

KUNST HALLE BREMEN



➤ Monogrammist HE (*1501 - † 1600), Formschneider Gerwin Calenius (*Lippstadt 1525 - † Köln 1600), Drucker Johann Quentel Erben (*1551 - † 1595), Drucker
Johann Dietenberger, "Catholische Bibell", Köln 1564, vor 1564

Abmessungen

Raum

Inventarnummer

Permalink [➤ DE-MUS-027614/object/81439](https://onlinekatalog.kunsthalle-bremen.de/DE-MUS-027614/object/81439)

KUNST HALLE BREMEN



↗ Monogrammist HE (*1501 - † 1600), Formschneider
 Gerwin Calenius (*Lippstadt 1525 - † Köln 1600), Drucker
 Johann Quentel Erben (*1551 - † 1595), Drucker
Johann Dietenberger, "Catholische Bibell", Köln 1564, vor 1564

Werkinformationen

Künstler	Monogrammist HE (*1501 - † 1600), Formschneider Gerwin Calenius (*Lippstadt 1525 - † Köln 1600), Drucker Johann Quentel Erben (*1551 - † 1595), Drucker
Werk	Titel Johann Dietenberger, "Catholische Bibell", Köln 1564 Entstehungsdatum vor 1564 Veröffentlichungsdatum 1564
Grunddaten	Abmessungen: Material/Technik: Holzschnitt Werkverzeichnisse: <ul style="list-style-type: none"> ● Nagler's Monogrammist III.300.853 3,2 ● Bartsch IX.565 unbeschrieben Herstellungsort: Köln
Objektreferenz	Beinhaltet 30340, Anonym, deutsch, 16. Jahrhundert (1501 - 1600), Mann trägt Sternenzeichen auf seinem Körper, Herstellung der Druckplatte: 16. Jahrhundert Beinhaltet 30430, Monogrammist HE (vor 1546 - nach 1580)/ Gerwin Calenius (1525 - 1600)/ Johann Quentel Erben (1551 bis um 1595 - 1595), Apostel Paulus mit dem Boten, erstmals erschienen in: Johann Dietenberger, "Catholische Bibell", Köln 1564, Herstellung der Druckplatte: vor 1564
Creditline	
Enthalten in der Kollektion:	↗ Die Sammlung Hieronymus Klugkist – Der Grundpfeiler des Bremer Kupferstichkabinetts

KUNST HALLE BREMEN



↗ Monogrammist HE (*1501 - † 1600), Formschneider
Gerwin Calenius (*Lippstadt 1525 - † Köln 1600), Drucker
Johann Quentel Erben (*1551 - † 1595), Drucker
Johann Dietenberger, "Catholische Bibell", Köln 1564, vor 1564



**Die Sammlung Hieronymus
Klugkist – Der Grundpfeiler
des Bremer
Kupferstichkabinetts**