

<b>Stamm A</b>												
Tafeln	Bretter	Identifikation (Titel / cda-ID, Brett)	Datierung (Jahreszahl Werk)	Datierung (Interpretation)	Jüngster Jahrring	Ältester Jahrring	Anzahl Jahrringe	Differenz <sup>1</sup>	Frühestmögliche Bemalung der Tafel(n) <sup>2</sup>			
<b>28</b>	<b>42</b>	<b>Alle (Stamm)</b>	<b>1526 - 1532</b>		<b>1524</b>	<b>1341</b>	<b>184</b>	<b>2 - 8, Ø 5</b>	<b>1526</b>			
1	1	DE_SPSG_GKI50476	ohne	1528-1530	1522	1402	121					
2	2	DE_LHW_G16	1528	Wie Werk	1522	1418	113	4				
3	3	DE_SAA_NONE-SAA003, Brett I/III	Ohne ( <i>Pendent 1529, nicht authentisch</i> )	Wie Pendent	1521	1454	68					
	4	DE_SAA_NONE-SAA003, Brett III/III			1514					1390	125	
4	5	DE_SAA_NONE-SAA002, Brett II/III	1529 (nicht authentisch)	Ab 1529, da jJ Tafel 1527	1523 (jJ Tafel 1527)	1383	141	(2)	1529			
5	6	DE_KSVC_M021, Brett III/III (Brett I,II: keine Messung möglich)	ohne	Um 1536	1519	1433	87	-				
6	7	DE_KSVC_M416, Brett III/III	1528	Wie Werk	1520	1477	44	4				
7	8	DE_BStGS_WAF167, WAF167, Brett I/III	1529	Wie Werk	1521	1409	113	5				
	9	Brett II/III			1460					1393	68	5
	10	Brett III/III			1520					1429	92	5
8	11	DE_KBSB_B60	Ohne ( <i>Pendent 1529</i> )	Wie Pendent	<b>1524</b>	1397	128	5				
9	12	DE_KBSB_B59	1529	Wie Werk	1521	1346	176	5				
10	13	DE_SKK_0109	1530	Wie Werk	1523	1367	157	6				
11	14	DE_SMG_SG17	Ohne ( <i>Pendent 1529</i> )	Wie Pendent	1523	1393	131	5				
12	15	DE_LmKKO_15-572, Brett I/III	ohne	Um 1530	1520	1448	73					
	16	Brett III/III			1523					1397	127	
13	17	DE_HLMD_GK73a	1529	Wie Werk	<b>1524</b>	1400	125	5				
14	18	US_IMA_2000-344, Brett II/III	1532	Wie Werk	1523	1402	122	8				

<sup>1</sup> Jüngster Jahrring **Baumstamm** zu „inschriftlicher“ Datierung = Jahreszahl auf Werk (in Jahren)

<sup>2</sup> Bei Ausnutzung des gesamten Stammquerschnitts und 2 Jahren Trocknungszeit

	19	Brett III/III			1519	1415	105	8	
15	20	DE_smbGG_564, Brett I/III	1530	Wie Werk	1522	1429	94	6	
	21	Brett II/III			1523	1449	75	6	
	22	Brett III/III			1522	1364	159	6	
16	23	FIN_FNG_S-1994-224	1530	Wie Werk	1523	1369	155	6	
17	24	PRIVATE_NONE-P411, Brett I/III	1530	Wie Werk	1522	1413	110	6	
	25	Brett II/III			1522	1440	83	6	
	26	Brett III/III			1522	1424	99	6	
18	27	F_MdLP_1180	1529		1522	1401	122	5	
19	28	DE_KSW_G6, Brett I/III	ohne	Um 1526 (wohl aufgrund Dendro)	1522	1429	94		
	29	Brett III/III <i>Brett II: Stamm B</i>			1509	1411	99		
20	30	DE_BStGS_6264, Brett II/V	- (Mitteltafel 1524)	1526 <sup>3</sup> / <u>um</u> 1530 <sup>4</sup>	1522	1402	121		
	31	Brett IV/V			1523	1395	129		
21	32	DE_BStGS_6262, Brett II/V	- (Mitteltafel 1524)	1526 / <u>um</u> 1530 Altaretabel)	1523	1401	123		
	33	DE_BStGS_6262DE_BStG S_6262, Brett IV/V			1523	1424	100		
		<i>DE_BStGS_6272</i>	<i>Baumstamm V</i>						
22	34	US_artic_1938-310, Brett III/III	<i>Pendant 1529</i>	Um 1529	1522		117	5	Jüngster Jahrring der Tafel 1525
23	35	DE_KSW_G11, Brett II/II	1526	Wie Werk	1520	<b>1341</b>	180	2	
24	36	DE_KSW_G12, Brett II/II	1526	Wie Werk	1524	1401	124	2	
25	37	DE_smbGG_589, Brett I/III	1527	Wie Werk	1523	1413	111	3	
	38	Brett II/III			1522	1453	70	3	
	39	Brett III/III			1519	1397	123	3	

<sup>3</sup> Aufgrund der Auswertung der Dendro<sup>4</sup> Auf der Rückseite der Mitteltafel befindet sich ein Wappen, das erst ab 1530 denkbar ist

26	40	AT_KHM_GG883	ohne	1512 <sup>5</sup> / 1522 <sup>6</sup> / nach 1524 <sup>7</sup> / 1532 <sup>8</sup> ?	1520	1362	159	-	
27	41	DE_SWK_6545	ohne	Um 1530	1520	1383	138	-	
28	42	NL_EF-MBBR_EF001	ohne	Um 1530 - 1536	1435	1365	70	-	

<sup>5</sup> Bei einer Restaurierung im 20. Jh wurde die Jahreszahl „15[]2“ freigelegt, seither war die Datierung (1512/1522) umstritten

<sup>6</sup> Zum Zeitpunkt der Datierung frühestmögliche Jahreszahl, da 1512 zu früh erschien aufgrund des jungen Aussehens des Dargestellten

<sup>7</sup> „Nach 1524“, da nach Auswertung der Dendro der jüngste Jahrring aller untersuchten Tafeln dieses Baumstammes aus dem Jahr 1524 stammte

<sup>8</sup> „1532“, da die frühestmögliche Datierung nach 1524 (jüngster Jahrring des Stamms) im Einklang mit der auf dem Werk angebrachten Jahreszahl („15[]2“) 1532 wäre