



© Kreisstadt Saarlouis
Foto: Susanne Kocks

Ex libris Lilli Hesse

Rudolf Hesse, undatiert [1920]

Nachlass: Hesse, Rudolf
Nachlass-Nummer: 1054
Objektyp: Druck
Entstehungsort: Atelier, München

Technik / Material (Werteliste): Papier, Radierung
Technik / Material (Freitext): Radierung auf Papier
Maße (HxBxT): 13 x 10 cm
Druckplatte: 10.1 x 6.9 cm

Signatur: auf Probedruck recto u.r. mit Bleistift: Rud. Hesse
Bezeichnung, durch recto in Druckplatte, o.l.: EX LiBRiS, m.r.: (T)iNTE
Künstler/in: (spiegelverkehrt), u.: LiLLi HESSE
Inv.nr. 1054_1: recto u.l. unter Plattenabdruck mit Bleistift:
Probedruck
Objektbeschreibung: Bildfeld mit Schrift und Darstellung eines neben einem
Tintenfass sitzenden Clowns, vor ihm eine Schreibfeder.

Aktueller Standort: Archiv Rudolf Hesse
Aktuelle: 1054
Inventarnummer:
Aktuelle Präsentation: Depot
Eigentümer: Kreisstadt Saarlouis
Zugangsjahr: 2018
Zugangsart: Schenkung
Voreigentümer: 1944-2018 Privatbesitz

Kommentar / Kontext / Wirkungsgeschichte: Für seine Tochter Lilly fertigte Rudolf Hesse zu unterschiedlichen Zeitpunkten Ex libris an.

Nachlassbestand: ja

Zustand: gut
Beschreibung des Inv.nr. 1054_26 (0620): Blatt vergilbt, zusammen Inv.nr. 0618,

Zustandes: 0619, 0621 auf einer Unterlage fixiert
Inv. nr. 1054_1: vergilbt, zarte Schmutzflecken, lose
Inv.nr. 1054_2-1054_25: Blätter vergilbt, lose

Vorhandene Reproduktionsvorlage (beste Qualität): Farbe Digital Repro
Weitere Reproduktionsvorlagen: Farbe Digital Repro
Bemerkungen zur Reproduktionsvorlage: Nr. 0877_3 SK
Nr. _DSC3992 TW (CD 72 Auswahl 7)
Nr. _DSC3718 TW (CD 72 Auswahl 4)

Sachindex: Ex libris
Personenindex: Lilly Hesse

Weitere Abbildungen



Ex libris Lilli Hesse
1920
Radierung, Probedruck

© Kreisstadt Saarlouis
Foto: Petra Wilhelmy



Ex libris Lilli Hesse
1920
Druckplatte

© Kreisstadt Saarlouis

Foto: Susanne Kocks



Ex libris Lilli Hesse
nach 1930
Radierung

© Kreisstadt Saarlouis
Foto: Petra Wilhelmy



Ex libris Lilli Hesse
Entwurf
um 1913
Tusche

© Kreisstadt Saarlouis
Foto: Petra Wilhelmy