungsgrad und Glasurauftrag</i>	Warengruppe <i>Definitionskriterium: Farbe des Scherbens im Bruch</i>	Warenvariante <i>Definitionskriterien: Farbe des Scherbens auf der Gefäßaußenseite, Magerungsanteile und deren Eigenschaften, Bruchstruktur, Oberflächenstruktur, Brandhärte, Glasurtyp</i>
1. Unglasierte Irdenware	1a. Graue Irdenware 1b. Gelbe Irdenware 1c. Rote Irdenware 1d. Weiße Irdenware	1aV1: Unglasierte graue Irdenware mit körnigem Bruch 1aV2: Unglasierte graue Irdenware mit Glimmermagerung 1aV3: Unglasierte graue Irdenware mit dunklen Magerungsanteilen 1aV4: Unglasierte graue Irdenware mit geklüftetem bis muscheligem Bruch 1bV1: Unglasierte gelbe Irdenware mit geklüftetem bis muscheligem Bruch 1bV2: Unglasierte rötlichgelbe Irdenware 1bV3: Unglasierte gelbe Irdenware mit grobkörnigem Bruch 1bV4: Unglasierte olivfarbene Irdenware 1cV1: Unglasierte rote Irdenware 1cV2: Unglasierte rote Irdenware mit Glimmermagerung 1dV1: Unglasierte weiße Irdenware mit kreidiger Oberfläche 1dV2: Unglasierte weiße Irdenware mit feinkörnigem Bruch
2. Glasierte Irdenware	2b. Gelbe Irdenware 2c. Rote Irdenware 2d. Weiße Irdenware	2bV1: Glasierte gelbe Irdenware mit feinkörnigem Bruch 2bV2: Glasierte gelbe Irdenware mit muscheligem bis geklüftetem Bruch 2bV3: Glasierte gelbe Irdenware mit dunklen Magerungsanteilen 2bV4: Glasierte gelbe Irdenware mit Glimmermagerung 2bV5: Glasierte rötlichgelbe Irdenware 2bV6: Glasierte gelbe Irdenware mit glattem Bruch 2bV7: Zinn-Bleiglierte Irdenware (Fayence) 2bV8: Hochgebrannte lehmglasierte Irdenware 2cV1: Glasierte rote Irdenware 2dV1: Glasierte weiße Irdenware
3. Steinzeug	3a. Graues Steinzeug 3c. Rotes Steinzeug 3e. Uneinheitliches Steinzeug	3aV1: Graues Steinzeug mit brauner Oberfläche 3aV2: Graues Steinzeug mit grober Quarzmagerung 3aV3: Graues Steinzeug mit mittlerer Quarzmagerung 3aV4: Steinzeug mit weißer Oberfläche 3aV5: Graues Steinzeug mit grauer Oberfläche 3aV6: Graues Steinzeug mit rotbraunem bis braunem Oberflächenauftrag 3cV1: Rotes Steinzeug 3cV2: Rotbraunes Steinzeug 3eV1: Steinzeug mit uneinheitlichem Bruch
4. Porzellan	(weiß)	4: Porzellan
5. Steingut	(weiß, cremeweiß)	5: Steingut

Tabelle 2 Die Grundformen der Geschirrk Keramik und deren Untergruppen

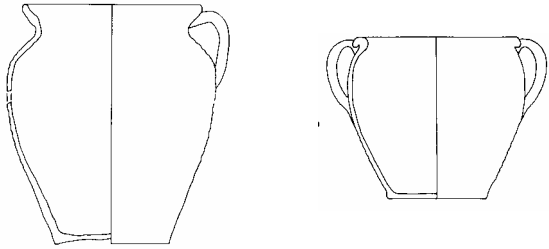
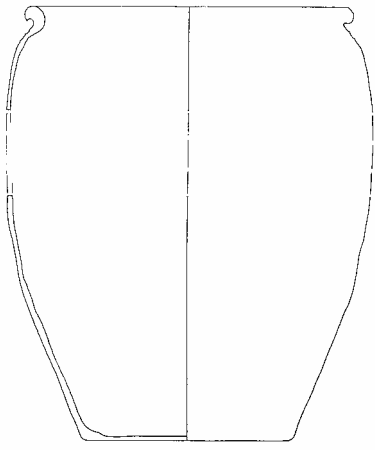
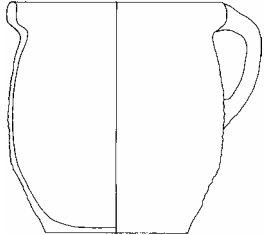
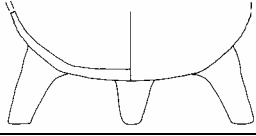
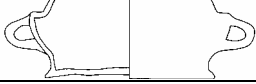
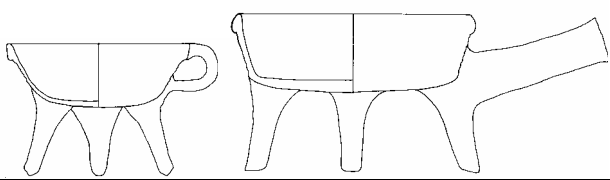
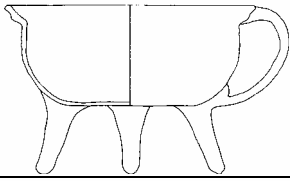
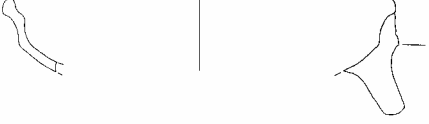
Grundformen der Geschirrk Keramik	Untergruppen der Grundformen	Abbildungen M. 1:6
<p>A: Topf - Gefäßhöhe entspricht ca. (1/2 -2) des Raddurchmessers</p>	A1: Schulterlastiger Topf	
	A2: Schulterlastiger, langgestreckter Topf	
	A3: Bauchiger Topf	
	A4: Dreibeintopf	
	A5: Dose	
	A6: Konische Dreibeinpfanne	
	A7: Bauchige Dreibeinpfanne	
	A8: Dreibeinpfanne mit geschweifter Wandung	

Tabelle 2 Die Grundformen der Geschirrk Keramik und deren Untergruppen

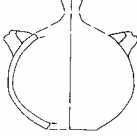
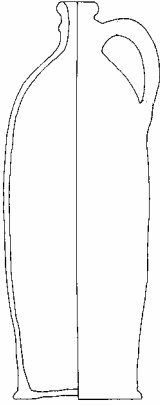
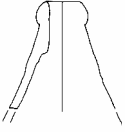
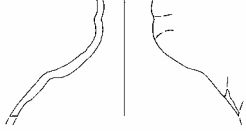
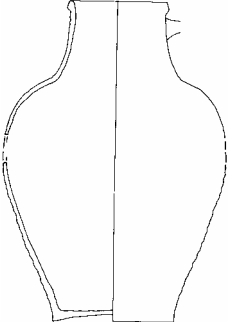
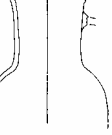
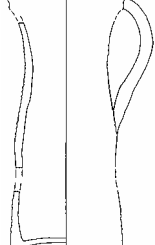
Grundformen der Geschirrk Keramik	Untergruppen der Grundformen	Abbildungen M. 1:6
<p>B: Flasche (geschlossene Form, Gefäßhöhe entspricht ca. dem 3 – n fachen Randdurchmesser, meist deutlich abgesetzter Hals)</p>	<p>B1: Flasche, Gefäßkörper einseitig flach, auf der gegenüberliegenden Seite gewölbt</p>	
	<p>B2: Eiförmige Flasche</p>	
	<p>B3: Flasche mit schwach abgesetztem Hals</p>	
	<p>B4: Flasche mit abgesetzter Schulter</p>	
<p>C: Kanne/Krug (geschlossene Form, Gefäßhöhe wesentlich > als Randdurchmesser, meist deutlich abgesetzter Hals, mit Ausguß (Kanne), ohne Ausguß (Krug))</p>	<p>C1: Schulterlastige Kanne</p>	
	<p>C2: Bauchige Kanne mit hohem Hals</p>	
	<p>C3: Sanduhrförmige Kanne</p>	

Tabelle 2 Die Grundformen der Geschirrkernamik und deren Untergruppen

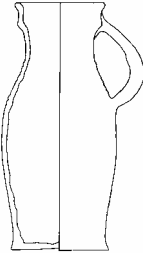
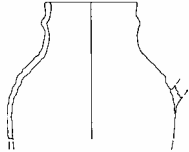
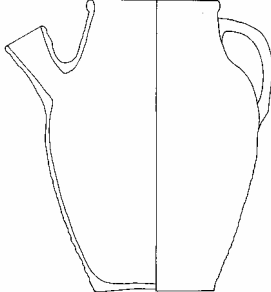
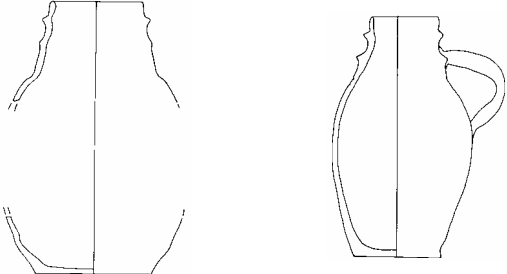
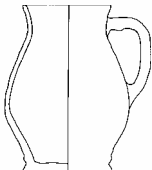

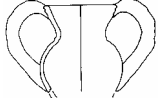
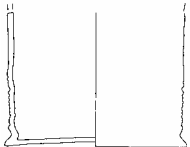

Grundformen der Geschirrkernamik	Untergruppen der Grundformen	Abbildungen M. 1:6
	C4: Langgestreckte Kanne	
	C5: Bauchige Kanne mit kurzem Hals	
	C6: Tüllenkanne	
	C7: Bauchiger Krug mit konischem Hals	
	C8: Bauchiger Krug mit kurzem Hals	
	C9: Schulterlastiger Krug	
	C10: Doppelhenkelkrug	
	C11: Walzenkrug	
	C12: Bauchiger Krug mit weitem zylindrischem bis kegelstumpfförmigem Hals	

Tabelle 2 Die Grundformen der Geschirrk Keramik und deren Untergruppen


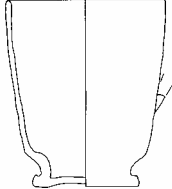
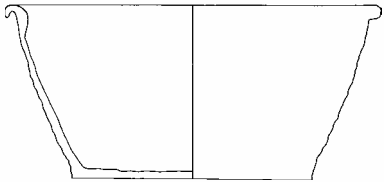
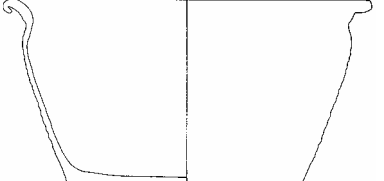

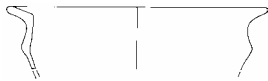


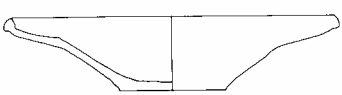
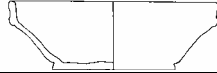

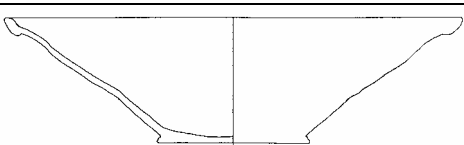

Grundformen der Geschirrk Keramik	Untergruppen der Grundformen	Abbildungen M. 1:6
D: Becher (offene Form, Gefäßhöhe > Randedurchmesser)	D1: Zylindrischer bis konkaver Becher	
	D2: Becher mit abgesetzter Fußzone	
E: Schüssel/Schale/ (offene Form, Gefäßhöhe deutlich < als Randedurchmesser, mit unterscheidbaren Gefäßzonen (Schüssel), mit wenig differenzierten Gefäßzonen (Schale))	E1: Konische bis leicht bauchige Schüssel	
	E2: Konische bis leicht bauchige Schüssel mit abgesetzter Schulter	
	E3: Schüssel mit abgesetztem Rand	
	E4: Schüssel mit umlaufendem Grat im Schulterbereich	
	E5: Henkelschüssel	
	E6: Schüssel mit schmaler Fahne	
	E7: Schüssel mit breiter Fahne	
	E8: Konische Schüssel mit aufgestelltem Rand	
	E9: Schüssel mit extrem breiter Fahne	
	E10: Schüssel mit extrem schmaler Fahne	
	E11: Schale mit zunächst flach dann konisch verlaufender Wandung	

Tabelle 2 Die Grundformen der Geschirrk Keramik und deren Untergruppen

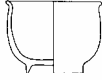

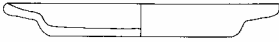



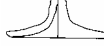
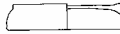
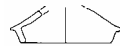
Grundformen der Geschirrk Keramik	Untergruppen der Grundformen	Abbildungen M. 1:6
F: Tasse/Koppchen	F1: Bauchige Tasse/Koppchen	
	F2: Zylindrische Tasse	
G: Teller (Randdurchmesser entspricht ca. der 5-15fachen Gefäßhöhe)	G1: Teller mit Spiegel	
	G2: Teller mit abgesetzter Bodenzone	
	G3: Untertasse/teller	
H: Deckel	H1: Glockenförmiger Hohldeckel	
	H2: Konischer Hohldeckel	
	H3: Flachdeckel	
	H4: Zargendeckel	

Tabelle 3 Die Sonderformen der Geschirrkernik und deren Untergruppen

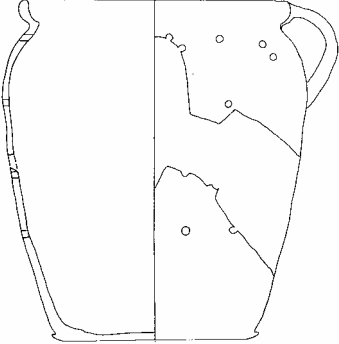
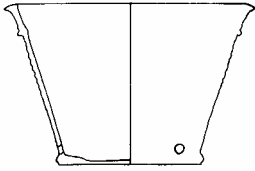




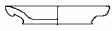
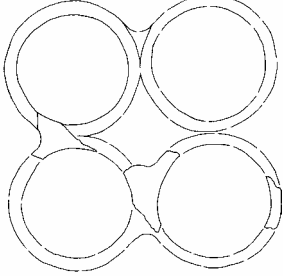

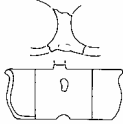
Sonderformen der Geschirrkernik	Untergruppen der Sonderformen	Abbildungen M. 1:6
I: Gefäße mit Durchlochung der Wandung oder des Bodens	I1: Schulterlastiger Topf	
	I2: Konischer Topf	
	I3: Schale mit Durchlochung des Bodens	
J: Miniaturgefäße	J1: Miniaturtopf	
	J2: Miniaturdreibeintopf	
	J3: Miniaturschale/schüssel	
	J4: Miniaturteller	
K: Kompositgefäße	K1: Gebäckpfanne	 
	K2: Zwillingsgefäß	

Tabelle 4 Volumina der Untergruppen der Grund- und Sonderformen der Geschirrkernik

(Angaben: Volumen in l, Höhe, Rand- und Bodendurchmesser in cm)

Befund 4243

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 24, 1	E1	1bV2	15	29	19	6,29l

Befund 4251

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 36, 1	E10	2bV1	9,8	36	12	4,06l

Befund 4266

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 57, 3	J1	3aV1	7,2	4	3,8	0,06l

Befund 4289

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
-	A6	2bV5	(13) 6,6	21,5	18	1,72l

Befund 7071

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 30, 7	G1	2bV1	2,6	23,6	15	0,59l
Abb. 66, 6	G3	4	5	14	7,5	0,26l
Abb. 66, 4	G3	4	3,5	14	6,5	0,3l
Abb. 36, 4	J4	2bV1	1,3	8	5,2	0,03l

Befund 7158

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
-	A6	2bV5	(?) 6,8	22	17	1,45l
Abb. 52, 12	E6	2dV1	10,3	37	11	5,5l
Abb. 86, 7	E11	1bV2	5,6	10,5	4	0,28l

Befund 7207

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 63, 11	A5	3aV4	4,2	9,2	11	0,29l

Befund 7234

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 40, 8	A3	2bV5	17,8	16,5	11	2,95l
Abb. 43, 4	A6	2bV5	(11,4) 6,8	23	19,2	1,8l
Abb. 59, 3	C1	3aV1	22	8	7,5	1,9l
Abb. 28, 10	E2	1bV4	15,9	25	18	5,63l
Abb. 46, 8	E5	2bV5	7,8	15	8	0,75l
Abb. 42, 2	J2	2bV5	(6,6) 4,4	6	4,4	0,06l
Abb. 45, 9	K2	2bV5	3,9	5	3	0,04l

Befund 7261

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 24, 2	E1	1bV2	25	11	18	3,77l
Abb. 24, 3	E1	1bV2	13,5	29	19	5,39l

Befund 7305

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 52, 14	E6	2dV1	5	20	6,5	0,69l
Abb. 28, 8	E11	1bV4	4,8	11	5,8	0,29l

Befund 7325

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 27, 4	A1	1bV4	10,2	10,4	6	0,53l
Abb. 27, 1	A1	1bV4	15,6	12	8	1,42l
Abb. 21, 1	A3	1bV2	12	10	6	0,68l
Abb. 40, 7	A3	2bV5	19	17	9,2	3,11l
Abb. 54, 13	D2	2dV1	14,6	12	8	1,08l
Abb. 25, 1	E2	1bV2	14,3	28	20	5,4l
Abb. 44, 9	E7	2bV5	5,7	25	8,2	1,15l

Tabelle 4 Volumina der Untergruppen der Grund- und Sonderformen der Geschirrkernik

Befund 7331

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 65, 4	E11	3cV2	5	9	3	0,201

Befund 7348

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 43, 1	A6	2bV5	(12,1) 6	18	16	1,051
-	A6	2bV5	(11,6) 5,7	17	14	0,831

Befund 7349

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 30, 1	A3	2bV1	12,6	11	7	1,21
Abb. 42, 7	A6	2bV5	(11,4) 6	16,5	15	0,771
Abb. 43, 6	A6	2bV5	(11,5) 6	20,5	18	1,291

Befund 7402

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 23, 6	C4	1bV2	19,1	6,6	7,5	0,651

Befund 7292

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 23, 8	E11	1bV2	3,7	9	6	0,161

Befund 7880

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 40, 5	A1	2bV5	12,4	12	6,5	0,681

Befund 8015

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
- (Z38)	E9	2dV1	6,6	30	12	2,351

Befund 8088

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 38, 1	A3	2bV3	23,7	18	13	5,671
Abb. 39, 2	A6	2bV3	(8,5) 4,8	14	8	0,371

Befund 8516

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 40, 3	A3	2bV5	18	14	8,5	2,021

Befund 8434

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 38, 8	A3	2bV3	21	16,5	12	4,441
Abb. 57, 10	A5	3aV1	4,2	11	11	0,41
Abb. 60, 12	A5	3aV1	6,2	12	13	0,711
Abb. 31, 2	A6	2bV1	(10,4) 4,9	14	10	0,461
Abb. 48, 1	A7	2bV5	(7,6) 4,7	13,5	9,6	0,411
Abb. 31, 5	A7	2bV1	(13) 7,5	19	14	1,42
Abb. 64, 4	B2	3aV5	31	2,5	10	1,821
Abb. 65, 5	C8	2eV1	12,8	6,5	6,8	0,491
Abb. 51, 3	E8	2bV6	5	16	9,5	0,611
Abb. 51, 16	F1	2bV7	5,5	7	4,3	0,131
Abb. 50, 1	G2	2bV5	4,9	24	11,8	1,051
Abb. 48, 5	G2	2bV5	3,4	20	14	0,491
Abb. 66, 3	G3	4	3,5	13	7	0,271
Abb. 47, 1	I2	2bV5	12,4	18	11	1,811

Befund 9044

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 39, 9	G1	2bV3	2,5	21	14	0,451

Tabelle 4 Volumina der Untergruppen der Grund- und Sonderformen der Geschirrkernik

Befund 9059

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 48, 2	A6	2bV5	(10,9) 6	18	13,8	1,06l

Befund 675

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 86, 3	A1	1bV1	11	9,4	5,8	0,54l
Abb. 86, 6	A1	1bV4	12	10,4	6,5	0,80l
Abb. 86, 4	A1	1bV1	15	13	7,4	1,68l
Abb. 86, 8	A3	2bV5	10	9,2	6,4	0,48l
Abb. 86, 11	A3	2bV5	15,5	13	8	1,60l
Abb. 86, 10	A3	2bV5	14	12	7,4	1,02l
Abb. 87, 1	A3	2bV5	19,6	15	10	2,66l
Abb. 86, 9	A3	2bV5	12	9,2	6,6	0,5l
-	A3	1bV1	12	10	7	0,61l
-	A3	2bV5	12,5	10	6	0,56l
Abb. 87, 4	C1	3aV3	17,2	6,5	6,6	0,96l
Abb. 87, 2	E5	2bV5	8,5	16,2	9	1,03l

Befund 714

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 88, 6	A1	1bV2	23	17,4	10,4	4,35l
Abb. 88, 4	A1	1bV2	15,8	12,5	7,6	1,47l
Abb. 89, 2	A1	2bV5	21,3	16,4	10,4	3,70l
Abb. 89, 1	A1	2bV5	17,2	13,6	8,4	1,77l
Abb. 89, 4	A3	2bV5	19,2	14,8	10,2	2,56l
Abb. 89, 3	A3	2bV5	22	16,6	9,6	3,6l
Abb. 88, 10	C6	1bV4	23	10,4	9,2	3,19l
Abb. 89, 6	E5	2bV5	7,5	11,4	8	0,60l
Abb. 89, 5	E5	2bV5	6,5	11	8,3	0,48l

Befund 850

Abbildung	Gefäßform	Warenvariante	Höhe	Randdurchmesser	Bodendurchmesser	Volumen
Abb. 92, 1	A1	2bV5	17,1	15	9,5	2,59l
Abb. 91, 2	A1	1bV2	12,4	13	7,8	1,2l
Abb. 92, 6	A1	2bV5	20,5	14,5	9	2,78l
Abb. 91, 1	A1	1bV2	20	18	12	4,57l
Abb. 91, 4	A3	1bV2	12,7	11,5	5,2	0,77l
Abb. 92, 5	A3	2bV5	11,5	12	8,4	0,77l
Abb. 92, 4	A3	2bV5	9	9	6	0,33l
Abb. 91, 5	A3	1bV2	17	14,4	8,4	2,01l
Abb. 91, 3	A3	1bV2	12,5	10	7	0,87l
Abb. 83, 2	A3	2bV5	10,5	9,6	6,1	0,42l
-	A3	2bV5	18,5	15	9	2,39l
-	A3	2bV5	14,7	12	7,3	1,1l
-	A3	2bV5	19	16	9,8	2,53l
-	A3	2bV5	14,3	12	8	1,05l
-	A3	2bV5	15	14	6,6	1,47l
-	A3	2bV5	14,2	12	7	1,04l
-	A3	2bV5	18	14	9,4	2,38l
-	A3	2bV5	17,4	14	8	2,05l
-	A3	2bV5	17,3	14,4	9	2,03l
	A3	1bV2	17,3	14	7,4	2,08l
Abb. 91, 7	E1	1bV2	5,2	10	5	0,23l

Tabelle 6 Randformen der Hoch-/Flachformen



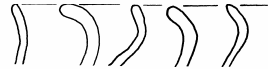

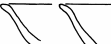

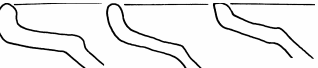

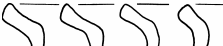



Randform	Beschreibung	Schnittzeichnung (M. 1:3)
1.1	Einfacher Rand - steil - gerundet	
1.2	Einfacher Rand - einbiegend - gerundet	
1.3	Einfacher Rand - ausbiegend - gerundet	
1.4	Einfacher Rand - horizontal nach außen umgeschlagen - gerundet	
1.5	Einfacher Rand - ausbiegend - gerundet	
1.6	Einfacher Rand - stark ausbiegend - gerundet	
1.7	Einfacher Rand - stark ausbiegend - aufgestellt - gerundet	
1.8	Einfacher Rand - nach innen verkröpft - gerundet	
1.9	Einfacher Rand - ausbiegend - Außenseite gerundet abgestrichen - Innenseite gekehlt	
1.10	Einfacher Rand - ausbiegend - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.11	Einfacher Rand - leicht ausbiegend - spitz zulaufend - Innenseite gekehlt	
1.12	Einfacher Rand - ausbiegend - spitz zulaufend - Innenseite gekehlt	

Tabelle 6 Randformen der Hoch-/Flachformen



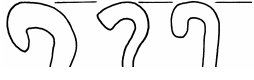

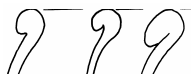



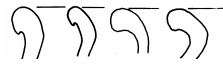



Randform	Beschreibung	Schnittzeichnung (M. 1:3)
1.13	Einfacher Rand - leicht ausbiegend - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.14	Einfacher Rand - ausbiegend - gerundet - Innenseite leicht gekehlt	
1.15	Verstärkter Rand - stark nach außen umgeschlagen - gerundet	
1.16	Verstärkter Rand - stark nach außen umgeschlagen - innen abgestrichen - spitz zulaufend	
1.17	Verstärkter Rand - Rand umgeschlagen - gerundet	
1.18	Verstärkter Rand - leicht ausbiegend - Außenseite verstärkt, Rand umgeschlagen - gerundet	
1.19	Verstärkter Rand - steil - auf der Außenseite verstärkt	
1.20	Verstärkter Rand - steil - auf der Außenseite verstärkt	
1.21	Verstärkter Rand - ausbiegend - auf der Außenseite verstärkt	
1.22	Verstärkter Rand - ausbiegend	
1.23	Verstärkter Rand - stark ausbiegend - auf der Innenseite verstärkt	
1.24	Verstärkter Rand - stark ausbiegend - auf der Außenseite verstärkt	

Tabelle 6 Randformen der Hoch-/Flachformen




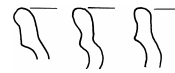







Randform	Beschreibung	Schnittzeichnung (M. 1:3)
1.25	Verstärkter Rand - stark ausbiegend - zweiseitig verstärkt	
1.26	Verstärkter Rand - ausbiegend - hochgestellt/profiliert	
1.27	Verstärkter Rand - steil - umgeschlagen - gerundet - Innenseite gekehlt (Kragenrand)	
1.28	Verstärkter Rand - horizontal bis leicht ausbiegend - nicht umgeschlagen - stark profiliert (scharfe Gratbildung) - gerundet	
1.29	Verstärkter Rand - ausbiegend - nicht umgeschlagen - gerundet - Innenseite schwach gekehlt	
1.30	Verstärkter Rand - schwach profiliert - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.31	Verstärkter Rand - stark profiliert (abgerundete Gratbildung) - teilweise nach oben verjüngt, gerundet	
1.32	Verstärkter Rand - leicht ausbiegend - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.33	Verstärkter Rand - steil bis leicht ausbiegend - nicht umgeschlagen - gerundet, nach innen abgestrichen - Innenseite gekehlt	
1.34	Verstärkter Rand - ausbiegend - nicht umgeschlagen - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.35	Verstärkter Rand - ausbiegend - gerundet - Innenseite gekehlt	

Tabelle 6 Randformen der Hoch-/Flachformen

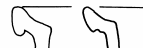


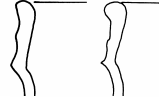








Randform	Beschreibung	Schnittzeichnung (M. 1:3)
1.36	Verstärkter Rand - einseitig verstärkt - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.37	Verstärkter Rand - ausbiegend - gerundet - Innenseite gekehlt	
1.38	Verstärkter Rand - ausbiegend - Außenseite gerundet abgestrichen - Innenseite gekehlt	
1.39	Verstärkter Rand - horizontal - durch zwei umlaufende Grate profiliert	
1.40	Verstärkter Rand - horizontal - durch zwei umlaufende Grate profiliert	
1.41	Verstärkter Rand - leicht ausbiegend - Außenseite abgestrichen	
1.42	Verstärkter Rand - leicht ausbiegend - Flach horizontal abgestrichen	
1.43	Verstärkter Rand - leicht einbiegend - gerundet	
1.44	Verstärkter Rand - leicht ausbiegend - gerundet	
1.45	Verstärkter Rand - leicht ausbiegend - umgeschlagen	
1.46	Verstärkter Rand - ausbiegend - gerundet	
1.47	Verstärkter Rand - horizontal - an der Innenseite verstärkt	

Tabelle 7 Randformen der Deckel


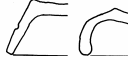
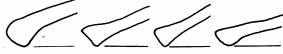

Randform	Beschreibung	Schnittzeichnung (M. 1:3)
2.1	Einfacher Rand - leicht einbiegend - gerundet	
2.2	Einfacher Rand - steil bis leicht einbiegend	
2.3	Verstärkter Rand - auf der Außenseite verstärkt - ausbiegend - außen abgestrichen	
2.4	Verstärkter Rand - ausbiegend - zweiseitig verstärkt	

Tabelle 8 Randformen der scheibengedrehten Kacheln






Randform	Beschreibung	Schnittzeichnung (M. 1:3)
3.1	Einfacher Rand - horizontal bzw. nach innen abgeschnitten	
3.2	Verstärkter Rand	
3.3	Verstärkter Rand	
3.4	Verstärkter Rand	
3.5	Verstärkter Rand	

Tabelle 9 Standvorrichtungen

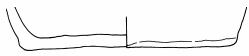
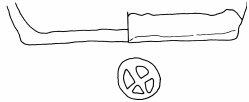

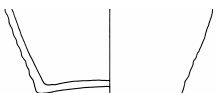
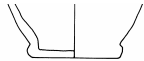
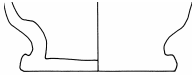

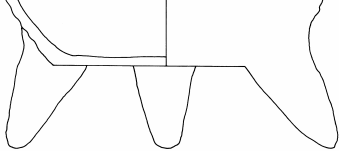
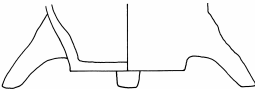
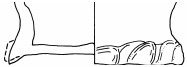


Grundform	Unterform	Abbildung M 1:4
Standboden (SB)	Standboden, abgehoben (SB1)	
	Standboden, abgehoben, mit Bodenmarke (SB2)	
	Standboden, abgeschnitten (SB3)	
	Standboden, abgeschnitten, eingezogen (SB4)	
	Standboden, abgeschnitten, halbrund abgesetzt (SB5)	
	Standboden, abgeschnitten, eckig abgesetzt (SB6)	
	Standboden, abgeschnitten, winklig abgesetzt (SB7)	
	Standboden, abgeschnitten, Standfüße an der Übergangzone Boden-Wandung angesetzt, Querschnitt der Standfüße annähernd rund (SB8)	
	Standboden, abgeschnitten, Standfüße an der Wandung angesetzt, Querschnitt der Standfüße annähernd rund (SB9)	
Wellenboden (WB)	Wellenboden, abgeschnitten, aus der Masse geformt (WB1)	
Standring (SR)	Standring, aus der Masse herausgearbeitet (SR1)	
Hohlfuß (HF)	Hohlfuß, angesetzt (HF1)	

Tabelle 9 Standvorrichtungen

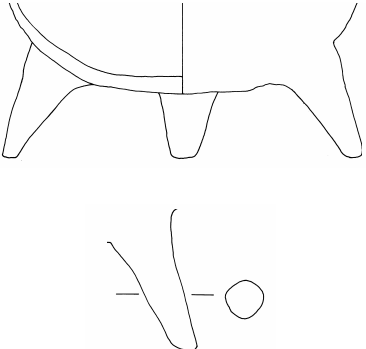
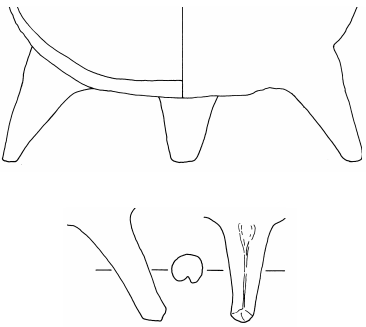
Grundform	Unterform	Abbildung M. 1:4
Kugelboden (KB)	Kugelboden mit angesetzten Standfüßen, Querschnitt der Standfüße annähernd rund (KB1)	
	Kugelboden mit angesetzten Standfüßen, Standfüße mit Kehlung auf der Außenseite (KB2)	

Tabelle 10 Handhaben






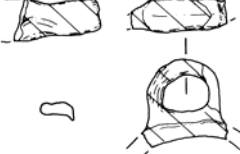



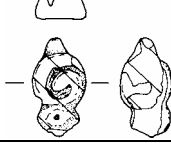
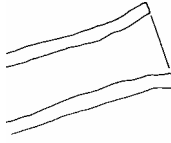

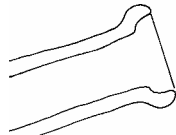
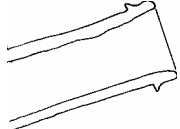
Handhabenform		Abbildung M. 1:3
1. Henkel, gezogen, vertikal	1a: Bandhenkel mit langschmalem, unregelmäßigem Querschnitt	
	1b: Bandhenkel mit querovalem, regelmäßigem Querschnitt	
	1c: Bandhenkel mit zweifacher Längskehlung	
	1d: Bandhenkel mit dreifacher Längskehlung	
	1e: Bandhenkel mit zwei Längsgraten	
Henkel, gezogen horizontal	1f: Bandhenkel mit langschmalem, unregelmäßigem Querschnitt	
Henkel, gemodelt, vertikal	1g: Ohrenförmiger Henkel	
2. Bügel	2a: Bügel mit unregelmäßigem Querschnitt	
3. Griffklappen	3a: Griffklappen, Palmette	
	3b: Griffklappen, Spirale	
4. Rohrgriffe	4a: Rohrgriff mit leicht ausbiegendem Endstück	
	4b: Rohrgriff mit stark ausbiegendem Endstück	
	4c: Rohrgriff, an der Außenseite verstärkt	
	4d: Rohrgriff mit umlaufendem Grat an der Außenseite	

Tabelle 10 Handhaben

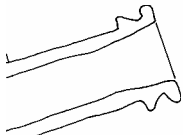
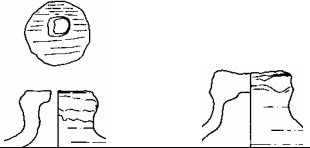


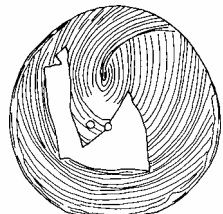
Handhabenform		Abbildung M. 1:3
4. Rohrgriffe	4e: Rohrgriff mit zwei umlaufenden Graten an der Außenseite	
5. Knäufe	5a: Knauf, gedrungen	
	5b: Knauf, länglich	
	5c: Knauf, kegelstumpfförmig	
6. Durchlochung	6a: Durchlochung zur Befestigung einer Handhabe	

Tabelle 11 Ausgussformen



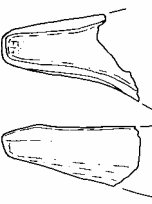
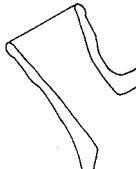
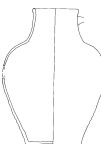

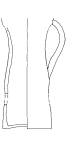








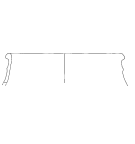

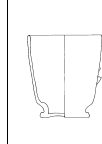
Ausgussform	Abbildung M. 1:3
Gezogener Ausguss, breit (1)	
Gezogener Ausguss, schmal (2)	
Gezogene Schnauze (3)	
Tülle (4)	

Tabelle 14 Verteilung der Untergruppen der Gefäßformen innerhalb der Phasen (Töpfe/Flaschen)

Phase	Untergruppen der Töpfe/Flaschen/Befundnummern												
		Schulterlastiger Topf (A1)	Schulterlastiger, langgestreckter Topf (A2)	Bauchiger Topf (A3)	Dreibinntopf (A4)	Dose (A5)	Konische Dreibeinplatte (A6)	Bauchige Dreibeinplatte (A7)	Dreibeinplatte mit geschweifter Wandung (A8)	Flasche: Gefäßkörper einseitig flach, auf der gegenüberliegenden Seite gewölbt (B1)	Eiförmige Flasche (B2)	Flasche mit schwach abgesetztem Hals (B3)	Flasche mit abgesetzter Schulter (B4)
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh. (abs. Anzahl: 153)	8434			38		2	1						
	8252												
	9084												
	7071			6		1	2					3	
	9059			1									
	8015			1									
	9052-9062												
	7207	1		4		1	3					1	
	9084												
	4254-4290			3	1		1			1			
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh. (abs. Anzahl: 1025)	4251			1			2						
	8088-8219-8445-8378					1	1						
	7341						1						
	7153	1		22	3		11						
	1067			1									
	7247			2			1						
	7284			11			2						
	4201			1									
	4185	1	1	1									
	4182-4194			3			1						
	8355			2			2						
	4243		1	10	1		2						
	1087			6	2		2						
	850			77			5						
	7252	2	2	4			3						
	7292			51			14						
	4202			1									
	1072	1		1			6						
	7305	2		10			9						
	8013		3	14	2		5						
	7349	1		9			3						
	714	5	1	12									
	7325	37	9	102	1		24				1		
	7334	4	1	96			27				1		
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh. (abs. Anzahl: 399)	8392			3			3						
	7350												
	4280						2						
	8305			8			3						
	675	8		9									
	8556	1											
	4240												
	4266			1									
	7261-7370-7880-7342-7509-7402-7481	135	8	27	1		16		7				2
	1090	21	1	5			2		2	1			
	7331						1						
	Phase IV 2. Hälfte 15. Jh. (abs. Anzahl: 145)	8450	1										
8621													
7351		2											
4295		14	3	3			1						
8516		1											
7371		6											
8458-8476		22	1										
8415-8391-8452										2			
8539													
7348-7426-7425-7339		19	2	1			7						
7281	6												
Gesamtsumme: 1723	299 (17,4%)	33 (1,9%)	550 (32%)	11 (0,6%)	5 (0,3%)	163 (9,5%)	3 (0,2%)	14 (0,8%)	4 (0,2%)	1 (0,1%)	7 (0,4%)	2 (0,1%)	

Prozentuale Verteilung der Gefäßformen innerhalb der Phasen:													
Phase VII	0,7% (1)		35,3% (54)	0,7% (1)	3,3% (5)	7,2% (11)	2% (3)			0,7% (1)	0,7% (1)	4,6% (7)	
Phase VI	5,5% (56)	1,8% (18)	42,8% (439)	0,9% (9)		11,4% (117)				0,2% (2)			
Phase V	42,5% (1609)	2,3% (9)	13,3% (53)	0,3% (1)		6,8% (27)		2,3% (9)		0,3% (1)			0,5% (2)
Phase IV	50,3% (73)	4,1% (6)	2,7% (4)			5,5% (8)		3,4% (5)					

Tabelle 14 Verteilung der Untergruppen der Gefäßformen innerhalb der Phasen (Kannen/Krüge/Becher)

Phase	Untergruppen der Kannen/Krüge und Becher/ Befundnummer														
		Schulterfaste Kanne (C1)	Bauchige Kanne mit hohem Hals (C2)	Sanduhrförmige Kanne (C3)	Langgestreckte Kanne (C4)	Bauchige Kanne mit kurzem Hals (C5)	Tüllenkanne (C6)	Bauchiger Krug mit konischem Hals (C7)	Bauchiger Krug mit kurzem Hals (C8)	Schulterfaster Krug (C9)	Doppelhenkelkrug (C10)	Walzenkrug (C11)	Bauchiger Krug mit weitem zylindrischem bis kegelstumpfförmigem Hals (C12)	Zylindrischer bis konkaver Becher (D1)	Becher mit abgesetzter Fußzone (D2)
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434							2		1					
	8232														
	9044											2			
	7071														
	9029														
	8015														
	9052-9062														
	7207														
	9084							1							1
	4254-4260											1			
4251															
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088-8219-8445-8376														
	7341														1
	7158														10
	1087														2
	7247														
	7264														
	4201														
	4185														
	4182-4194														
	8156														
	4243	1													1
	1087							1							1
	850	2						3							1
	7233														
	7292	1						1					1		
	4202														
	1074														2
	7305														3
	8018														
	7349														
714	1					1									
7325	6						2								
7234	5		1				2					1		2	
Phase V 3. Viertel 16. Jh.- 1. Hälfte 16. Jh.	8392														
	7350														
	4289	1						1							
	8305	2								1					
	675	1													
	8556														
	4240														
	4266														
	7261-7370-7880-7342-7509-7402-7401	3	2		1	1		2					6	3	
	1090											5			
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	7331														
	8450														
	8621														
	7351														
	4295														
	8516														
	7371														
	8458-8476														
	8415-8391-8452														
	8539														
7348-7426-7423-7339			2									10	1		
7381															
1115															
Gesamtsumme: 1723	23 (1,9%)	3 (0,2%)	2 (0,1%)	1 (0,1%)	1 (0,1%)	1 (0,1%)	13 (0,9%)	2 (0,1%)	1 (0,1%)	1 (0,1%)	3 (0,2%)	23 (1,3%)	4 (0,2%)	24 (1,3%)	

Prozentuale Verteilung der Gefäßformen innerhalb der Phasen:															
Phase VII	1,6% (16)	0,1% (1)				0,1% (1)	0,7% (1)	1,3% (2)		0,7% (1)	2% (3)			0,7% (1)	
Phase VI							0,9% (9)							2,1% (23)	
Phase V	1,8% (7)	0,5% (2)		0,3% (1)	0,3% (1)		0,8% (3)		0,3% (1)			2,8% (11)	0,8% (3)		
Phase IV			1,4% (2)									6,9% (10)	0,7% (1)		

Tabelle 17 Verteilung der Handhaben innerhalb der Phasen


Phasen	Handhaben / Befundnummern																			
		Henkel 1a (vertikal)	Henkel 1b (vertikal)	Henkel 1c (vertikal)	Henkel 1d (vertikal)	Henkel 1e (vertikal)	Henkel 1f (horizontal)	Henkel 1g (gemodelt, vertikal)	Bügel 2a	Griffklappen 3a	Griffklappen 3b	Rohrgriff 4a	Rohrgriff 4b	Rohrgriff 4c	Rohrgriff 4d	Rohrgriff 4e	Knauf 5a	Knauf 5b	Knauf 5c	Durchlochung 6a
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434	2	23	1	1	7		1										1	1	
	8232																			
	9044								1											
	7071	6	13	1				1			1									
	9059		1			1														
	8015	14	2								1									
	9052=9062	1																		
	7207	8	1			1													1	
	9084																		1	
	4254=4290	2																		1
4251	1	2																		
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088/8219/8445/8378	7																		
	7341	1																		
	7158	8	16								1							5		
	1067	4										1								
	7247	3				1														
	7264	3																		
	4201		1																	
	4185	7																		
	4182=4194	17	1	1											1				1	
	8156	5																	1	
	4243	14																	1	
	1087	7																		1
	850	52																		
	7232	1																		
	7292	28	2	2															6	
	4202	2																		
	1074	25		1															2	
	7305	16		1															3	
	8018	30																	3	
	7349	13											2			1			3	
714	22										1							2		
7325	156	1	1	1	2						1	1						13		
7234	172	8	4	1					1		1	1		1				16		
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392	9																		
	7350																			
	4289	3	1																1	
	8305	2																	1	
	675	16																	1	
	8556	1																		
	4240																			
	4266	12		1															1	
	7261=7370=7880=7342=7509=7402=7401	155	2	4	2							1	3						10	
	1090	51		1											1				2	
7331	5																	1		
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450	1																		
	8621	1																		
	7351	1																		
	4295	16	3																1	
	8516	2																	2	
	7371	15		1	1															
	8458=8476	16		1															5	
	8415=8391=8452	1																	1	
	8539																			
	7348=7426=7423=7339	19	1									2							5	
7281	3	1																		
1115	6		3															1		
Handhaben Gesamtsumme: 1203		962 (80%)	79 (6,6%)	23 (1,9%)	6 (0,5)	12 (1%)	2 (0,2%)	2 (0,2%)	1 (0,1%)	4 (0,3%)	1 (0,1%)	7 (0,6%)	7 (0,6%)	1 (0,1%)	3 (0,2%)	1 (0,15)	90 (7,5%)	1 (0,1%)	1 (0,1%)	1 (0,1%)
Prozentuale Verteilung der Handhaben innerhalb der Phasen:																				
Phase VII		35,5%	43,7%	2,1%	1,0%	9,4%	2,1%	2,1%		1,0%	1,0%						2,1%	1,0%	1,0%	
Phase VI		83,5%	4,1%	1,4%	0,2%	0,4%			0,1%	0,4%							7,9%			0,1%
Phase V		88,5%	1,0%	2,1%	0,7%						0,6%	0,6%	0,1%	0,2%	0,1%		5,9%			
Phase IV		74,3%	4,6%	4,6%	0,9%						1,8%	1,0%		0,3%			13,8%			

Tabelle 18 Verteilung der Ausgussformen innerhalb der Phasen





Phasen	Ausgussformen/ Befundnummern				
		Gezogener Ausguss, breit (1)	Gezogener Ausguss, schmal (2)	Gezogene Schnauze (3)	Tülle (4)
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434		1		
	8232				
	9044				
	7071		1		
	9059				
	8015				
	9052=9062				
	7207				
	9084				
	4254=4290				
	4251				
	Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088/8219/8445/8378			
7341					
7158					
1067					
7247					
7264		1			
4201					
4185					
4182=4194			1		
8156					
4243					
1087					
850				1	
7232					
7292		1		1	
4202					
1074					
7305					
8018	2		2		
7349					
714				1	
7325	3		5		
7234	3		3	1	
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392				
	7350				
	4289			1	
	8305				
	675			1	
	8556				
	4240				
	4266				
	7261=7370=7880=7342=7509=7402=7401	8		3	
	1090			1	
7331				1	
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450				
	8621				
	7351				
	4295				
	8516				
	7371				
	8458=8476				
	8415=8391=8452				
	8539				
	7348=7426=7423=7339	1		2	
	7281				
	1115				
Gesamtsumme Ausgussformen: 45		20 (44%)	22 (49%)	1 (2%)	2 (4%)

Tabelle 20 Verteilung absolut datierender Funde innerhalb der Keramikphasen

Phase	Befundnummer	Gegenstand/Ereignis	Datierung	Nachweis	
Phase VII	8434	- Teller mit Jahreszahl Europäisches Porzellan: - Unterteller, Strohlblumenmuster, Marke: Meißen Steingut: - Tasse aus Steingut, eisenroter Blumendekor Pfeifen: - 1x Pfeifenkopf, 8x Stielstücke	- 1769 - 2. Hälfte 18. Jh. - nach 1770/80 - 18./19. Jh.	Abb. 48, 5 Abb. 66, 3 Abb. 66, 7 Abb. 81, 7; Abb. 82, 2, 5, 8	
	8232	- Nürnberg, Rechenpfennig o. J., Apfelpfennig, Rechenpfennigsschläger nicht bestimmbar Pfeifen: - 1x Stielstück	- 2. Hälfte 16. Jh. - ab 18./19. Jh.	Arnold/Grund 1998, 234	
	9044	Pfeifen: - 3x Stielstücke - Europäisches Porzellan	- ab 18. Jh. - Aufkommen: 18. Jh.		
	7071	- Zerstörung des Befunds durch Neu- bebauung des Grundstücks „Am Plan 8“ Europäisches Porzellan: -Unterteller, Porzellan mit Strohlblumenmuster, Meißen (Marcolini- Marke) - Unterteller, Porzellan, unbemalt, Marke Meißen (Marcolini-Marke) - Tasse, Porzellan, reiches Fels und Blumendekor, Meißen Pfeifen (4x Pfeifenköpfe, 15x Stielstücke): - Rundbodenpfeife mit Innenmarke „6“, Zapfenberg-Pfeife - Rippenpfeifen - Pfeifenkopf - Stielstück, Stieltext: „LUCAS DE JONG“ - Stielstück, Stieltext: „GOUTA“ - Stielstück, Stieltext: „APEN....K“, (Zapfenberg-Pfeife) - Stielstück mit Verzierung - Mineralwasserflasche mit Brunnenstempel: C T (Cur Trier) - Steingut	- Bebauung wurde 1862 genehmigt - Verwendung der Marke seit 1775 bis vermutlich 1817 - Verwendung der Marke seit 1775 bis vermutlich 1817 - ab 18. Jh. - 18. Jh. - ab 2. Hälfte 18. Jh. - 18./19. Jh. - 1730-1768 - ab ca. 1700 - 18. Jh. - verm. vor 1850 - 2. Hälfte 18. Jh. - Aufkommen: 18. Jh.	Bauakte 2007, Stadtarchiv Chemnitz Abb. 66, 4 (Röntgen 1989, 88) Abb. 66, 5 (Röntgen 1989, 88) Abb. 66, 2; Abb. 101, 10 (Sterba 1989, 84-85) Abb. 81, 2 Abb. 81, 3-4 Abb. 81, 9 Abb. 83, 4 Abb. 83, 3 Abb. 83, 5 Abb. 82, 6 Abb. 82, 6 (Seewaldt/Alten 1990, 54-55)	
	9059	Pfeifen (1x Pfeifenkopf): - Rundbodenpfeife	- 18./19. Jh.	Abb. 81, 6	
	8015	- Neubeauung des Grundstücks „Am Plan 8“ - Pfeifen (2x Pfeifenköpfe, 15x Stielstücke) - Europäisches Porzellan	- vor 1862 - 18./19. Jh. - Aufkommen: 18. Jh.	Bauakte 2007, Stadtarchiv Chemnitz Abb. 81, 8; Abb. 82, 3-4, 7; Abb. 83, 1	
	9052=9062				
	7207	- Zerstörung des Befunds durch Neu- bebauung des Grundstücks „Am Plan 8“ - Pfeifen (1x Stielstück)	- Bebauung wurde 1862 genehmigt - 18./19. Jh.	Bauakte 2007, Stadtarchiv Chemnitz	
	9084	- Befund liegt über der gekappten Zwingermauer - Münze: Quedlinburg, Äbtissin Dorothea Sophia von Sachsen-Altenburg, Groschen - Steingut	- 1769 Genehmigung zum Abriß der Zwingermauer - 1620 - Aufkommen: 18. Jh.	Müller 1932, 74-75 Arnold/Grund 1998, 234	
	4254=4290				
	4251				
	Phase VI	8088/8219/ 8445/8378	- Leistenkachel mit der Darstellung eines vornehmen Herrn - Blattkacheln mit Brustbildern hochrangiger Persönlichkeiten - Pfeifen (1x Stielstück) Mundstück, Durchmesser: 13 mm	- 1567 (bzw. nach 1567) - ab 30er Jahre des 17. Jh. - vermutlich 17. Jh.	Abb. 72, 1 Abb. 67, 1-4 Abb. 82, 1

Tabelle 20 Verteilung absolut datierender Funde innerhalb der Keramikphasen

Phase	Befundnummer	Gegenstand/Ereignis	Datierung	Nachweis
Phase VI	7341			
	7158	Nürnberger Rechenpfennig	- 1533	Arnold/Grund 1998, 234
		Blattkachel mit der Darstellung des Samson aus der Serie der „Zwölf tugendhaften Helden“	- nach 1531	Abb. 69, 4-5
	1067			
	7247			
	7264			
	4201			
	4185			
	4182=4194			
	8156			
	4243	Fragment der Warenvariante 1dV2 mit Medaillonauflage	- 1544 (bzw. nach 1544)	Abb. 29, 12; Abb. 99, 1
	1087			
	850			
	7232			
	7292			
	4202			
	1074			
	7305			
	8018			
7349				
714				
7325				
7234				
Phase V	8392			
	7350			
	4289			
	8305	Münze: Brandenburg, Kurfürst Joachim II, Dreier 1557, o. Mmz.	- 1557	Arnold/Grund 1998, 234
	675			
	8556			
	4240			
	4266			
	7261=7370= 7880=7342= 7509=7402= 7401			
	1090			
	7331			
8157	Münzen: 2x Sachsen, Kurfürst Ernst, Herzog Albrecht und Herzog Wilhelm III., einseitiger Pfennig o. J., Mzz. Halbmond = Mzst. Zwickau Kurfürst Ernst und Herzog Albrecht, einseitiger Löwenpfennig o.J., Mzz. Kreuz = Mzst. Freiberg	- 2x 1465-1482 - 1482-1485	Arnold/Grund 1998, 234 Arnold/Grund 1998, 234	
Phase IV	8450			
	8621			
	7351			
	4295			
	8516			
	7371			
	8458=8476			
	8415=8452= 8391			
	8539			
	7348=7339= 7426=7423			
	7281			
	1115			
Rahmendatum für Phase IIIb nach F. Fassbinder: (Dendrodatum)			1367 - mindestens 1445	Fassbinder 1998, 206-211

Tabelle 21 Übersicht über die Keramikphasen I – VII und deren absolute Datierung

Chronologieschema nach Fassbinder 1998	Phasen	Chronologieschema
	Phase VII	18. Jh. - 1. Hälfte 19. Jh.
	Phase VI	3. Viertel 16. Jh. - 17. Jh.
	Phase V	1. Hälfte 16. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.
2. Hälfte 15. Jh.	Phase IV	2. Hälfte 15. Jh.
3. Drittel 14. Jh. - 1. Hälfte 15. Jh.	Phase IIIb	
14. Jh.	Phase IIIa	
2. Drittel 13. Jh. - 1. Drittel 14. Jh.	Phase II	
1. – 2. Drittel 13. Jh.	Phase I	

Tabelle 22 Übersicht zur Herkunft der Warenvarianten

Warenvarianten:	Mögliche Herkunft:	Nachweis:
1aV1: Unglasierte graue Irdenware mit körnigem Bruch	Chemnitz	Statistische Auswertung
1aV2: Unglasierte graue Irdenware mit Glimmermagerung	Vogtland	Vergleich
1aV3: Unglasierte graue Irdenware mit dunkle Magerungsanteilen	Unbekannt	-
1aV4: Unglasierte graue Irdenware mit geklüftetem bis muscheligem Bruch	Chemnitz	Statistische Auswertung
1bV1: Unglasierte gelbe Irdenware mit geklüftetem bis muscheligem Bruch	Chemnitz	Statistische Auswertung
1bV2: Unglasierte rötlichgelbe Irdenware	Chemnitz	Statistische Auswertung
1bV3: Unglasierte gelbe Irdenware mit grobkörnigem Bruch	Chemnitz	-
1bV4: Unglasierte olivfarbene Irdenware	Unbekannt	-
1cV1: Unglasierte rote Irdenware	Zwickau/Dresden	Vergleich
1cV2: Unglasierte rote Irdenware mit Glimmermagerung	Unbekannt	-
1dV1: Unglasierte weiße Irdenware mit kreidiger Oberfläche	Unbekannt	-
1dV2: Unglasierte weiße Irdenware mit feinkörnigem Bruch	Chemnitz	Töpfereiabfall Chemnitz-Brückenstraße
2bV1: Glasierte gelbe Irdenware mit feinkörnigem Bruch	Kohren	Töpfereiabfall Kohren-Sahlis, schriftliche Überlieferung
2bV2: Glasierte gelbe Irdenware mit muscheligem bis geklüftetem Bruch	Unbekannt	-
2bV3: Glasierte gelbe Irdenware mit dunklen Magerungsanteilen	Unbekannt	-
2bV4: Glasierte gelbe Irdenware mit Glimmermagerung	Vogtland	Vergleich
2bV5: Glasierte rötlichgelbe Irdenware	Chemnitz	Töpfereiabfall Chemnitz-Brückenstraße, statistische Auswertung , schriftliche Überlieferung
2bV6: Glasierte gelbe Irdenware mit glattem Bruch	Rochlitz/Lunzenau	Vergleich
2bV7: Zinn-Bleiglierte Irdenware (Fayence)	Unbekannt	-
2bV8: Hochgebrannte lehmglasierte Irdenware	Unbekannt	-
2cV1: Glasierte rote Irdenware	Zwickau/Dresden?	Vergleich
2dV1: Glasierte weiße Irdenware	Chemnitz/Waldenburg	Töpfereiabfall Chemnitz-Brückenstraße, Vergleich
3aV1: Graues Steinzeug mit brauner Oberfläche	Westsachsen (Gebiet um Waldenburg/Altenburg)	Töpfereiabfall Waldenburg (Museum), schriftliche Überlieferung
3aV2: Graues Steinzeug mit grober Quarzmagerung	Westsachsen (Gebiet um Waldenburg/Altenburg)	Töpfereiabfall Waldenburg (Museum), schriftliche Überlieferung
3aV3: Graues Steinzeug mit mittlerer Quarzmagerung	Westsachsen (Waldenburg/Altenburg)	Töpfereiabfall Waldenburg (Museum), schriftliche Überlieferung
3aV4: Steinzeug mit weißer Oberfläche	Westsachsen (Altenburg?)	Vergleich
3aV5: Graues Steinzeug mit grauer Oberfläche	Westerwald/ev. Westsachsen (Waldenburg?)	Vergleich, Brunnenmarke
3aV6: Graues Steinzeug mit rotbraunem bis braunem Oberflächenauftrag	Westsachsen? (Waldenburg?), Niederlausitz?	Vergleich
3cV1: Rotes Steinzeug	Dresden	Vergleich, Produktionsabfälle Dresden
3cV2: Rotbraunes Steinzeug	Ostsachsen (Dippoldiswalde, Radeburg)	Vergleich
3eV1: Uneinheitlich gebranntes Steinzeug	Unbekannt	-
4: Porzellan	Meißen	Marken, Vergleich
5: Steingut	Unbekannt	-

Tabelle 23 Die Befunde und ihre Lage auf den Grundstücken innerhalb des Chemnitzer Stadtkerns

Herrenstraße 11¹ (Die untersuchten Befunde wurden von der Parzelle „Beym Rothenturme 7“ geborgen, welche in dem Grundstück „Herrenstraße 11“ aufgegangen ist, daher wird nur der Werdegang dieses Grundstücks aufgeführt.)

Befundnummern:	Jahreszahl	Straßenname und Hausnummer
1067, 1071, 1074, 1087, 1090, 1115	1466-1710	Beym Rothenturme 7
	1717-1784	Beym Rothenturme 7
	1785-1838	Brandst. O. Nr.
	1840	Unbebaut
	Um 1887	Unbebaut
	1887-1892	Unbebaut
	Vor 1945	Grundstück aufgegangen in Herrenstraße 11

Herrenstraße 21²

Befundnummern:	Jahreszahl	Straßenname und Hausnummer
8018, 8156	1466-1710	Verm. Hovereite oder Mattes- Uhlich- Gasse 273
	1717-1784	Verm. Hovereite oder Mattes- Uhlich- Gasse 266
	1785-1838	Brandstatt
	1840	Brandstatt
	Um 1887	Herrenstraße 21
	1887-1892	Herrenstraße 21
	Katasterplan von vor 1945	Herrenstraße 21

Herrenstraße 30³

Befundnummern:	Jahreszahl	Straßenname und Hausnummer
675, 714, 850	1466-1710	Hovereite 258, 259, 260
	1717-1784	Hovereite 254 (258), Hovereite 255 (259, 260)
	1785-1838	Hovereite 107 (254), Hovereite 108 (255)
	1840- um 1887	Herrengasse 9 (107), Herrengasse 8 (108)
	1887-1892	Herrenstraße 32 (9), Herrenstraße 30 (8)
	Katasterplan von vor 1945	Herrenstraße 30

Am Plan 6⁴

Befundnummern:	Jahreszahl	Straßenname und Hausnummer
7071, 7237, 7234, 7261=7370=	1466-1710	Spitzgäßchen 278
7880=7342=	1717-1784	Spitzgäßchen 272
7509=7402=	1785-1838	Spitzgäßchen 122
7401, 7292, 7325, 7371	1840- um 1887	Spitzgäßchen 3
	1887-1892	Der Plan 3
	Katasterplan von vor 1945	Am Plan 6

Am Plan 8⁵ (Die Befunde wurden aus dem nördlichen Bereich des Grundstücks Am Plan 8 geborgen, welcher vermutlich vormals unter Herrenstraße 19 geführt wurde)

Befundnummern:	Jahreszahl	Straßenname und Hausnummer
7071, 7158, 7207, 7247, 7261=7370=	1466-1710	Hovereite oder Mattes- Uhlich- Gasse 272
7880=7342=	1717-1784	Hovereite oder Mattes- Uhlich- Gasse 266
7509=7402=	1785-1838	-
7401, 7264, 7281, 7305, 7331, 7341, 7348=7426=	1840	-
7423=7339,	1887	Verm. Herrenstraße 19, Baustelle
7349, 7350, 7351, 8015, 8088/8219/	1887-1892	Verm. Herrenstraße 19, Baustelle
8445/8378, 8232, 8305, 8392, 8415=8452=8391,	Katasterplan von vor 1945	Grundstück aufgegangen in Am Plan 8
8434?, 8450?, 8458=8476, 8516, 8539, 8556, 8621,		

¹ Fassbinder 1998, 20-21; Weigel 1965, 149.

² Fassbinder 1998, 24; Weigel 1965, 149.

³ Fassbinder 1998, 25; Weigel 1965, 158.

⁴ Fassbinder 1998, 27-28; Weigel 1965, 158.

⁵ Fassbinder 1998, 29; Weigel 1965, 159.

Tabelle 23 Die Befunde und ihre Lage auf den Grundstücken innerhalb des Chemnitzer Stadtkerns

Neumarkt 8⁶

Befundnummern:	Zeitraum	Straßenname und Hausnummer
4182=4194, 4185, 4201,	1466-1710	Alter Topfmarkt 286
4202, 4240, 4243, 4251,	1717-1784	Alter Topfmarkt 280
4254=4290, 4266, 4289,	1785-1838	Alter Topfmarkt 148
4294	1840- um 1887	Neumarkt 9
	1887-1892	Neumarkt 8
	Katasterplan von vor 1945	Neumarkt 8

Grünfläche nördlich der Herrenstraße 30⁷

Befundnummern:	Lage
9044, 9052=9062, 9059,	(vormals Zwingermauer mit Bastion)
9084	Grünfläche nördlich der Herrenstraße 30
	Katasterplan von vor 1945

⁶ Fassbinder 1998, 18; Weigel 1965, 159.

⁷ Fassbinder 1998, 26.

Tabelle 24 Verteilung modelgeformter Kacheln innerhalb der Phasen

Phasen	Merkmale	Gesamtanzahl	Unglasiert	Weiße Engobe	Polychrome Glasur	Transparente Glasur	Grüne Glasur	Grüne Glasur + weiße Engobe	Schwarzbraune Glasur	Schwarzbraune Glasur + rotbraune Engobe	Zarge, gedreht	Zarge geschnitten	Stoffabdruck auf der Rückseite	Auf der Rückseite verstrichen	Material Zarge – Blatt unterschiedlich
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434														
	8232														
	9044														
	7071	38					1		31	4	1	7	8	1	
	9059	1							1		1				
	8015	14				1	2		6		6		2		
	9052=9062														
	7207	4							2	1	1	2		1	
	9084														
	4254=4290	3					1					1		1	1
4251	3								2		1	1	1		
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088/8219/8445/8378	12					12				8	7			8
	7341														
	7158	12	1				8	1	1		5		2		5
	1067														
	7247	1	1											1	
	7264														
	4201	1					1						1		
	4185														
	4182=4194	2	1								1				
	8156	1					1				1		1		1
	4243	11					9				2		5		4
	1087	6					3				3		2		2
	850	1					1						1		
	7232														
	7292	4			1		2				1		1		
	4202														
	1074	7					3				3		2		2
	7305	4					2	1			2		2		
	8018	4					1	1			2		2		
	7349														
714															
7325	1									1				1	
7234	3					2							1	1	
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392	2					1				1				
	7350														
	4289	1					1				1				
	8305														
	675	1					1						1		
	8556														
	4240														
	4266														
	7261=7370=7880=														
	7342=7509=7402=														
7401															
1090	2			1		1						1			
7331	1	1											1		
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450														
	8621														
	7351														
	4295														
	8516														
	7371														
	8458=8476														
	8415=8452=8391														
	8539														
	7348=7339=7426=														
	7423														
	7281														
1115															
Gesamt		150	4	(1*)	2	1	54	3	43	5	42	10	40	5	25

* Fundstück stammt aus Befund 1071, dieser Fundkomplex ist für chronologische Untersuchungen nicht zu verwerten.






Tabelle 25 Verteilung scheibengedrehter Kacheln innerhalb der Phasen

Phasen	Gruppen	Gesamtanzahl															
			1aV1	1aV4	1bV1	1bV2	1bV4	1cV1	2bV1	2bV3	2bV4	2bV5	2dV1				
Befundnummer																	
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434																
	9044																
	8232																
	7071																
	9059																
	8015	3				3											
	9052=9062																
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	7207	1							1								
	9084																
	4254=4290																1
	4251	1															
	8088/8219/8445/	88				5					2					81	
	8378																
	7341																
	7158	15				6						1		7		1	
	1067																
	7247	6			1	3										2	
	7264	1				1											
	4201																
	4185	3				1										1	1
	4182=4195	3				1										2	
	8156	2														2	
	4243	7			1	3										2	1
	1087	6				3										2	
	850	12			1	11											
	7232																
	7292	4				1	1									2	
4202	2				1										1		
1074	19				10										2	4	
7305	22		2	3	14										3		
8018	7	1			3										2		
7349																	
714	2			1	1												
7325	54	1	1	4	34										13	1	
7234	22	1		1	14	1									5		
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392	16			2	9										5	
	7350																
	4289	2			1	1											
	8305	2		1		1											
	675	3				3											
	8556	2	1			1											
	4240	1				1											
	4266	7		2	1	4											
	7261=7370=7880= 7342=7509=7402= 7401	56	5	4	20	23		1	1							1	
	1090	38	2	4	17	8										5	
	7331	11			2	2										7	
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450																
	8621																
	7351																
	4295	11	1	1	5	3										1	
	8516	3			1	1										1	
	7371	3			2											1	
	8458=8476	5	1		1	3											
	8415=8452=8391	4	1		3												
	8539																
	7348=7339=7426= 7423	11	1	2	2	3		1								2	
	7281	1				1											
	1115	8	1	1	5	1											
	Gesamt	464	15	18	76	180	2	2	2	2	1	151	8				

Prozentuale Verteilung scheibengedrehter Kacheln innerhalb der Phasen:

Phase VII	(Abs. Anzahl: 5)	1,1%				Abs. 3				Abs. 1							
Phase VI	(Abs. Anzahl: 275)	59,1%	1,1%	1,1%	5,1%	40,7%	0,7%			0,7%	0,4%	46,2%	2,9%				
Phase V	(Abs. Anzahl: 138)	29,6%	5,8%	8%	31,2%	38,4%		0,7%	0,7%			13%					
Phase IV	(Abs. Anzahl: 47)	10,1%	10,6%	8,5%	40,4%	25,5%		2,1%				12,7%					

Tabelle 26 Verteilung der Randformen scheidengedrehter Kacheln innerhalb der Phasen

Phasen	Randformen	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5
						
	Befundnummer					
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434					
	8232					
	9044					
	7071					
	9059					
	8015				3	
	9052=9062					
	7207					
	9084					
	4254=4290					
	4251	1				
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088/8219/8445/ 8378	42			4	
	7341					
	7158	5	2		5	
	1067					
	7247		2		2	
	7264				1	
	4201					
	4185	2	1			
	4182=4194	1			1	
	8156		1			
	4243	1	1	1	1	
	1087	2			3	
	850			1	10	
	7232					
	7292				1	
	4202				2	
	1074	5		4	6	
	7305	1	5	4	7	1
	8018	2	1	1	1	
	7349					
714				2		
7325	4	2	14	16		
7234	2	5	1	11		
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392	3	2	1	3	1
	7350					
	4289			1	1	
	8305					
	675			1	2	
	8556				1	
	4240	1				
	4266			2	4	
	7261=7370=7880= 7342=7509=7402= 7401	1	4	27	10	3
	1090	5	1	9	17	1
	7331			2	2	
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450					
	8621					
	7351					
	4295			3	5	
	8516					
	7371	1		2		
	8458=8476		1		2	
	8415=8452=8391			1	1	1
	8539					
	7348=7339=7426= 7423	1	1	3	3	
	7281				1	
1115			5	3		
Gesamt: 330	80	29	83	131	7	

Prozentuale Verteilung der Randformen innerhalb der Phasen:

Phase VII	(Abs. Anzahl: 4)	Abs. 1			Abs. 4	
Phase VI	(Abs. Anzahl: 191)	36%	10,2%	13,9%	50,8%	0,5%
Phase V	(Abs. Anzahl: 105)	9,6%	6,7%	41,3%	38,5%	4,8%
Phase IV	(Abs. Anzahl: 34)	5,8%	5,8%	41,1%	44,1%	2,9%

Tabelle 27 Verzierung schiebgedrehter Kacheln

Phasen	Verzierung	Wellen -leiste	Zwei um- laufende Rillen	Grüne Glaser	Transparente Glaser (braune Farbwirkung)	Transparente Glaser (Farbwirkung gelb)	Weißer Engobe grüne Glaser	Weißer Engobe + schwarz- braune Glaser	Weißer Engobe + transparente Glaser (Farbwirkung gelb)
	Befundnummer								
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434								
	8232								
	9044								
	7071								
	9059								
	8015								
	9052=9062								
	7207			1					
	9084								
	4254=4290								
4251				1					
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088/8219/8445/83			3			68	7	
	78								
	7341								
	7158			4			4		
	1067								
	7247			1			1		
	7264								
	4201								
	4185			2					
	4182=4194			2					
	8156			1		1			
	4243			3					
	1087			1			1		
	850								
	7232								
	7292			2					
	4202						1		
	1074			5			2		
	7305			2	1				
	8018			1	1		1		
7349									
714									
7325				11		1		1	
7234				3		1			
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392			4			1		
	7350								
	4289								
	8305								
	675								
	8556								
	4240								
	4266								
	7261=7370=7880=			2			1		
	7342=7509=7402=								
	7401								
1090		1	5						
7331			4			1			
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450								
	8621								
	7351								
	4295	2		1					
	8516			1					
	7371								
	8458=8476								
	8415=8452=8391								
	8539								
	7348=7339=7426=			1			1		
7423									
7281									
1115									
Gesamt		2	1	65	2	1	86	7	1

Tabelle 28 Verteilung von einfachem Flachglas, Butzenscheiben und Hohlgläsern innerhalb der Phasen

Phase	Befundnummer	Einfaches Flachglas	Butzenscheiben	Hohlglas
Phase VII 1. Hälfte 19. Jh. - 18. Jh.	8434	19		37 (1x Flasche, 2x Becher)
	8232	5		1
	9044			
	7071	3		11
	9059			
	8015	3		2 (1x Flasche)
	9052=9062			
	7207			
	9084			
	4254=4290			
4251			1 (1x Becher)	
Phase VI 17. Jh. - 3. Viertel 16. Jh.	8088/8219/ 8445/8378	20 (davon 3 Dreieckszwickel)	44	2
	7341			
	7158	3	1	
	1067			
	7247	3		1
	7264			
	4201			
	4185			1
	4182=4194	1		
	8156	15	1	1
	4243	4		1
	1087			
	850	181		13 (1x Kelch, 2x Flasche, 1x Becher)
	7232			
	7292	5		
	4202			
	1074	2		1
	7305	2		
	8018	107 (davon 4 Dreieckszwickel)	7	
	7349			
714	81 (davon 7 Dreieckszwickel)		1	
7325	32	1	1	
7234	96 (davon 1 Dreieckszwickel)	2	1	
Phase V 3. Viertel 16. Jh. - 1. Hälfte 16. Jh.	8392	22	1	
	7350			
	4289			
	8305	28		
	675	3		1
	8556	29		
	4240			
	4266			
	7261=7370=	27		
	7880=7342=			
	7509=7402=			
	7401			
	1090	2		2
7331	5			
8157				
Phase IV 2. Hälfte 15. Jh.	8450			
	8621	1		
	7351			
	4295	2		2
	8516	6		
	7371	3		
	8458=8476	13		
	8415=8452=	4		1
	8391			
	8539			
	7348=7339=	9		
	7426=7423			
	7281	1		
1115				
Gesamt	733	57	81	

Tabelle 29 Konkordanz der Warenvarianten, Gefäßformen und Randformen zwischen der vorliegenden Arbeit und Fassbinder 1998

Warenvarianten		Gefäßformen		Randformen	
Blanc	Fassbinder 1998	Blanc	Fassbinder 1998	Blanc	Fassbinder 1998
1aV1	1.1.2.2.1	A1	6b1, 6c	1.1	1A1-A1
1aV2	1.1.2.2.3	A2	6e	1.2	
1aV3		A3	6f	1.3	3E1-AB1 1A1-BII
1aV4		A4		1.4	3E2-AB1
1bV1	1.2.1 1.2.2.2.1	A5		1.5	
1bV2	1.2.2.1	A6	4b	1.6	
1bV3	1.2.2.2.2	A7		1.7	1A1-D
1bV4	≈ 2	A8	4a	1.8	
1cV1	1.4	B1	8a	1.9	2A1-BII
1cV2		B2		1.10	2A1-BII
1dV1	1.3	B3		1.11	1A1-BIII
1dV2		B4		1.12	2A1-BII
2bV1		C1		1.13	2A1-BIII
2bV2		C2		1.14	
2bV3		C3	7a	1.15	3E3-AB1
2bV4		C4		1.16	3E3-AB1
2bV5	1.6	C5	7g2	1.17	3G-AB1
2bV6		C6		1.18	3F4-AB1
2bV7		C7		1.19	1A5-A3 1A1-AII
2bV8		C8		1.20	
2dV1	1.6	C9		1.21	3F2-AB1
3aV1	3.2.1.1	C10		1.22	
3aV2	3.2.1.2	C11		1.23	1A2-D
3aV3	3.2.1.2	C12	7h	1.24	
3aV4		D1		1.25	1A2-D
3aV5		D2		1.26	
3cV1	3.4	E1	4c1	1.27	
3cV2		E2		1.28	2B1-BIII
3eV1		E3		1.29	1A5-BIII
4		E4		1.30	2B2-B5
5		E5	4e	1.31	
		E6	1	1.32	1A1-B4I
		E7	1	1.33	1A1-A3
		E8		1.34	
		E9		1.35	2A2-BII
		E10		1.36	
		E11	2a	1.37	
		F1		1.38	2A3-A4
		F2		1.39	2B1-A1
		G1		1.40	2B1-A1
		G2		1.41	
		G3		1.42	
		H1	3b, 3c	1.43	
		H2		1.44	
		H3		1.45	
		H4		1.46	
		I1		1.47	
		I2		2.1	
		I3		2.2	
		J1		2.3	1A4-B4
		J2	6g	2.4	1A2-B4
		J3		3.1	1A2-C6
		J4		3.2	
		K1		3.3	4A2-A7
		K2		3.4	4A4-A7
				3.5	4A6-A7