KUNST HALLE BREMEN



→ Philipp Galle (*Haarlem 1537 - † Antwerpen 1612), Stecher nach Marten van Heemskerck (*Heemskerk 1498 - † Haarlem 1574), Inventor Gesetzbuch wird dem Volk vorgelesen, Blatt 4 der Folge "König Josiah setzt das Recht des Herrn wieder ein", um 1569

Abmessungen Platte: mm

Blatt: 207 x 254 mm

Raum Werk nicht ausgestellt. Vorlage auf Anfrage möglich.

Inventarnummer 37056

Permalink 7 DE-MUS-027614/object/40694





→ Philipp Galle (*Haarlem 1537 - † Antwerpen 1612), Stecher nach Marten van Heemskerck (*Heemskerk 1498 - † Haarlem 1574), Inventor

Gesetzbuch wird dem Volk vorgelesen, Blatt 4 der Folge "König Josiah setzt das Recht des Herrn wieder ein", um 1569

Werkinformationen

Künstler Philipp Galle (*Haarlem 1537 - † Antwerpen 1612), Stecher

nach Marten van Heemskerck (*Heemskerk 1498 - † Haarlem 1574), Inventor

Werk Tite

Gesetzbuch wird dem Volk vorgelesen, Blatt 4 der Folge "König Josiah setzt das

Recht des Herrn wieder ein"

Entstehungsdatum

um 1569

Grunddaten Abmessungen:

Platte: mm

Blatt: 207 x 254 mm Werktyp: Druckgraphik Technik: Kupferstich **Bezeichnungen:**

oben Mitte im Buch bezeichnet: CAP. 23

unten links nummeriert: 2

unten Mitte signiert: MARTINVS HEEMSKERCK INVENTOR

unterhalb der Darstellung bezeichnet: STETIT REX SVPER GRADVM, ET FŒDVS

PERCVSSIT CORAM DOMINO, LEGITQVE

CVNCTIS AVDIENTIBVS VERBA LIBRI FŒDERIS. 4. REG. 23. CAP.

Erwerbsinformation:

1898

Erworben 1898

Objektreferenz Teil von Philipp Galle (*Haarlem 1537 - † Antwerpen 1612), Stecher / nach Marten

van Heemskerck (*Heemskerk 1498 - † Haarlem 1574), Inventor, König Josiah setzt

das Recht des Herrn wieder ein

Creditline Kunsthalle Bremen - Der Kunstverein in Bremen





→ Philipp Galle (*Haarlem 1537 - † Antwerpen 1612), Stecher nach Marten van Heemskerck (*Heemskerk 1498 - † Haarlem 1574), Inventor

Gesetzbuch wird dem Volk vorgelesen, Blatt 4 der Folge "König Josiah setzt das Recht des Herrn wieder ein", um 1569



Die Sammlung Hieronymus Klugkist – Der Grundpfeiler des Bremer Kupferstichkabinetts