

KUNST HALLE BREMEN



➤ Nicolas Dauphin de Beauvais (*Paris 1687 - † 1763), Verleger nach Louis Michel van Loo (*Toulon 1707 - † Paris 1771), Maler
Christus am Kreuz, 1720-1763

Abmessungen	Platte: 559 x 375 mm Blatt: 625 x 454 mm
Raum	nicht ausgestellt
Inventarnummer	22646
Permalink	➤ DE-MUS-027614/object/100198

KUNST HALLE BREMEN



↗ Nicolas Dauphin de Beauvais (*Paris 1687 - † 1763), Verleger nach Louis Michel van Loo (*Toulon 1707 - † Paris 1771), Maler *Christus am Kreuz*, 1720-1763

Werkinformationen

Künstler	Nicolas Dauphin de Beauvais (*Paris 1687 - † 1763), Verleger nach Louis Michel van Loo (*Toulon 1707 - † Paris 1771), Maler
Werk	<p>Titel Christus am Kreuz</p> <p>Entstehungsdatum 1720-1763</p>
Grunddaten	<p>Abmessungen: Platte: 559 x 375 mm Blatt: 625 x 454 mm Werktyp: Druckgraphik Technik: Kupferstich und Radierung</p> <p>Bezeichnungen: oben Mitte innerhalb der Darstellung bezeichnet: J.N.R.I. unten links unterhalb der Darstellung bezeichnet: Carle Vanloo inv. unten rechts unterhalb der Darstellung signiert: Beauvaus sculp. unten Mitte unterhalb der Darstellung bezeichnet: Semetipsum obtulit immaculatum Deo. Heb. 9. 14. Il s'est offert lui-même à Dieu comme une victime sans tache. à Paris chez Beauvais ru□ St. ["t" hochgestellt] Jacques à l'Image St. ["t" hochgestellt] Nicholas. unten rechts unterhalb der Darstellung von fremder Hand mit Bleistift bezeichnet: Beauvais</p> <p>Werkverzeichnisse:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IFF 18e siècle II.186.3 I (von I) • Le Blanc I.222.2 I (von I) <p>Erwerbsinformation: Alte Sammlung (vor 1860)</p>
Creditline	Kunsthalle Bremen - Der Kunstverein in Bremen, Foto: Die Kulturgutscanner www.kulturgutscanner.de, Public Domain Mark 1.0
Enthalten in der Kollektion:	↗ Digitalisierung der französischen und japanischen Graphik

KUNST HALLE BREMEN



↗ Nicolas Dauphin de Beauvais (*Paris 1687 - † 1763), Verleger
nach Louis Michel van Loo (*Toulon 1707 - † Paris 1771), Maler
Christus am Kreuz, 1720-1763



**Digitalisierung der
französischen und
japanischen Graphik**