

KUNST HALLE BREMEN



↗ Leonaert Bramer (*Delft 1596 - † Delft 1674), Zeichner
Eulenspiegel bringt dem Bäcker, was unter dem Galgen lag, aus:
"Geschichte des Till Eulenspiegel", um 1646

Abmessungen	Blatt: 145 x 116 mm
Raum	ausgestellt: EG Ausstellung West - Raum 10
Inventarnummer	526 Z recto
Permalink	↗ DE-MUS-027614/object/7566

KUNST HALLE BREMEN



↗ Leonaert Bramer (*Delft 1596 - † Delft 1674), Zeichner
Eulenspiegel bringt dem Bäcker, was unter dem Galgen lag, aus:
"Geschichte des Till Eulenspiegel", um 1646

Werkinformationen

Künstler	Leonaert Bramer (*Delft 1596 - † Delft 1674), Zeichner
Werk	<p>Titel Eulenspiegel bringt dem Bäcker, was unter dem Galgen lag, aus: "Geschichte des Till Eulenspiegel"</p> <p>Entstehungsdatum um 1646</p>
Grunddaten	<p>Abmessungen: Blatt: 145 x 116 mm Werktyp: Illustration/Buchillustration Technik: Pinsel in Schwarz, braun laviert, mit Deckweiß gehöht</p> <p>Bezeichnungen: oben Mitte mit Feder in Schwarz nummeriert: 25 [verblichen] oben rechts mit Feder in Schwarz nummeriert: 25 unten rechts von fremder Hand mit Feder in Schwarz bezeichnet: 526. [Inventarnummer]</p> <p>Stempel: unten links: Kunstverein Bremen (Lugt 295)</p> <p>Wasserzeichen: kein Wasserzeichen</p> <p>Erwerb information: 1828 Geschenk Dr. August Iken 1828</p>
Objektreferenz	<p>Teil von Leonaert Bramer (24.12.1596 - 10.2.1674), Geschichte des Till Eulenspiegel, Herstellung: um 1646 recto von 526 Z verso, Leonaert Bramer (24.12.1596 - 10.2.1674), Skizze (Fragment), recto aus: "Geschichte des Till Eulenspiegel", Herstellung: um 1646</p>
Creditline	Kunsthalle Bremen - Der Kunstverein in Bremen, Foto: Die Kulturgutscanner www.kulturgutscanner.de, Public Domain Mark 1.0
Enthalten in der Kollektion:	↗ Restaurierung Niederländischer Zeichnungen des 15.-18. Jahrhunderts

KUNST HALLE BREMEN



↗ Leonaert Bramer (*Delft 1596 - † Delft 1674), Zeichner
Eulenspiegel bringt dem Bäcker, was unter dem Galgen lag, aus:
"Geschichte des Till Eulenspiegel", um 1646



**Restaurierung
Niederländischer
Zeichnungen des 15.-18.
Jahrhunderts**