

KUNST HALLE BREMEN



➤ Nicolas-Toussaint Charlet (*Paris 1792 - † Paris 1845), Lithograph
 Auguste Bry (*1805 - † 1880), Drucker
*Le salut, officier suisse, Blatt 5 der Folge "Militärkostüme vor und
 während der Revolution", 1807-1845*

Abmessungen	Darstellung: 254 x 175 mm Blatt: 358 x 260 mm
Raum	Werk nicht ausgestellt. Vorlage auf Anfrage möglich.
Inventarnummer	1911/558
Permalink	➤ DE-MUS-027614/object/82596

KUNST HALLE BREMEN



↗ Nicolas-Toussaint Charlet (*Paris 1792 - † Paris 1845), Lithograph
 Auguste Bry (*1805 - † 1880), Drucker
Le salut, officier suisse, Blatt 5 der Folge "Militärkostüme vor und während der Revolution", 1807-1845

Werkinformationen

Künstler	Nicolas-Toussaint Charlet (*Paris 1792 - † Paris 1845), Lithograph Auguste Bry (*1805 - † 1880), Drucker
Werk	Titel Le salut, officier suisse, Blatt 5 der Folge "Militärkostüme vor und während der Revolution" Entstehungsdatum 1807-1845
Grunddaten	Abmessungen: Darstellung: 254 x 175 mm Blatt: 358 x 260 mm Werktyp: Druckgraphik Technik: Farblithographie, Tonplatte Bezeichnungen: unten rechts innerhalb der Darstellung signiert: Charlet Mitte unterhalb der Darstellung bezeichnet: Imp.é ["é" hochgestellt] par Auguste Bry, 134, rue du Bac. unten Mitte unterhalb der Darstellung betitelt: LE SALUT Officier Suisse. Werkverzeichnisse: • Beraldi (Graveurs XIXe Siècle) IV.119.213 I (von I) • de La Combe 1856.238.213 I (von I) Herstellungsort: Paris Erwerbsinformation: 1905 Vermächtnis Dr. Hermann Henrich Meier jun. 1905, 1911 nachinventarisiert
Creditline	Kunsthalle Bremen - Der Kunstverein in Bremen, Foto: Die Kulturgutscanner www.kulturgutscanner.de, Public Domain Mark 1.0

KUNST HALLE BREMEN



↗ Nicolas-Toussaint Charlet (*Paris 1792 - † Paris 1845), Lithograph
Auguste Bry (*1805 - † 1880), Drucker
*Le salut, officier suisse, Blatt 5 der Folge "Militärkostüme vor und
während der Revolution", 1807-1845*

Enthalten in der
Kollektion:

↗ Digitalisierung der französischen und japanischen Graphik



**Digitalisierung der
französischen und
japanischen Graphik**