

Normdatei (GND) zur Institution

Normdaten-URI

<http://d-nb.info/gnd/5082685-2>

Bevorzugter Name der Institution (GND)

Auktionshaus Albert Kende (Wien)

Alternativer Name der Institution (GND)

Kende, Auktionshaus Albert

Albert Kende

Kunsthandlung Albert Kende

Albert Kende, Kunsthandlung und Kupferstich-Antiquariat

Kende (Wien, Auktionshaus Albert Kende)

Albert Kende, Kunst-Salon

Kunst-Salon Albert Kende

Standort

Adresse der Institution

, [Wien](#)

Existenzbeginn

nachgewiesen ab

1895

Existenzende

Auflösung

1938

Akteur*innen (Beteiligung)

Akteur*in

[Kende, Albert, *1872, † 1942](#)

Funktion

Inhaber*in

Akteur*in

[Nagler, Ferdinand Josef, *1898, † 1980](#)

zur Person (Beteiligung)

Kommissarischer Leiter

Publikationen

Digitalisierte Kataloge (Volltext) bei German Sales

https://digi.ub.uni-heidelberg.de/de/sammlungen/artsales_suchergebnis.html?q=do...

Literaturangaben

[Anderl, G. \(2008\). „Euer armer, unglücklicher, vollständig gebrochener Albert Kende“: Die Arisierung des Kunstauktionshauses Kärtnerstr. 4 in Wien. Ebenfurth: David.](#)

[Bähr, A., Brand, J. & Wullen, M. \(2013\). German Sales 1930-1945: Bibliographie der Auktionskataloge aus Deutschland, O?sterreich und der Schweiz \(1. Aufl., Stand: Sept. 2013.\). Berlin: Kunstbibliothek.](#)

Seitenzahl

537f.

[Bommert, B. & Brand, J. \(2019\). German Sales 1901-1929: Bibliographie der Auktionskataloge aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. Heidelberg: Universitätsbibliothek Heidelberg.](#)

Kooperation

Datum der Kooperation

10.1904

Datum der Kooperation

01.1910

Datum der Kooperation

02.1910

Datum der Kooperation

12.1928

Erschließung/Änderungshistorie**Urheber*in/Autor*in**

Bähr, Astrid

Bommert, Britta

Kommentar zur Erschließung

Der Eintrag basiert auf den Forschungsergebnissen von Astrid Bähr und Britta Bommert im Rahmen der Projekte „German Sales 1930-1945“ und „German Sales 1901-1929“ (

<https://www.arthistoricum.net/themen/portale/german-sales/>). Siehe auch Bähr, A., Brand, J., & Wullen, M. (2013) und Bommert, B. & Brand, J. (2019).