

KUNST HALLE BREMEN



➤ Antonij van Leest (*Antwerpen 1545 - † Antwerpen 1592),
Formschneider nach Frans Floris de Vriendt d. Ä. (*Antwerpen 1516 - †
Antwerpen 1570), Inventor
Evangelist Markus, Blatt 3 der Folge "Vier Evangelisten", 1572-1575

Abmessungen	Blatt: 262 x 440 mm (beschnitten)
Raum	Werk nicht ausgestellt. Vorlage auf Anfrage möglich.
Inventarnummer	30626
Permalink	➤ DE-MUS-027614/object/41027

KUNST HALLE BREMEN



↗ Antonij van Leest (*Antwerpen 1545 - † Antwerpen 1592),
Formschneider
nach Frans Floris de Vriendt d. Ä. (*Antwerpen 1516 - † Antwerpen
1570), Inventor
Evangelist Markus, Blatt 3 der Folge "Vier Evangelisten", 1572-1575

Werkinformationen

Künstler	Antonij van Leest (*Antwerpen 1545 - † Antwerpen 1592), Formschneider nach Frans Floris de Vriendt d. Ä. (*Antwerpen 1516 - † Antwerpen 1570), Inventor
Werk	Titel Evangelist Markus, Blatt 3 der Folge "Vier Evangelisten" Entstehungsdatum 1572-1575
Grunddaten	Abmessungen: Blatt: 262 x 440 mm (beschnitten) Werktyp: Druckgraphik Material/Technik: Holzschnitt Bezeichnungen: Mitte im Buch bezeichnet: MARC. II CH CHRISTI POTENTIA MIRACVLA ET RESVRR ECTIONIS Werkverzeichnisse: • Hollstein Dutch and Flemish X unbeschrieben Erwerb information: Alter Bestand (vor 1891)
Objektreferenz	Teil von Antonij van Leest (1545 - 1592)/ nach: Frans Floris de Vriendt d. Ä. (1516 oder 17.4.1519 oder 1.10.1520 - 1.10.1570), Vier Evangelisten, Herstellung der Druckplatte: 1572-1575
Creditline	Kunsthalle Bremen - Der Kunstverein in Bremen, Foto: Die Kulturgutscanner www.kulturgutscanner.de, Public Domain Mark 1.0
Enthalten in der Kollektion:	↗ Die Sammlung Hieronymus Klugkist – Der Grundpfeiler des Bremer Kupferstichkabinetts

KUNST HALLE BREMEN



↗ Antonij van Leest (*Antwerpen 1545 - † Antwerpen 1592),
Formschneider
nach Frans Floris de Vriendt d. Ä. (*Antwerpen 1516 - † Antwerpen
1570), Inventor
Evangelist Markus, Blatt 3 der Folge "Vier Evangelisten" , 1572-1575



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