



Eckdaten

Institution	ETH
Kategorie	Baufragmente
Objekt Typ	Geländer und Baluster
Objektbezeichnung	Schmiedeeisernes Geländer
Masse in cm (B x T x H)	210 x 2.5 x 85
Artikel-Nr.	0452
Inventar-Nr.	-
Epoche	1881 - 1890
Herkunft	altes Physikgebäude
EntwerferIn / HerstellerIn	Bluntschli, Alfred Friedrich; Lasius, Georg
Name der Serie	Geländer Sr. b
Anzahl Teile der Serie	10
Name des Ensembles	Treppenhaus des ehemaligen Physikgebäudes
Anzahl Teile des Ensembles	125
Ist-Standort	EEA
Verfügbar	Auf Anfrage

Beschreibung

Schmiedeeisernes Treppengeländer mit Holzhandlauf und mehrlagig zusammengesetzten Zierblumen. Handwerklich einwandfrei hergestellt und fachmännisch vernietet, ohne Signatur. Herstellung 1887–1890. Entnommen 1977 anlässlich Abbruch Physikgebäude. 2020 teilrestauriert durch Kunstschmiede Martin Zacherl, Hombrechtikon, Fontana & Fontana AG, Werkstätten für Malerei, Jona, und Schreinerei Rentsch, Zürich. Nur Korrosionsschutz, ohne Ölfarbe.