

saai

Südwestdeutsches Archiv für
Architektur und Ingenieurbau

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

**Findbuch zum Bestand LEO
Fritz Leonhardt (1909–1999)**

Laufzeit 1927–1999

Stand 20.12.2017

Bearbeitung (ab 2007): Juljana Wegmann, Julian Hanschke, Aliz
Müller, Christiane Weber, Joachim Kleinmanns

Leonhardt, Friedrich (*Fritz*) Christof, Bauingenieur
* 11. 7.1909 Stuttgart, ev., † 29.12.1999 Stuttgart

V Gustav (1879–1966), Architekt. **M** Karoline, geb. Schlecht (1880–1960). **G** Wilhelm (1911–1937).
∞ 1936 (Berlin) Lieselotte, geb. Klein (1914–2000). **K6**; Barbara (1938–1941), Sabine (1941–1995), Monika
(* 1943), Heidemarie (* 1944), Hans-Jörg (* 1947), Christine (* 1961).



Kurzbiographie

- 1917–1927 Dillmangymnasium Stuttgart bis Abitur
- 1927–1931 Bauingenieurstudium an d. TH Stuttgart bis Diplom
- 1932–1933 Studienreise durch die USA, 1933 Studium an d. Purdue-University, West-Lafayette/Indiana (USA)
- 1934 Angestellter im Brückenbüro d. Obersten Bauleitung d. Reichsautobahn in Stuttgart
- 1935 Versetzung zur Direktion d. Reichsautobahnen in Berlin
- 1936 Prüfung für d. Höheren Staatsdienst, Regierungsbaumeister
- 1938 Promotion bei Emil Mörsch zum Dr.-Ing. an d. TH Stuttgart: »Die vereinfachte Berechnung zweiseitig gelagerter Trägerroste«
- 1939 Gründung d. Ingenieurbüros Dr.-Ing. Fritz Leonhardt Regierungsbaumeister in München
- 1943 Einberufung als Hauptbauleiter zur Organisation Todt, OT, zunächst in Estland, danach im Riesengebirge
- 1944 Leiter d. neu gegründeten OT-Abteilung »Bauforschung – Entwicklung u. Normung« in München
- 1946 Wiedereröffnung d. Ingenieurbüros in Stuttgart, ab 1953 Leonhardt und Andrä, ab 1970 Leonhardt, Andrä und Partner GmbH

1958–1974 o. Professor für Bauingenieurwesen an d. TH Stuttgart
1967–1969 Rektor d. TH bzw. Universität Stuttgart
1987 Ausscheiden aus d. Ingenieurbüro

Ehrungen und Auszeichnungen

Ehrenzeichen des VDI (1952); Preis für Ingenieurbau d. Fritz-Schumacher-Stiftung (1961); Werner-von-Siemens-Ring (1964); Goldene Ehrenmünze des Österr. Ingenieur- u. Architekten-Vereins (1965); Emil-Mörsch-Gedenkmünze (1967); Médaille d' Or Gustave Magnel (1968); Martin P. Korn Award (1969); Dr. h. c. d. TU Braunschweig, Honorary Member of American Concrete Institute (1972); Grashof-Denkünze d. VDI (1973); Distinguished Service Award d. Oregon State University, Dr. h. c. d. TH Kopenhagen, Ehrenmitgliedschaft d. Architektenkammer B-W, Freyssinet-Medaille d. FIP (1974); Goldmedaille d. britischen Institution of Structural Engineers, Verdienstmedaille d. Landes B-W (1976); Ehrenmitglied d. Comité Euro-International du Béton, Goldmedaille d. Associazione Italiana Cemento Armato e Precompresso (1977); Honor Award d. Washington Roadside Council (1978); Ehrenmitglied d. Int. Vereinigung für Brücken u. Hochbau, Paul-Bonatz-Preis (1979); Großes Verdienstkreuz d. Verdienstordens d. Bundesrepublik Deutschland, Dr. h. c. d. Purdue University u. d. Universität Lüttich (1980); Goldenes Ehrenzeichen für Verdienste um das Land Wien, Berufung in d. Conrad-Matschoß-Kreis d. VDI, Ehrenmitglied d. Heidelberger Akademie d. Wissenschaften (1982); Foreign Associate of the National Academy of Engineering of the USA (1983); Honorary Distinguished Citizen of the State of Washington (1984); Ehrenmitglied der Concrete Association of Finland (1985); Korrespond. Mitglied d. Schweizerischen Akademie d. Techn. Wissenschaften (1986); Dr. h. c. d. University of Bath, Korrespond. Mitglied d. Academia Nacional de Ciencias, Físicas Y Naturales d. Republik Argentinien (1988); Prix Albert Caquot d. AFPC (1989); Aachen-Münchener-Preis für Technik u. Angewandte Naturwissenschaften (1990); Bürgermedaille d. Stadt Stuttgart, Schinkel-Preis (1991); Goldener Ehrenring des Dt. Museums (1994); Großer DAI-Preis (1995); Dr. h. c. d. Univ. Pavia (1998).

Werke

Bauten und Projekte (Auswahl)

Autobahnüberführung Jungingen/Schwäbische Alb 1934, Sulzbachtalbrücke Denkendorf 1934–1936, Rheinbrücke Köln-Rodenkirchen 1938–1941, Tragwerksplanung Hauptbahnhof München 1940–1942, Tragwerksplanung Rheinbrücke Köln-Deutz 1946/1947, Tragwerksplanung Rheinbrücke Köln-Mühlheim 1949–1951, Spannbetonbrücke Heilbronn-Böckingen 1950, Beratung Theodor-Heuss-Brücke, Kniebrücke, Oberkasseler Brücke Düsseldorf 1952–1973, Fernsehturm Stuttgart (mit Erwin Heinle u. Herta-Maria Witzemann) 1954–1956, Beratung Severinsbrücke Köln 1956–1960, Schillersteg Stuttgart 1961, Entwurf Monokabel-Hängebrücke bei Emmerich 1961, Beratung Fernsehturm Hamburg 1964–1968, Tragwerksplanung Caroni-Brücke Puerto Ordaz/Venezuela 1965, Tragwerksplanung Deutscher Pavillon Expo '67 Montreal 1966/1967, Tragwerksplanung Überdachung Olympiagelände München 1968–1972, Beratung General-Artigas-Brücke zwischen C3lon/Argentinien und Paysand3/Uruguay 1972–1977, Schrägkabelbrücke zwischen Pasco und Kennewick 3ber den Columbia River/USA 1975–1978, Beratung Kochertalbrücke 1976–1978, Tragwerksplanung Fernsehturm Mannheim 1979, Tragwerksplanung Eisenbahnbrücke Gem3nden 1981–1984, Beratung Gualdquivir-Br3cke »La Cartuja« Sevilla 1988–1992

Schriften (Auswahl)

Spannbeton f3r die Praxis. Berlin 1955, Reprint Berlin 2001;
Vorlesungen 3ber Massivbau. 6 B3nde. Berlin, Heidelberg 1973–1980;
Ingenieurbau. Darmstadt 1974, 2. erw. Aufl. unter dem Titel: Der Bauingenieur und seine Aufgaben. Stuttgart 1974;
Baumeister in einer umw3lzenden Zeit. Stuttgart 1984;
Br3cken. Darmstadt 1984

Schriften 3ber Fritz Leonhardt (Auswahl)

Julia Cozzi: Fritz Leonhardt e la sua filosofia costruttiva: Ingegnere o architetto? (Diss.) Istituto Universitario di Architettura di Venezia, Dipartimento di Costruzione dell'Architettura 1996/1997;
Wilhelm Zellner: Fritz Leonhardt (1909–1999). Ein Leben als Bauingenieur. In: VDI-Gesellschaft Bautechnik. Jahrbuch 2001, Bd. 13. D3sseldorf 2001, S. 289–342;
Fraunhofer Informationszentrum Raum und Bau (IRB): Literaturdokumentation Ingenieure. Fritz Leonhardt. Stuttgart 2002;
Dietrich W. Schmidt: Die Baukunst der T3rme, Br3cken, Tragwerke und der Begriff des 3sthetischen. Fritz Leonhardt (1909–1999) In: Bundesingenieurkammer (Hg.): Ingenieurbaukunst in Deutschland. Jahrbuch 2003/2004. Hamburg 2003, S. 120–129;
Klaus Stiglat: Bauingenieure und ihr Werk. Berlin 2004, S. 232–241;
Joachim Kleinmanns, Christiane Weber (Hrsg.): Fritz Leonhardt 1909–1999. Die Kunst des Konstruierens. The art of engineering. Stuttgart 2009

Informationen zum Bestand

Umfang

Der Bestand umfasst:

- 85 lfm. Akten, sonstiges Archivgut und Publikationen (im einzelnen: 24 Photoalben, 119 Archivboxen biographische Materialien, 56 Archivboxen Korrespondenz, 56 Archivboxen Lehrmaterialien, 136 Archivboxen zum Werk wie Manuskripte, Forschung, Publikationen, Vorträge, Gutachten usw., 27 lfm. Bücher)
- sowie ca. 1.000 Skizzen und Pläne in Mappen,
- ca. 12.000 Dias, Negative und Photoabzüge
- sowie 20 Modelle.

Laufzeit

1927–1999

Bestandsgeschichte

Der Nachlass wurde dem saai von Fritz Leonhardt persönlich vermacht. Leonhardt war seit 1990 Mitglied des Gründungsbeirates des saai (vgl. LEO_b_006_0024).

Ordnung

Die Ordnung, archivgerechte Verpackung und Verzeichnung des Bestandes erfolgte von 2007 bis 2009 mit Förderung des Ministeriums für Wissenschaft, Forschung und Kunst im Rahmen der Vorbereitungen der Fritz-Leonhardt-Ausstellung des saai zum 100. Geburtstag Leonhardts, die 2009 in Stuttgart und Köln gezeigt wurde. Abgeschlossen wurde die Maßnahme erst 2013. Nacheinander waren damit die studentischen Hilfskräfte Juljana Wegmann und Aliz Müller beschäftigt, betreut zunächst von Christiane Weber und dann von Joachim Kleinmanns.

Kassation

Eine Kassation fand nur bei Materialien statt, die keine direkte Beziehung zu Fritz Leonhardt und seinem Werk hatten. Im Einzelnen betraf dies lediglich:

Röntgenaufnahmen Liselotte Leonhardt (Knie)	Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Tübingen, 08.04.1983	kassiert
---	---	----------

Findhilfsmittel

Als Findhilfsmittel dienen dieses Findbuch (Ausdruck und Digital) und die saai-Datenbank.

Sachverwandte Unterlagen

Solche sind bei den Registraturen und Archiven der zuständigen Bauverwaltungen zu erwarten, weiterhin bewahrt das Universitätsarchiv Stuttgart relevante Unterlagen auf. Auch im Ingenieurbüro LAP sind Dokumente zum Werk Fritz Leonhardts vorhanden.

Standort

Kaiserstraße 4 (Geb. 10.34), DG (R. 2.02), Modelle: Stephaniestraße 28a (Geb. 09.02)

Bestandsüberblick

LEO_b: Biographische Materialien

- LEO_b_001: Lebensdokumente, Ausweise
- LEO_b_002: private Korrespondenz
- LEO_b_003: Glückwünsche und Ehrungen
- LEO_b_004: Private Photoalben
- LEO_b_005: Diasammlung privater Aufnahmen/Reiseaufnahmen
- LEO_b_006: Mitgliedschaften, Vereinen, Komitees
- LEO_b_007: Reiseberichte
- LEO_b_008: private Photos/chronologisch geordnet
- LEO_b_009: Ingenieurbüro Leonhard + Andrä/ Leonhardt, Andrä und Partner (LAP)
- LEO_b_010: Rektor der TH/Universität Stuttgart
- LEO_b_011: Rotary
- LEO_b_012: persönliche Baugesuche (Bauherr Leonhardt)
- LEO_b_013: Zeichnungen als Schüler des Realgymnasiums und des Dillman-Gymnasiums in Stuttgart

LEO_k: Korrespondenz, fachliche

- LEO_k_001: Korrespondenz, hauptsächlich Inland
- LEO_k_002: Korrespondenz Ausland
- LEO_k_003: Korrespondenz, besondere Vorgänge
- LEO_k_004: Korrespondenz zum Werk

LEO_m: Modelle

- LEO_m_001_001–020: Modelle, Hechinger/Universität Stuttgart 2008/2009 (Standort: Geb. 09.02)

LEO_p: Pläne (Bauten und Projekte) Autor: Fritz Leonhardt und fremde

Sammlungen

- LEO_sa_001: Lehrmittelsammlung Brücken
- LEO_sa_002: Lehrmittelsammlung Türme
- LEO_sa_003: Negative
- LEO_sa_004: Lehrmittelsammlung Glasdias
- LEO_sa_005: Photos Brücken und Türme, Projekte und Bauforschung
- LEO_sa_006: Zeitschriftenartikel u. a. Materialien zu diversen Themen
- LEO_sa_007: Bibliothek (ohne Belegexemplare eigener Publikationen)
- LEO_sa_008: Bibliographische Sammlung
- LEO_sa_009: Forschung (Zettelsammlung)
- LEO_sa_010: –
- LEO_sa_011: KB-Negative, gerollt
- LEO_sa_012: sonstige Publikationen (nicht von Leonhardt)

Sonstiges

- LEO_so_001: Persönliche Gegenstände

LEO_so_002: Filmmaterialien (VHS)

LEO_so_003: Tonbänder/Kassetten

LEO_so_004: Ausstellungen

Werk

LEO_w_001: Lehre

LEO_w_002: Publikation »Vorlesungen über Massivbau«

LEO_w_003: Bauen (außer Pläne > LEO_p_####)

LEO_w_004: Vorträge

LEO_w_005: Materialsammlung zu Veröffentlichungen

LEO_w_006: Bauforschung, Konstruktionen (u. a. Spannbeton)

LEO_w_007: Übersetzung Freyssinet

LEO_w_008: Buchpublikationen

LEO_w_009: Aufsatzsammlung Fritz Leonhardt I

LEO_w_010: Aufsatzsammlung Fritz Leonhardt II

LEO_w_011: Gutachten

LEO_w_012: Patente u. a.

LEO_w_013: Belegexemplare (Bauten und Bücher)

LEO_b: Biographische Materialien

LEO_b_001: Lebensdokumente, Ausweise (soweit nichts anderes angegeben: von Fritz Leonhardt) (Archivboxen)

Bezeichnung	Laufzeit	Signatur
Taschenkalender	1948–1998	LEO_b_001_0001 bis _0050
Deutscher Alpenverein e. V., Sektion Schwaben, Mitgliedskarte Liselotte Leonhardt	o. J.–1998	LEO_b_001_0051
Deutscher Alpenverein e. V., Sektion Schwaben, Mitgliedskarte	1930–1997	LEO_b_001_0052
Deutscher und Österreichischer Alpenverein, Sektion Schwaben, Mitgliedskarte	o. J.–1963	LEO_b_001_0053
Arbeitsbuch Deutsches Reich	1936	LEO_b_001_0054
Wehrpass, darin Führungszeugnis, Wehrpass-Notiz F, Luftschutzausweis	1937, 1942, 1943	LEO_b_001_0055
Angestelltenversicherung, Quittungskarte Nr. 1; Angestelltenversicherung, Versicherungskarte Nr. 4	1927–1940	LEO_b_001_0056
Nationalsozialistische Deutsche Arbeiterpartei, Nr. 7266993, Ortsgruppe Rodenkirchen, r. aufgeklebt Anhang Ortsgruppe Laim	1939 1939	LEO_b_001_0057
Organisation Todt, Dienstbuch	1943	LEO_b_001_0058
Deutsche Kennkarte (Lichtbild, linker u. rechter Zeigefinger- Abdruck)	1946	LEO_b_001_0059
Vorläufiger Reiseausweis an Stelle eines Passes für deutsche Staatsangehörige	1950	LEO_b_001_0060
Reisepass BRD	1951	LEO_b_001_0061
Reisepass BRD, Liselotte Leonhardt	1951	LEO_b_001_0062
Reisepass BRD	1957	LEO_b_001_0063
Reisepass BRD	1962	LEO_b_001_0064
Reisepass BRD, Gustav Leonhardt	1965	LEO_b_001_0065
Reisepass BRD	1967	LEO_b_001_0066
Reisepass BRD	1972	LEO_b_001_0067
Reisepass BRD	1977	LEO_b_001_0068
Reisepass BRD	1983	LEO_b_001_0069
Reisepass BRD	1987	LEO_b_001_0070
Reisepass BRD	1992	LEO_b_001_0071
Personalausweis der BRD	1990	LEO_b_001_0072
Adressbuch	1941	LEO_b_001_0073
Adressen-Kartei A–Z	o. J.	LEO_b_001_0074
Visitenkarten (54 Stück)	um 1990	LEO_b_001_0075
Empfehlungskartenkarten – LAP (35 Stück), DIN A 6, mit Autogramm »Leonhardt«, neue PLZ	nach Juni 1993	LEO_b_001_0076
Mitschriften Purdue-University	1933	LEO_b_001_0077
Stammbaum der Familie Leonhardt (DIN A 0-Mappe)	o. J. (n. 1947)	LEO_b_001_0078

LEO_b_002: private Korrespondenz (Archivboxen)

Briefe aus den USA an die Eltern	1932/1933	LEO_b_002_0001
----------------------------------	-----------	----------------

Briefwechsel A–M	1933–1948	LEO_b_002_0002
Briefwechsel O–Z	1933–1948	LEO_b_002_0003
Briefwechsel A–W	1947–1991	LEO_b_002_0004
Briefe an die Großeltern	um 1860	LEO_b_002_0005
weitere Briefe	1966–1979	LEO_b_002_0006
Briefe an die Mutter	1916–1952	LEO_b_002_0007
Fritz – Lieselotte, 3 Bände (Fotokopien)	1930–1936, 1941, 1992	LEO_b_002_0008 bis LEO_b_002_0010
Fritz – Lieselotte, 4 Bände (Fotokopien)	1943–1948	LEO_b_002_0011 bis LEO_b_002_0014
Dokumente und Korrespondenz mit Ilsebill Todt zu Dr. Fritz Todt	1983–1996	LEO_b_002_0015 a und b

LEO_b_003: Glückwünsche und Ehrungen

Geburtstage	Laufzeit	Signatur
60. Geburtstag, Glückwünsche A–Z	1969	LEO_b_003_0001
65. Geburtstag, Glückwünsche A–K, Einladung, Dankschreiben, Ansprachen; 1 Mappe Anhang	11.07.1974	LEO_b_003_0002, a und b
65. Geburtstag, Glückwünsche L–Z	11.07.1974	LEO_b_003_0003
70. Geburtstag, Glückwünsche A–Z	11.07.1979	LEO_b_003_0004
75. Geburtstag, Glückwünsche A–Z	1984	LEO_b_003_0005
80. Geburtstag, Allgemeines, Briefe A–H; 1 Mappe Anhang	11.07.1989	LEO_b_003_0006, a und b
80. Geburtstag, Briefe I–Z	11.07.1989	LEO_b_003_0007
85. Geburtstag (enthält auch 86., 87., 88. Geburtstag)	11.07.1994	LEO_b_003_0008
Lebensbericht III, 85. Geburtstag, Großer DAI-Preis, 125 Jahre DAI Berlin, Transrapid, Forum, Baulust e. V. Nürnberg	1994	LEO_b_003_0009
90. Geburtstag; 1 Mappe Anhang	11.07.1999	LEO_b_003_0010 a und b
90. Geburtstag, Glückwünsche A–Z	1999	LEO_b_003_0011
Tod von Fritz Leonhardt, Presse, Kondolenzschreiben; 2 Mappen Anhang	1999	LEO_b_003_0012 a bis c
Lebenslauf, Biographie, Ehrungen u. a.		LEO_b_003_0013
Ehrungen 1; 1 Mappe Anhang	1959–1974	LEO_b_003_0014 a und b
Ehrungen 2; 1 Mappe Anhang	1974–1982	LEO_b_003_0015 a und b
Ehrungen 3; 1 Mappe Anhang	1982–(1998)	LEO_b_003_0016 a und b
Urkunden, Zeugnisse, Ehrungen (Kopien); Zeugnisse, Dokumente; 1 Mappe Anhang (u. a. Ahnenpass, Ernennungsurkunde Professor)	1953–1999, 1933–1948	LEO_b_003_0017 a und b
Goldene Ehrenmünze, Werner-von-Siemens-Ring, Glückwünsche, Rektor	1965–1967	LEO_b_003_0018
Großer DAI-Preis	1995	LEO_b_003_0019
Allgemeines, nach 1998, Pavia	nach 1998	LEO_b_003_0020
A toast to Prof. Fritz Leonhardt (Sydney)	1986	LEO_b_003_0021
Zeitdokumente; 1 Mappe Anhang	1974–1999	LEO_b_003_0022 a und b

Glückwünsche zur Berufung an die TH Stuttgart	1958	LEO_b_003_0023
---	------	----------------

LEO_b_004: Private Photoalben

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Italien (zusätzlich: Fotokopie)	1929	LEO_b_004_0001
Studentische Exkursion mit Prof. Breuhäuser [Alpen]	1929	LEO_b_004_0002
Englandfahrt 1931 (zusätzlich: Fotokopie)	1931	LEO_b_004_0003
Als Austauschstudent in Amerika 1932/33, Bd. 1	1933–1941	LEO_b_004_0004
Als Austauschstudent in Amerika 1932/33, Bd. 2	1933–1941	LEO_b_004_0005
Bilder 1933–1941 (zusätzlich: Fotokopie)	1933–1941	LEO_b_004_0006
Bilder 1934–1938/1 (zusätzlich: Fotokopie)	1934–1938	LEO_b_004_0007
Bilder 1938–1946/2 (zusätzlich: Fotokopie)	1938–1946	LEO_b_004_0008
Bilder 1948–1953/3 (zusätzlich: Fotokopie)	1948–1953	LEO_b_004_0009
Bilder 1941–1954/4 (zusätzlich: Fotokopie)	1948–1953	LEO_b_004_0010
Italien 1951 (zusätzlich: Fotokopie)	1951	LEO_b_004_0011
Bilder 1952–1955/5 (zusätzlich: Fotokopie)	1952–1955	LEO_b_004_0012
Amerikareise (zusätzlich: Fotokopie)	1952	LEO_b_004_0013
Kongresse, Kulturfahrten (zusätzlich: Fotokopie)	1964–1994	LEO_b_004_0014
Bilder 1954 (zusätzlich: Fotokopie)	1954	LEO_b_004_0015
Bilder 1955 (zusätzlich: Fotokopie)	1955	LEO_b_004_0016
Brückenbau Japan	um 1980	LEO_b_004_0017
Seto Great Bridge Okayama	1965	LEO_b_004_0018
Die Uni-Mitarbeiter zum 65. Geburtstag	1974	LEO_b_004_0019
Naturphotos		LEO_b_004_0020
Japan-Reise Bd. 1	1976	LEO_b_004_0021
Japan-Reise Bd. 2	1976	LEO_b_004_0022
Jubiläumsfeier Leonhardt + Andrä	1978	LEO_b_004_0023
Purdue University; Japan (zusätzlich: Fotokopie)	1980–1997	LEO_b_004_0024
LAP, Kongresse, Reisen (zusätzlich: Fotokopie)	1984–1989	LEO_b_004_0025
Australien-Reise (zusätzlich: Fotokopie)	1986	LEO_b_004_0026
I. Studienreise deutscher Ingenieure nach Frankreich zur Besichtigung bedeutender Ingenieurbauten (Stahlbeton u. Stahlbauwerken) sowie neuzeitlicher Straßenbauausführungen 30.08.–09.09.1948 (Photos)	1948	LEO_b_004_0027

LEO_b_005: Diasammlung privater Aufnahmen/Reiseaufnahmen (Holzkästen)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Verzeichnis der Diapositive	1940–1965	LEO_b_005_0001
Verzeichnis der Diapositive	1966–1976	LEO_b_005_0002
Verzeichnis der Diapositive	1977–1992	LEO_b_005_0003
Doppel der Dia-Listen		LEO_b_005_0004
Südamerika-Fahrt im VW, 24.02.–30.05.1957	1957	LEO_b_005_0005
Südamerika-Fahrt im VW, 24.02.–30.05.1957, Liste der Farbbilder	1957	LEO_b_005_0006
Auswahllisten Leonhardt (für Publikationen)		LEO_b_005_0007
I. 1–5		LEO_b_005_0007
II. 2–5		LEO_b_005_0008

1940–1954 Brasilien	1940–1954	LEO_b_005_0009
1954–1958 ohne Südamerika	1954–1958	LEO_b_005_0010
Südamerika 1957 (1–480)	1957	LEO_b_005_0011
Südamerika 1957 (481–960)	1957	LEO_b_005_0012
Südamerika 1958–1959	1958–1959	LEO_b_005_0013
1959–1961	1959–1961	LEO_b_005_0014
1961 (Nr. 200)–1962 (Nr. 399)	1961–1962	LEO_b_005_0015
1962–1963	1962–1963	LEO_b_005_0016
1963–1964	1963–1964	LEO_b_005_0017
1964–1966	1964–1966	LEO_b_005_0018
1966–1967	1966–1967	LEO_b_005_0019
1967–1968	1967–1968	LEO_b_005_0020
1968–1969	1968–1969	LEO_b_005_0021
1969–1970	1969–1970	LEO_b_005_0022
1970–1972	1970–1972	LEO_b_005_0023
1972 (Nr. 24)–1972 (Nr. 973)	1972	LEO_b_005_0024
1972 (Nr. 984)–1974 (Nr. 483)	1972–1974	LEO_b_005_0025
1974 (Nr. 500)–1975 (Nr. 936)	1974–1975	LEO_b_005_0026
1975 (Nr. 937)–1976 Japan I.T	1975–1976	LEO_b_005_0027
Japan 76; 2. Teil bis 1976–1977 (Nr. 252) Ägypten	1976–1977	LEO_b_005_0028
1977 (Nr. 253–1005)	1977	LEO_b_005_0029
1977 (Nr. 1007)–1978 (Nr. 824)	1977	LEO_b_005_0030
1978 (Nr. 793)–1979 (Nr. 647)	1978–1979	LEO_b_005_0031
1979 (Nr. 648)–1981 (Nr. 225)	1979–1981	LEO_b_005_0032
kein Schild [1981 Nr. 226–1983 Nr. 310]	[1981–1982]	LEO_b_005_0033
1983 (Nr. 311)–1985 (Nr. 211)	1983–1985	LEO_b_005_0034
1982–1983 (Nr. 310)	1982–1983	LEO_b_005_0035
1985 (Nr. 212)–1988 (Nr. 72)	1985–1988	LEO_b_005_0036
1988 (Nr. 73)–1989 (Nr. 234)	1988–1989	LEO_b_005_0037
1989 (Nr. 232) und Portraitphotos von F. Leonhardt	1989	LEO_b_005_0038

LEO_b_006: Mitgliedschaften, Vereine, Komitees

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Mitgliedschaften von H. Leonhardt: Kreis für Internationale Studentenkontakte, Wissenschaftsrat, Vereinigung Akademie, Witzemann, Staatl. Ingenieurschule, Vereinigung der Freunde der TH Stuttgart, Freunde der hebräischen Universität, VDW (1989)		LEO_b_006_0001
VDI – Gesellschaft: Bautechnik I		LEO_b_006_0002
VDI – Düsseldorf		LEO_b_006_0003
VDI Bautechnik, Düsseldorf	1986–1999	LEO_b_006_0004
VDI Württembergischer Ingenieurverein, Stuttgart		LEO_b_006_0005
68 ASCE, Leo, Zellner		LEO_b_006_0006
63 IABSE, IVBH, TC		LEO_b_006_0007
Leo IVBH, IABSE	1986–(1999)	LEO_b_006_0008
IABSE, IVBH, Ästhetik, Arbeitsgruppe	1976–1983	LEO_b_006_0009
IASS		LEO_b_006_0010
Fraunhofer-Gesellschaft, Institut für Bauphysik		LEO_b_006_0011

Baukultur	1979–1999	LEO_b_006_0012
CEB 641	(1979–1988)	LEO_b_006_0013
CEB, FIP	1979–1999	LEO_b_006_0014
DAfStb	1980–1999	LEO_b_006_0015
DAI, AIV, BDA, BAK	1990–1999	LEO_b_006_0016
Deutscher Betonverein	1980–1999	LEO_b_006_0017
Brückenbeirat Stuttgart	ab 1987	LEO_b_006_0018
Deutsches Museum – Brückenabteilung		LEO_b_006_0019
SATW – Schweizerische Akademie der Technischen Wissenschaften	1986–(1999)	LEO_b_006_0020
NAE – National Academy of Engineering	1986–(1999)	LEO_b_006_0021
673 Deutsche Akademie für Städtebau und Landesplanung		LEO_b_006_0022
Heidelberger Akademie der Wissenschaften		LEO_b_006_0023
Südwestdeutsches Architektur-Archiv Karlsruhe (saai)	ab 1990	LEO_b_006_0024
Joint Committee on Tall Buildings	(1971–1982)	LEO_b_006_0025
Leonhardt 1. japanische Übersetzung	(1965–1988)	LEO_b_006_0026
DIN 4227 – ab September 1975, auch Schubbemessung bei Brücken	ab 1975	LEO_b_006_0027
Arge Bauforschung		LEO_b_006_0028
Werner-von-Siemens-Ring; 1 Mappe Anhang	1979–1988	LEO_b_006_0029 a und b
Werner-von-Siemens-Ring; 1 Mappe Anhang	1989–1999	LEO_b_006_0030, a und b
Fritz-Schumacher-Stiftung F.V.S., Preisträger J. Stráský u. a.	1962–1992	LEO_b_006_0031
Fritz-Schumacher-Stiftung, Mitgliedschaften, Museumsverein für Technik, Baden-Württemberg, Weltuniversität; Deutsches Museum	1972–1991	LEO_b_006_0032

LEO_b_007: Reiseberichte

Reiseberichte Amerika	1932/1933	LEO_b_007_0001 bis _0004
Reise-Tagebuch Brasilien	1954	LEO_b_007_0005
Reiseberichte Russland	1959	LEO_b_007_0006 bis _0008
Reisebericht Schweiz	1949	LEO_b_007_0009
Reisebericht Prag	1967	LEO_b_007_0010

LEO_b_008: Private Photos/chronologisch geordnet (Photoschrank 1/4)

Inhalt	Menge	Laufzeit	Signatur
Porträts Fritz Leonhardt 1/2	61		LEO_b_008_0001
Porträts Fritz Leonhardt 2/2	42		LEO_b_008_0002
Gerd-Lohmer-Statue	1		LEO_b_008_0003
Zeitgenossen 1 (Weizsäcker, Willy Baur, Prof. G. Franz, Karl Schaechterle)	32	1947–1978	LEO_b_008_0004
Zeitgenossen 2	11		LEO_b_008_0005
Reisen (»Bauwerke von Reisen«)	32		LEO_b_008_0006
»Große Ingenieure«	10		LEO_b_008_0007

vor 1955	10	vor 1955	LEO_b_008_0008
80. Geburtstag Dr. h. c. Baur, 1 Brief	8	1955	LEO_b_008_0009
Weichsel – Warschau, Rotary, 50 Jahre Ludwig Bauer Kursaal Bad Cannstatt, 1 Brief	47	1956	LEO_b_008_0010
RILEM, Weihnachten	9	1956	LEO_b_008_0011
Betonstraßen Berlin, September 1957; Stuttgarts Türme 1958; Köln Januar 1958; Ölbehälter der Rasiom Augusta Sizilien Lambertini, November 1958; im Restaurant Fernsehturm Stuttgart, 23. Mai 1958	11	1957–1958	LEO_b_008_0012
Russland, Zerna	86	1959	LEO_b_008_0013
Amtsübergabe Rotary; Charterfeier Stuttgart; IVBH Stockholm; Ausflug, Oktober; Kirchhoff Verdienstkreuz, Oktober; Exkursion Linz	51	1960	LEO_b_008_0014
Budapest; Graz Rotary, Mai 1961	45	1961	LEO_b_008_0015
1962/1; Weilmach; Grosse Exkursion Holland, September; Smolenice; Lehrstuhl; Viertanen Oktober; am Donauturm Dezember; F.I.P. Rom – Neapel	24	1962	LEO_b_008_0016
1962/2; Silvretta, Febr.	2	1962	LEO_b_008_0017
Dallas, Texas 3.1.1963; Weihnachtsfeier Rotary Club 1963; Rotary 1963; Bilder Kongress Rio 1964; 60. Geburtstag Brüllmann Februar 1964; Leonhardt mit Chris ALB; 4. Oktober 1964	28	1963–1964	LEO_b_008_0018
1965/1; Verleihung Werner-von-Siemens-Ring; Betontag Berlin; Ehrung durch Österr. Ing. und Arch. Verein, 10. November; Madeira IVBH	27	1965	LEO_b_008_0019
1965/2; Leonhardt in Japan; Queen Elisabeth auf dem Stuttgarter Fernsehturm	31	1965	LEO_b_008_0020
1966; Leonhardt-Porträt; Dresden; Orta; 10. Geburtstag Fernsehturm, Februar; Shear Commission FIP-CEB, Juli; Rotary Weihnachten; F.I.P. Paris	49	1966	LEO_b_008_0021
1967/1; Pragabend + Rektorviertele, Juli; Fernmeldeturm Hamburg 23.06.1967; Mai 1967; Rede Rümpf 06.12.1967; TH Stuttgart Archi-Ball; NSU 03.11.1967; Hensen Ehrendoktor Ende 1967; WRK Heidelberg	26	1967	LEO_b_008_0022
1967/2; Besuch tschechischer Studenten Oktober 1967/2	5	1967	LEO_b_008_0023
1968; v. Weizsäcker; 80. Geb. Lenz Bilder (Rede); Ehrenpromotion Kurt Walz 12.08.; Abteilungsausflug Neckar – Heilbronn, Juli; Ball der Nationen, Februar; Einweihung Max Planck Büsnau; Einweihung Turm Hamburg, November; Fahrs Geburtstag 23.02.; Betriebsausflug auf Alb; Tokio, mit Prof. Naka, Juli; Mala-mala Südafrika; Grinaker-Smail, Oktober; Schmitthenner 22.01.; Geburtstag Schlum 03.08.; Gent 09.03.; Ehrung Eckert, Januar; 200 Jahrfeier Universität Hohenheim 19.06.; bei Liebherr, Biberach, 12.07.; Kniebrücke Düsseldorf, 29.03.	52	1968	LEO_b_008_0024

(einschl. 2 Briefe)			
Indien; Rektorats-Übergabe (und andere); Vancouver, 24.06.; Irland, Mai; Ehrung Timm, Oktober; »meine fragwürdigste Amtshandlung«, 11.02., Ehrensator Heeb (inkl. 1 Brief)	104	1969	LEO_b_008_0025
Private Aufnahmen	32		LEO_b_008_0026
70. Geb. von Wilhelm Bader; Istanbul, Oktober; Lahore, Januar; Silvretta; IVBH, Segovia, Oktober; Leonhardt und Robertson (Ingenieur des World Trade Centers); Canadian Structural Engineering Conference Toronto 16.–17.02.; F.I.P. Prag	23	1970	LEO_b_008_0027
Ehrung Ziller; Betontag Berlin; Österr. Stahlbautag Baden/Wien, Oktober; PCI Chicago, Januar (inkl. 1 Brief)	13	1971	LEO_b_008_0028
IVBH, Amsterdam, Mai; IOC München 04.05.; Bologna, März	11	1972	LEO_b_008_0029
Betontag; Privat; CEB-Kurs Lisboa, März; Box-Girder Conference London, 12.02.; DAI München; Ehrung Herrmann Maier; IVBH Lisboa, September; 75 Jahre Ed. Züblin Stuttgart	37	1973	LEO_b_008_0030
Constructa Hannover; Fahrt Kopenhagen; Fertigteilwerk Fa. Häser, September; Betriebsausflug Institut; 65. Geb. (auf dem Fernsehturm); Leonhardt im Büro 10.07.	31	1974	LEO_b_008_0031
Tagung Betonverein, Berlin; IASS Seminar PCS 18.–21.01. Indien; CEB-Chexbress, Juli; Florida – Washington D. C., Mitte Juni; Ehrung Lenz, November; Prof. Czonka, Budapest, August; Prof. Hampe, Weimar, September; Olympia, Oktober; IVBH Dresden, September; Hochhausabend Mainz	33	1975	LEO_b_008_0032
Arvid Frank's Silvretta Story, März; Theater (Lessings Nathan); 70. Geburtstag Koppenhäfer 30.04.; CEB Plenary Session Athen, Mai; CEB Shear Göteborg, Oktober	15	1976	LEO_b_008_0033
IVBH Symposium München, Oktober 1977; Einweihung Pasco-Kennewick-Brücke über den Columbia River, September 1978 (Photos von E. O. Hender)	11	1977–1978	LEO_b_008_0034
Charleston West Virginia USA; Huntington Bridge, Ohio River, Juli; IABSE, Wien, September; Gutbrods 70. Geburtstag, Oktober; FIP-Symposium Bukarest, September	10	1980	LEO_b_008_0035
Brücken-Symposium Prag, März; Prüfung Jürgen Haller; 125 Jahre VDI Berlin, Juni; World Congress Niagara; Betontag Hamburg; London, September; 75. Geburtstag Koppenhöfer 02.05.	30	1981	LEO_b_008_0036
Werner-von-Siemens-Ring; IABSE, Lausanne, März; Rötenbach 09.07.; FIP Stockholm mit Yoshito Tanaka; Ehrenmitglied Heidelberger Akademie der	16	1982	LEO_b_008_0037

Wissenschaften, 04.12.; Festvortrag 100 Jahre VDI Karlsruhe, 24.04.; Bonn 13.12.			
Ehrung in Wien 02.01.1983; Conrad-Matschoß-Kreis, 31.05.1983; 75. Geburtstag Erich Ell, 21.07.1983; NAE-Induction Ceremony, Washington; November 1983; Island, 1984; OEL-Feier (»entnommen aus: Ordner Nr. 5«) 1984	18	1983–1984	LEO_b_008_0038
60. Jubiläum des Finnischen Betonvereins Helsinki, Oktober 1985; Einweihung Züblin-Haus Stuttgart-Möhringen, 22. Mai 1985; VDI-Tag Stuttgart 21. Mai 1985; Leonhardt 1986	13	1985–1986	LEO_b_008_0039
20 Jahre Partnerschaft mit der Oregon State University (»entnommen aus: Ordner Nr. 110«)	7	1988	LEO_b_008_0040
Sydney, 1987 (wegen Second Sydney Harbour Bridge); FIP Symposium Jerusalem, September 1988; Stuttgart Feier Heimerl in IHK 09.06.1989; Weikersheim 10.06.1989; Leonhardt 50 Jahre im Freien Beruf, 1989	34	1987–1989	LEO_b_008_0041
Verleihung der Bürgermedaille Stuttgart	4	1991	LEO_b_008_0042
Großer DAI-Preis Stuttgart	12	1995	LEO_b_008_0043
Ehrung in Pavia, Oktober	12	1998	LEO_b_008_0044
Betontag in Berlin Leonhardt (inkl. 1 Floppy)	7	1999	LEO_b_008_0045
Reisepostkarten	144		LEO_b_008_0046
Photos privat – diverses	90		LEO_b_008_0047
Photos privat – diverses	54		LEO_b_008_0048
Photos privat – diverses	76		LEO_b_008_0049

LEO_b_009: Ingenieurbüro Leonhard + Andrä/ Leonhardt, Andrä und Partner (LAP)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Büro Leonhard + Andrä, Werbung		LEO_b_009_0001
Büro LAP, Partner	1987–1988	LEO_b_009_0002
Büro LAP, Partner	1989	LEO_b_009_0003
Büro Berichte		LEO_b_009_0004
Büro Leonhardt + Andrä – Jahresabschlüsse		LEO_b_009_0005
Büro LAP	(1976–1998)	LEO_b_009_0006
Büro Leonhardt + Andrä/LAP, Auftragsverzeichnis	1969–1990	LEO_b_009_0007
Büro Leonhardt + Andrä/LAP, Auftragsverzeichnis (Doppel)	1969–1990	LEO_b_009_0008
Büro Leonhardt, Leonhardt + Andrä, Auftragsverzeichnis	ca. 1945–1969	LEO_b_009_0009
LAP, Hochbauprojekte	ca. 2008	LEO_b_009_0010
Rainer Saul: The structures of LAP, DIA-Vortrag	1984	LEO_b_009_0011

LEO_b_010: Rektor der TH/Universität Stuttgart

Aus der Rektorzeit (Schriften, auch von Leonhardt)	1967–1970	LEO_b_010_0001
Presse Universität Stuttgart 1	1967–1969	LEO_b_010_0002
Presse Universität Stuttgart 2	1967–1969	LEO_b_010_0003
Gutachten »Politik in der Bundesrepublik. Eine Untersuchung unter Studenten und Jugendlichen«, Lehrstuhl für Polit. Wissenschaften, Uni Mannheim	1968	LEO_b_010_0004

Frei Otto: Das IL morgen	1987/88	LEO_b_010_0005
Zeitungsartikel zu Studentenunruhen, zu Rektor Leonhardt	1969	LEO_b_010_0006
Briefe, Schriften, Einladungen 1	1967–1969	LEO_b_010_0007
Briefe, Schriften, Einladungen 2	1967–1969	LEO_b_010_0008
Ansprachen und Reden 1	1967	LEO_b_010_0009
Ansprachen und Reden 2	1968	LEO_b_010_0010
Ansprachen und Reden 3	1969	LEO_b_010_0011
Grundordnung Uni Stuttgart 1	1968	LEO_b_010_0012
Grundordnung Uni Stuttgart 2	1968	LEO_b_010_0013
Grundordnung Uni Stuttgart 3, andere Universitäten	1968	LEO_b_010_0014
Studenten – Japanreise 1985	1985	LEO_b_010_0015
20 Jahre Partnerschaft mit Oregon State University (mit Photos)	1988	LEO_b_010_0016
IBZ Eulenhof der Universität Stuttgart	1991–1993	LEO_b_010_0017
Studentenunruhen, Zeitungsausschnitte, Broschüren usw.	1967–1969	LEO_b_010_0018

LEO_b_011: Rotary

Rotary, Präsidentenjahr	1960–1961	LEO_b_011_0001
Rotary		LEO_b_011_0002
Verschiedenes, Rotary		LEO_b_011_0003

LEO_b_012: persönliche Baugesuche (Bauherr Leonhardt)

Stuttgart, Relenbergstraße 56	1951	LEO_b_012_0001
Stuttgart, Lenzhalde 16	1954	LEO_b_012_0002
Stuttgart, Schottstraße 11b	1957	LEO_b_012_0003
Stuttgart, Lenzhalde 10	1960	LEO_b_012_0004
Winnenden, Schillerstraße (siehe auch Pläne LEO_p_0022)	1967	LEO_b_012_0005 und 0006

LEO_b_013: Zeichnungen als Schüler des Dillmann-Realgymnasiums in Stuttgart

Fritz Leonhardt, Klasse Va, Erdkunde, 8 Bll. ca. DIN A 4 und kleiner	1922/23	LEO_b_013_0001–0008
Fritz Leonhardt, Klasse VIIIb, Darst. Geometrie, 29 Bll. DIN A 3	1925/26	LEO_b_013_0009–0037
Fritz Leonhardt, Klasse IXb, Darst. Geometrie, 29 Bll. DIN A 3 + 2 Bll. Folio	1926/27	LEO_b_013_0038–0066
des Bruders Wilhelm (1911–1937), Klasse VIIIb, Darst. Geometrie, 31 Bll. DIN A 3	1928/29	LEO_b_013_0067–0097
des Bruders Wilhelm (1911–1937), Klasse IXb, Darst. Geometrie, 27 Bll. DIN A 3	1929/30	LEO_b_013_0098–0124

LEO_k: Korrespondenz, fachliche

LEO_k_001: Korrespondenz, hauptsächlich Inland 1970–1999

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Leo Briefwechsel In- und Ausland	ca. 1985–2000	LEO_k_001_0001
Leo	ca. 1984–1999	LEO_k_001_0002

Leo Briefwechsel Inland A–D	bis 1986	LEO_k_001_0003
Leo Briefwechsel Inland E–K	bis 1986	LEO_k_001_0004
Leo Briefwechsel Inland L–P	bis 1986	LEO_k_001_0005
Leo Briefwechsel Inland R–T	bis 1986	LEO_k_001_0006
Leo Briefwechsel Inland A–E	1986–1997	LEO_k_001_0007
Leo Briefwechsel Inland F–L	1986–1997	LEO_k_001_0008
Leo Briefwechsel Inland M–R	1986–1997	LEO_k_001_0009
Leo Briefwechsel Inland S–Z	1986–1997	LEO_k_001_0010
Leo Briefwechsel Inland A–Z	1998–1999	LEO_k_001_0011
Briefwechsel A–C	ca. 1975–1979	LEO_k_001_0012
Briefwechsel D	ca. 1975–1979	LEO_k_001_0013
Briefwechsel K–M	ca. 1975–1979	LEO_k_001_0014
Briefwechsel N–R	ca. 1975–1979	LEO_k_001_0015
Briefwechsel N–S	1970–1974	LEO_k_001_0016
Briefwechsel RIB	ca. 1975–1979	LEO_k_001_0017
Briefwechsel S–St	ca. 1975–1979	LEO_k_001_0018
Briefwechsel U	1975–80	LEO_k_001_0019
Briefwechsel T/V–Z	ca. 1975–79	LEO_k_001_0020
Deutsche Universitäten U I. Inland U–Z	Juli 1986	LEO_k_001_0021
Universität Stuttgart U II. Inland	Juli 1986	LEO_k_001_0022
Leonhardt Universität Stuttgart	1986–1997	LEO_k_001_0023
Leonhardt Universität Inland	1986–(1998)	LEO_k_001_0024

LEO_k_002: Korrespondenz Ausland (1977–1997)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Afrika, Ägypten, Algerien, Argentinien, Australien, Belgien, Brasilien, Bulgarien, China, Costa Rica, Dänemark,	bis 1986	LEO_k_002_0001
England, Finnland, Frankreich, Griechenland, Holland	bis 1986	LEO_k_002_0002
Indien, Island, Israel, Italien, Japan, Kanada	bis 1986	LEO_k_002_0003
Kolumbien, Luxemburg, Malaysia, Marokko, Mexiko, Neuseeland, Österreich, Pakistan, Polen, Portugal, Rumänien, Russland, Spanien	bis 1986	LEO_k_002_0004
Schweiz, Tschechoslowakei, Türkei, Sri Lanka, Taiwan, Ungarn, Venezuela	bis 1986	LEO_k_002_0005
USA A–St	bis 1986	LEO_k_002_0006
USA T–Z	bis 1986	LEO_k_002_0007
Leonhardt Briefwechsel USA	1986–1997	LEO_k_002_0008
China	1981	LEO_k_002_0009
Ausland A–H	ca. 1977–1979	LEO_k_002_0010
Ausland P–T	ca. 1977–1979	LEO_k_002_0011
Ausland U	ca. 1977–1979	LEO_k_002_0012
Abu Dhabi, Afrika (Süd), Ägypten, Albanien, Algerien, Argentinien, Australien, Belgien, Brasilien, Bulgarien, China, Costa Rica, Dänemark	1986–1997	LEO_k_002_0013

England, Finnland, Griechenland, Holland, Iran, Irak, Island, Italien	1986–1997	LEO_k_002_0014
Indien, Japan, Jugoslawien	1986–1997	LEO_k_002_0015
Kanada, Korea, Lichtenstein, Mexiko, Neuseeland, Norwegen, Österreich, Pakistan, Polen, Portugal	1986–1997	LEO_k_002_0016
Rumänien, Russland, Saudi Arabien, Singapur, Spanien, Schweden, Schweiz, Sri Lanka, Thailand, Tschechoslowakei, Türkei, Ungarn, Vietnam	1986–1997	LEO_k_002_0017
Ausland A–Z	1998–1999	LEO_k_002_0018

LEO_k_003: Korrespondenz, besondere Vorgänge

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Klage Pickert/DBP, 1		LEO_k_003_0001
Klage Pickert/DBP, 2		LEO_k_003_0002
Klage Pickert/DBP, 3		LEO_k_003_0003
Auseinandersetzung mit Dipl.-Ing. Schreck	1979–1984	LEO_k_003_0004
Photowettbewerb Girokasse »Brücken«	1977	LEO_k_003_0005
1. Ing.-Tag Baden-Württemberg, Brücken zur nötigen Wende; dazu 1 Beilage	1995	LEO_k_003_0006 a und b
Luisenburg Wunsiedel	1980–1983	LEO_k_003_0007
Pressmuffenstoß	1968–1986	LEO_k_003_0008
Zerstörung der Wälder (an Ministerpräsident Filbinger)	1976	LEO_k_003_0009
a) ÖTV, b) Kohlekraftwerke Eco-Regio Solarenergie	1977, 1996/97	LEO_k_003_0010
Jörg Schlaich	1993–1996	LEO_k_003_0011
UPAT-Dübelverbindungen, Kistner	1980	LEO_k_003_0012

LEO_k_004: Korrespondenz zum Werk (1970–1996)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Korrespondenz zu Veröffentlichungen und Projekten 1	1970–1972	LEO_k_004_0001
Korrespondenz zu Veröffentlichungen und Projekten 2	1973–1976	LEO_k_004_0002
Korrespondenz zu Veröffentlichungen und Vorträgen 3	1977–1982	LEO_k_004_0003
Korrespondenz zu Veröffentlichungen und Vorträgen 4	1983–1986	LEO_k_004_0004
Korrespondenz zu Veröffentlichungen und Vorträgen 5	1986–1996	LEO_k_004_0005
Korrespondenz zu Pressmuffenstoß		LEO_k_004_0006
Korrespondenz zum Engelbergtunnel	1988–2000	LEO_k_004_0007

LEO_m: Modelle

LEO_m_001: Modelle (Neubau 2008/2009, Standort: Geb. 09.02)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
--------	----------	----------

RAB-Brücke Köln – Rodenkirchen, 2208 × 505 × 290 mm	2008/2009	LEO_m_001_0001
RAB-Brücke Köln – Rodenkirchen, Pylon, 1253 × 728 × 1540 mm	2008/2009	LEO_m_001_0002
Monokabelbrücke Emmerich, 2650 × 300 × 340 mm	2008/2009	LEO_m_001_0003
Hängebrücke Messina, 2208 × 505 × 290 mm	2008/2009	LEO_m_001_0004
Hubbrücke Porto Alegre, 1260 × 560 × 380 mm	2008/2009	LEO_m_001_0005
Brückenfamilie Düsseldorf, 1250 × 2220 × 200 mm	2008/2009	LEO_m_001_0006
Ferdinand-Leitner-Steg (Schillersteg) Stuttgart, 1610 × 750 × 340 mm	2008/2009	LEO_m_001_0007
Max-Kade-Wohnheim Stuttgart, 600 × 550 × 600 mm	2008/2009	LEO_m_001_0008
Fernsehturm Stuttgart, 600 × 600 × 2280 mm	2008/2009	LEO_m_001_0009
Fernsehturm Stuttgart, Fundament, 500 × 500 mm	2008/2009	LEO_m_001_0010
Fernmeldeturm Frauenkopf Stuttgart, 900 × 900 × 2200 mm	2008/2009	LEO_m_001_0011
Fernmeldeturm Hamburg, 700 × 700 × 2800 mm	2008/2009	LEO_m_001_0012
Fernsehturm Frankfurt, Fundament, 700 × 700 × 445 mm	2008/2009	LEO_m_001_0013
Fernsehturm Mannheim, Fundament, 500 × 500 mm	2008/2009	LEO_m_001_0014
Wasserturm Ludwigsburg, 600 × 600 × 600 mm	2008/2009	LEO_m_001_0015
Café Luxem Stuttgart, 710 × 710 × 240 mm	2008/2009	LEO_m_001_0016
Alsterschwimmhalle Hamburg, 1400 × 1100 × 340 mm	2008/2009	LEO_m_001_0017
Schwimmoper Wuppertal, 1260 × 903 × 340 mm	2008/2009	LEO_m_001_0018
BASF-Hochhaus, 1005 × 895 × 940 mm	2008/2009	LEO_m_001_0019
Dreischeiben-Hochhaus Düsseldorf 1705 × 754 × 1040 mm	2008/2009	LEO_m_001_0020

LEO_p: Pläne (Bauten und Projekte) Autor: fremde (LEO_p_0001 ff) und Fritz Leonhardt (LEO_p_0101 ff)

fremde Projekte:

Kirche, Schömberg, Werkmeister Mayer in Sulz, 2 Bl. mit Ansicht und Schnitten, Grundrissen, farbig aquarelliert	1822	LEO_p_0001
West-End-North-Side Bridge/McKees Rock Bridge, Ohio River, USA, 10 Blaupausen	1929	LEO_p_0002
Golden Gate Bridge, San Francisco, USA, 5 Blaupausen, 16 fotomechan. Reproduktionen	1930–1936	LEO_p_0003
South Tenth Street Bridge, Monongahela River, Pittsburgh, USA, 1 fotomechan. Reproduktion, 4 Blaupausen	1931	LEO_p_0004
Tampa Bay Bridge, Florida, USA, 2 fotomech. Reproduktionen	1931	LEO_p_0005
Überführungen, Gewölbebrücken, RAB-Direktion, 2 Pausen	1938	LEO_p_0006
Schienen, Schienenspannfedern, München, 2 Pausen	1939	LEO_p_0007
Erfahrungsgemeinschaft für Brückenbau, Probekörper, Stahlzellendecken,, H. C. E. Eggers, Hamburg, 5 Pausen	1941	LEO_p_0008
U-Boot-Transportwagen, Oberreichsbahnrat Dr.-Ing. Bäseler, 1 Pause	1942	LEO_p_0009
Pont Rue de Miroir, Brüssel, 1 Pause	1943	LEO_p_0010
Wiederaufbau Tacoma Bridge, Washington, USA, 1 Pause	1945	LEO_p_0011
Fertighaus-Faltdachplatte aus Stahlbeton, Siemens-Bauunion, 1 Pause	1946	LEO_p_0012
Rußbachbrücke, Leopoldsdorf, Niederösterreich, Vereinigte Österr. Eisen- und Stahlwerke, 1 Pause	1947	LEO_p_0013
Donaubrücke, Ulm, Willy Stöhr, 1 Pause	1947	LEO_p_0014
Befestigung des Lagerwinkels bei Decken, Metallbau Semler, 1 Pause	1949	LEO_p_0015
Umbau der Brooklyn Bridge, New York, USA, D. B. Steinmann, 3 Blaupausen	1950	LEO_p_0016
Neues Schloss Stuttgart, Wiederaufbau als Landtagsgebäude, Paul Bonatz,	1952	LEO_p_0017

1 Pause, 1 Zeitungsartikel »Unser Schloßplatz«, Paul Faerber, Stuttgarter Nachrichten 24.12.1958		
British Railways Dynamic Test Derby, nicht Leonhardt, 4 Pausen	1954	LEO_p_0018
Atomium, Brüssel, André Polak, 4 Pausen	1957	LEO_p_0019
Dolder Kunsteisbahn, Zürich, Winddruck-Verteilung am Hängedach, Wolfgang Jacobsohn, Institut für Aerodynamik ETH Zürich, 1 Pause	1958	LEO_p_0020
Krafthaus/Pumpspeicherwerk Glems, Stuttgart, 12 Pausen	1963	LEO_p_0021
Wohnhausgruppe Schillerstraße, Winnenden, Bauherr Fritz Leonhardt, Architekt Werner Luz (siehe LUZW), 53 Bll.; siehe auch LEO_b_012_0005 und 0006	1967/1968	LEO_p_0022
Fernmeldeturm New Brunswick, John Marvon, 2 Pausen	1970	LEO_p_0023
Eisenbahnbrücke (Reparatur Entwurf Nielsen) Hellerup-Rungsted, Dänemark, 2 Bll. (darunter eines von 1892)	1972	LEO_p_0024
Bewehrung der Feldplatte, 1 Pause	1974	LEO_p_0025
Kernkraftwerk Niederaichbach, Versenkung des Reaktors, Alfred Kunz, 2 Pausen	1979	LEO_p_0026
Umbau Max-Kade-Heim, Stuttgart, Arch. Rudi Volz, 4 Pausen	1979	LEO_p_0027
Risstests, Institut Max von Laue, Paul Langevin, Grenoble, 2 Pausen	1980	LEO_p_0028
Autobahnplanung A 81 bei Leonberg, Planungsbüro Billinger, Stuttgart, 4 Pausen	1991	LEO_p_0029
Projekt Inter-Info Fernsehturm Stuttgart, von Brank Smon, Mappe	1993	LEO_p_0030
Öresundbrücke, Entwurf René Walther, 6 Kopien DIN A 3	1995	LEO_p_0031
Fußgängersteg Deutsches Museum München, Jörg Schlaich, 6 Bll. DIN A 3	1995	LEO_p_0032
Pont de Trellins, Isère, 3 Pausen	undat.	LEO_p_0033
Standard-Bettenhäuser, WFG-West Fertigteilbau Aachen, Typenplan Bewehrung, 2 Pausen	undat.	LEO_p_0034

Projekte mit Beteiligung Fritz Leonhardts:

Braunkohlehalle, Karlsruhe, 3 Pausen	1933	LEO_p_0101
Übergang Denkendorf, Reichsautobahn Stuttgart–Ulm, 2 Pausen	1934	LEO_p_0102
Elbehochbrücke, Hamburg, 44 Bll. Pläne + 2 Mappen Fotos (DIN A 3 und DIN A 2)	1939	LEO_p_0103
Neuer Hauptbahnhof, München, 6 Bll.	1939	LEO_p_0104
Versuchsplatten »Becker«, München, 11 Pausen, davon 3 von Emil Becker	1939	LEO_p_0105
Neuer Ostbahnhof, München, 19 Pausen	1940	LEO_p_0106
Eisenbahnbrücke Trier-West, Trier, 18 Bll.	1941	LEO_p_0107
Öresundbrücke, Kabel und Kabelschellen, 1 Pause; Übergröße: in Rolle Siehe LEO_p_0195	1941	LEO_p_0195
Umbau Sillbrücke, Innsbruck, Österreich, 7 Pausen	1942	LEO_p_0108
Ausstellungshalle, Linz, Österreich, 8 Bll. inkl. Pausen	1942	LEO_p_0109
Gauhochhaus, Hamburg, 10 Bll. gebunden	1942	LEO_p_0110
Stählernes Baugerüst, München, 3 Pausen	1942	LEO_p_0111
Baltöl, Kiviöli, Sowjetunion (Estland), 3 Bll.	1943	LEO_p_0112
Betondachsteine, OT, München, 6 Pausen	1945	LEO_p_0113
Betondach mit Dichtungshaut nach Fricke-Saliger, Hannover, 1 Pause, Leonhardt	1946	LEO_p_0114
Neubau Rheinbrücke Köln–Deutz, Köln, 7 Bll.	1946	LEO_p_0115
Leoba-Versuchsträger, 1 Pause	1952	LEO_p_0116
Kinzigbrücke, Kehl, 1 Pause	1953	LEO_p_0117
Fernsehturm, Stuttgart, 20 Bll., enthält eine Pause »RC standard Towers of the Deutsche Bundespost since 1968«	1953	LEO_p_0118
Brücke oder Tunnel Klappergasse–Gotenring, Köln, Wettbewerb, 9 Bll.	1954	LEO_p_0119

Wiederaufbau Stiftskirche, Stuttgart, 58 Bll.	1954	LEO_p_0120
Hallenbad »Schwimmoper«, Wuppertal-Barmen, 3 Bll.	1954	LEO_p_0121
Rio-Jacui-Brücke, Brasilien, 1 Lichtpause	1955	LEO_p_0122
Selbstbedienungsladen Gerokstraße, Stuttgart, 9 Kopien	1955	LEO_p_0123
Turmcaffee, Amsterdam, Turm-Restaurant, 3 Pausen	1957	LEO_p_0124
Dachreiter Kapelle Ehlenbogen, Alpirsbach, 6 Pausen	1957/1958	LEO_p_0125
Fernmeldeturm, Hamburg; enthält: Vergleichsplan Fernsehtürme BRD (Stuttgart bis Nürnberg), 22 Bll.	1958	LEO_p_0126
Rheinbrücke Schierstein, Wiesbaden, 9 Pausen	1958	LEO_p_0127
Tejo-Brücke, Lissabon, Portugal, 19 Kopien	1959	LEO_p_0128
Rheinkniebrücke, Düsseldorf, 3 Kopien	1961	LEO_p_0129
Rheinbrücke, Emmerich, 12 Pausen/Kopien	1961	LEO_p_0130
Wettbewerb Rheinbrücke Köln (Innere Kanalstraße), Preisrichter Leonhardt, ca. 130 Bll. Pausen DIN A 3	1961	LEO_p_0131
Freilichtbühne, Wunsiedel, mit Frei Otto u. a.; 37 Bll. DIN A 2 mit Fotos	1962	LEO_p_0132
Turm, Dallas, USA, 3 Pausen	1963	LEO_p_0133
Fernsehturm, Eberbach-Reisenbach, 3 Pausen	1963	LEO_p_0134
Ravibrücke, Lahore, Pakistan, 5 Pausen	1965	LEO_p_0135
Hallenbad »Alsterschwimmhalle«, Sechslingspforte, Hamburg, 2 Bll.	1968	LEO_p_0136
Oberkasseler Brücke, Düsseldorf, Broschüre DIN A 3	1968	LEO_p_0137
Öl-Tanker Lambertini, 4 Originale	1970	LEO_p_0138
Turm, Saarbrücken, 5 Skizzen	1970	LEO_p_0139
Kochertalbrücke, Geislingen, 7 Bll.	1970	LEO_p_0140
Brücke über die Meerenge von Messina, Italien, 2 Bll.	1972	LEO_p_0141
West Seattle Freeway, USA, 10 Bl. Mappe DIN A 3	1972	LEO_p_0142
Pasco Kennewick Bridge, Columbia River, Washington, USA, 1 Skizze, 14 Pausen	1972	LEO_p_0143
Rheinbrücke, Düsseldorf-Flehe, 4 Pausen, 5 Mutterpausen	1974	LEO_p_0144
Fernsehturm, Frankfurt, 1 Schnitt	1976	LEO_p_0145
Kurhaus-Erweiterung Bad Krotzingen, 3 Skizzen/3 Pausen; 1 Pause Horst Linde u. a. (Möblierungsplan)	1976	LEO_p_0146
Rheinbrücke Köln-Deutz, Verbreiterung 1976/1980, Querschnitte, 1 Bl.; Übergroße: in Rolle; siehe LEO_p_0196	1976/1980	LEO_p_0196
Rosensteinbrücke, Stuttgart-Bad Cannstatt; 2 Kopien; enthält außerdem 1 Plan einer Fußgängerbrücke 1882 von C. Schwendt	1977	LEO_p_0147
Brücke, Regensburg, 2 Skizzen DIN A 3	1978	LEO_p_0148
Fußgängersteg über den Main-Donau-Kanal, Essing, Entwurf Richard J. Dietrich, 18 Bll. DIN A 3, 2 Pausen von Leonhardt 1983	1978	LEO_p_0149
Erneuerung der Bahnbrücke Nr. 90, Leonhardt, 1 Plan	1979	LEO_p_0150
Sonnen-Wind-Turm (Aufwindkraftwerk), 16 Bll.	1979	LEO_p_0151
Tiefgarage Münsterplatz Ulm, 7 Pausen, Leonhardt	1979	LEO_p_0152
Aalesund-Brücke, Oslo, 4 Bll. DIN A 3	1979	LEO_p_0153
Bogenbrücke, Fröhnd-Kastel, Wiesental b. Lörrach, 2 Pausen	1979	LEO_p_0154
Siegbrücke Emilianstraße, Freudenberger Straße über Hüttentalstr., Siegen (B 801438), 5 Skizzen	1980	LEO_p_0155
Fußgängersteg am Max-Eyth-See, Stuttgart, 1 Bl. + Pause	1980	LEO_p_0156
Hooghly River Bridge, Kalkutta, Indien, 13 Bll.	1980	LEO_p_0157
Rio Tocantins, 13 Bll. DIN A 4, 1 Pause Großformat	1980	LEO_p_0158
Brückenpfeiler, Ort nicht bezeichnet	1980	LEO_p_0159
Al-Kadissiya-Expressway, Bagdad (B 81 1475), 2 Skizzen, 3 Pausen	1981	LEO_p_0160
Ihna/Ina River Bridge, Japan, 4 Bll. DIN A 4	1981	LEO_p_0161

Pont de Lixhe, Visé, Liège, Belgien, 4 Bl. DIN A 4	1981	LEO_p_0162
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Kalbachtalbrücke, 1 Pause	1981	LEO_p_0163
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Vergleich zur Schubbemessung, 1 Pause	1981	LEO_p_0164
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Mainbrücke, Gemünden, 8 Pausen	1981	LEO_p_0165
Hüttentalstraße, Anschlüsse für Tunnellösung, Siegen (B 81 1535), 2 Bl. DIN A 3	1982	LEO_p_0166
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Leinachtalbrücke, 1 Pause	1983	LEO_p_0167
Schornbachtalbrücke, Wettbewerb (nicht realisiert), 2 Pausen	1984	LEO_p_0168
Brücke Südautobahn, Schottwien, Österreich, Leomhardt, 14 Pausen	1984/1985	LEO_p_0169
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Werratalbrücke, Hedemünden, 2 Pausen	1985	LEO_p_0170
Second Harbour Crossing, Sydney, Australien, 2 Pausen	1986	LEO_p_0171
Fensterfesthalter für Spaltlüftung, 4 Bl. DIN A 4	1988	LEO_p_0172
Second Severn Bridge, USA	1989	LEO_p_0173
Glenwood Canyon, USA, 5 Pausen, 2 Mappen DIN A 3	1989	LEO_p_0174
Galata-Brücke, Istanbul, Türkei, 2 Pausen	1989	LEO_p_0175
Vorschlag eines 85-geschossigen Stratatowers für Mercedes Benz in Berlin, Stratatower Corp., Berater Fritz Leonhardt, 2 Pausen	1990	LEO_p_0176
Tauberbrücke (Steg), Wertheim, 2 Pausen	1991	LEO_p_0177
Turm, Valencia, 1 Pause	1991	LEO_p_0178
Stuttgart 21, 2 Bl. DIN A 4	1991	LEO_p_0179
Skye Crossing, Schottland, 56 Bl.	1991	LEO_p_0180
Torbauwerk (Wappen im Geländer), Dresden, 1 Kopie DIN A 4	1993	LEO_p_0181
Frauenkirche, Dresden, 2 Archivboxen	1994	LEO_p_0182_001 bis 009
Reichstagskuppel, Berlin, 13 Bl.	1995	LEO_p_0183
Inagi Bridge, Tokyo von Hiroshi Akiyama, Zeichnungen von Leonhardt, 3 Bl. DIN A 4/DIN A 3	1996	LEO_p_0184
Turm Portsmouth, 2 Bl.	1997	LEO_p_0185
Phönix-Rheinrohr-Hochhaus (Thyssen-Hochhaus, Dreischiebenhaus), Düsseldorf, 1 gebundene Mappe DIN A 3	undat.	LEO_p_0186
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Sinntalbrücke, 1 Pause	undat.	LEO_p_0187
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Mainbrücke Nantenbach, 4 Bl.	undat.	LEO_p_0188
DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg, Mainbrücke Veitshöchheim, 1 Bl.	undat.	LEO_p_0189
Überbauung der Gleisanlagen, Hauptbahnhof, Stuttgart, 3 Bl.	undat.	LEO_p_0190
Seinebrücke, Tancarville, Frankreich, 3 Kopien	undat.	LEO_p_0191
Pisa, Schiefer Turm: 38 Ordner in 35 Boxen (2/3, 4/5 und 7/8 in einer Box); 1 Mappe DIN A 3, 1 Mappe größer	undat.	LEO_p_0192_001 bis 037
Fußgängersteg Bremen	undat.	LEO_p_0193
diverse Zeichnungen Querschnitte von Brücken und Unidentifiziertes, ca. 50 Bl.	undat.	LEO_p_0194
Öresundbrücke, Kabel und Kabelschellen, 1 Pause; Übergröße: in Rolle	1941	LEO_p_0195
Rheinbrücke Köln-Deutz, Verbreiterung 1976/1980, Querschnitte, 1 Bl.; Übergröße: in Rolle	1976/1980	LEO_p_0196

Projekte in Archivboxen

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Aufträge Büro München: Neuer Hauptbahnhof München, Haus Taxis Stuttgart, Hängebrücke Dänemark, Öresundbrücke, Neuer Bahnhof	1941–1944	LEO_p_0201_001 bis 004

München-Pasing, Behelfsbrücke, Spannbetonbrücke Trier-West, Schwimmbrücke, Baugerüste aus Stahl, Fertigbauten, Sillbrücke Innsbruck, S-Bahn auf Gummireifen München, Denkmal der Partei München, Adolf-Hitler-Platz Weimar, Bavaria-Halle München, Güterbahnhof München-Nord, Freileitungsmaste, Unterkünfte für Bombengeschädigte (Denkschrift),		
Aufträge Büro München: Neuer Hauptbahnhof München	1942–1943	LEO_p_0201_005 bis 006
Aufträge Büro München: Versuchsplatten Becker, Schriftwechsel	1939–1942	LEO_p_0201_007 bis 008
Ausstellungspavillon Montreal '67 (cc von Korrespondenz Frei Otto mit Stromeyer, Galondi, Gutbrod, Mengerinhausen u. a.; Prüfbericht MPA Stuttgart; Skizzen von Leonhardt und Frei Otto)	1965–1966	LEO_p_0202
Talbrücke Obere Argen, A 96 Memmingen–Lindau, Ideenwettbewerb	1983	LEO_p_0203
Turm am Golf, Bahrain	undatiert	LEO_p_0204
Berlin, Reichstagskuppel	1995	LEO_p_0205
Istanbul, Bosphorusbrücke	1982	LEO_p_0206
Chemnitz, Stadion (Gutachter Preisgericht)	1995	LEO_p_0207
Costa Rica, Brücken Rio Grande, Rio Virilla	1981	LEO_p_0208
Öresundbrücke, Dänemark	1941	LEO_p_0209 bis LEO_p_0210
Düsseldorf-Flehe, Rheinbrücke	1974	LEO_p_0211
Düsseldorf, Nordbrücke	1953–1956	LEO_p_0212 bis LEO_p_0213
Düsseldorf, Phönix-Rheinrohr-Hochhaus (Thyssenhochhaus): Fotoalbum	1960	LEO_p_0214
Düsseldorf, Fernsehturm (nicht realisiert)	1977	LEO_p_0215
East Huntington Bridge	1980/1982	LEO_p_0216
East Papago Freeway	1988	LEO_p_0217
Emmerich, Rheinbrücke	1961	LEO_p_0218
Esslingen, Steg bei der Frauenkirche	1987	LEO_p_0219
Evansville, Pigeon Creek Bridge	1992	LEO_p_0220
Frankfurt/Main, Flößerbrücke	1982/1983	LEO_p_0221
Freiburg/Br., Kongresszentrum	1978	LEO_p_0222
Glenwood Canyon	1979	LEO_p_0223 bis LEO_p_0224
Great Belt Western Bridge	1988	LEO_p_0225
Hamburg, Elbe-Hochbrücke	1939–1942	LEO_p_0226 bis LEO_p_0228
Hannover–Würzburg, DB-Neubaustrecke, Mainbrücke Veitshöchheim/Margethöchheim	1983	LEO_p_0229 bis LEO_p_0230
Heilbronn, Brücken (Instandsetzungen)	1995	LEO_p_0231
Indien, South Central Railway, III Godavari Bridge	1988	LEO_p_0232
Ingolstadt, 3. Donaubrücke	1986	LEO_p_0233
Innsbruck, Sillbrücke, Umbau	1942	LEO_p_0234
Istanbul, Galatabrücke	1989	LEO_p_0235
Kanada, North Humberland Bridge	1988	LEO_p_0236
Karlsruhe, Braunkohlenlagerhalle WB	1932	LEO_p_0237
Karlsruhe, Wildparkstadion WB	1988/1989	LEO_p_0238
Kessbronn, Brückenfest	1997/1998	LEO_p_0239
Kleinrössen, Brücke über die Schwarze Elster	1993/1994	LEO_p_0240
Koblenz, Rheinbrücke (nicht realisiert)	1950	LEO_p_0241
Köln, Preisgericht WB 3. Rheinbrücke oder Tunnel Klappergasse–Gotenring	1954/1955	LEO_p_0242
Köln-Deutz, Rheinbrücke	1946/1947	LEO_p_0243

Köln-Mülheim, Rheinbrücke, Entwurf KABA	1948–1951	LEO_p_0244_001
Köln-Mülheim, Rheinbrücke, Entwurf AHA	1948–1951	LEO_p_0244_002
Köln-Mülheim, Rheinbrücke, Entwurf OHO	1948–1951	LEO_p_0244_003
Messina, Brücke		LEO_p_0245
Laiblingen, Remsbrücke	1974	LEO_p_0246
Leinachtal, DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg	1983	LEO_p_0247
Nantenbach, Mainbrücke, DB-Neubaustrecke Hannover–Würzburg	1986/1987	LEO_p_0248
Neckarviadukt Bad Cannstatt	1982	LEO_p_0249
Lagos, Nigeria, zweite Festlandbrücke	1965–1968	LEO_p_0250
Stockholm, Schweden, Österleden (WB)	1949	LEO_p_0251_001 bis 002
Talibwala, Pakistan, Road Bridge over River Chenab	1970	LEO_p_0252
Lahore, Pakistan, Ravi Bridge	undatiert	LEO_p_0253_001 bis 002
Nürnberg, Fernsehturm	1971–1982	LEO_p_0254
Schottwien, Österreich, Südautobahn	1984	LEO_p_0255
Pasco–Kennewick Bridge, Columbia-River	1974–1978, 1996	LEO_p_0256–001 bis 002
Penang Bridge, Malaysia	1975	LEO_p_0257
Portsmouth Millennium Tower	1997	LEO_p_0258
Prag, Nusle-Talbrücke	um 1966	LEO_p_0259
Reichenbach-Eberbach, Überführung über die B 10	1989	LEO_p_0260
Saarbrücken, Westtangente	1978	LEO_p_0261
Sauertalbrücke	1982	LEO_p_0262_001 bis 002
Schornbachtalbrücke	1984	LEO_p_0263
Stockholm, Schweden, Hy Aastabron	1994	LEO_p_0264
Schwimmbrücke mit stehenden Tauchkörben	1988	LEO_p_0265
Sevilla, Brücke „La Cartuja“ für die Weltausstellung 1992	1988	LEO_p_0266
Shatt-al-Arab Bridge, Irak	1972	LEO_p_0267
Stuttgart, Fernsehturm, Bau und Sanierung	1954–1956, 1994	LEO_p_0268_001 bis 002
Stuttgart, Fernsehturm, Bau und Sanierung	bis 1988	LEO_p_0283
Stuttgart, Fernsehturm; Hamburg, Fernsehturm (Statik)	ab 1988	LEO_p_0284
Stuttgart, Fernsehturm, v. a. Korrespondenz	1953–2003	LEO_p_0285
Stuttgart, Hauptbahnhof, Überbauung der Gleisanlagen	1991	LEO_p_0269
Stuttgart, Max-Kade-Studentenwohnheim, Umbau	1991	LEO_p_0270
Stuttgart, Haus Taxis, Nordbahnhofstr. 179	um 1945	LEO_p_0271
Lissabon, Tejo-Brücke	1960	LEO_p_0272
Abuja, Türkei, Sportanlagen	1981–1982	LEO_p_0273
Broschüre „LAP US-Projects“	undatiert	LEO_p_0274
Valencia, Fernsehturm, WB	1991	LEO_p_0275
Weitingen, Neckartalbrücke (BAB Stuttgart–Singen)	1973	LEO_p_0276
Hedemünden, Werratalbrücke	1982–1984	LEO_p_0277_001 bis 003
Waiblingen, Galgenbergbrücke	1986	LEO_p_0278
Warui-Brücken, Houshu–Shikoku, Japan	1977–1980	LEO_p_0279
Wiesbaden-Schierstein, Rheinbrücke	1964	LEO_p_0280
Wiese-Fröhnd, Kastler Bogenbrücke	1982	LEO_p_0281
Winnenden, Wohnhausgruppe Leonhardt	1967–1977	LEO_p_0282_001 bis 004

Deutsche Bahn		LEO_p_0286
Fußgängersteg, Schüttbauweise, Fahrbahnaufbau bei den Straßenbrücken, Schloss Magenheim, Turmskizzen (Provenienz Schlaich): Eberbach, Stuttgart Frauenkopf, Dallas, Berlin-West; 2nd Forth Crossing, Schottland; Schöck-Tronsole TV; Versuchsbalken Kornwestheim		LEO_p_0287
Spannbetonbrücken		LEO_p_0288
Großphotos		LEO_p_0289

LEO_sa: Sammlungen

LEO_sa_001: Lehrmittelsammlung Brücken

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Naturbrücken Steinbalkenbrücken; primitive Steinbogenbrücken im Gebirge (Jemen); alte Bogenbrücke bei Stuttgart (Tauberbrücken, Jagstbrücken, Kocherbrücken); alte kleine Bogenbrücken Deutschland		LEO_sa_001_0001 LEO_sa_001_0002
Römische Flussbogenbrücken (Italien, Spanien, Trier); römische Aquädukte, spät. Aquädukte; maurische Bogenbrücken (Balkan, Griechenland, Türkei, Persien, Indien); Alt-China, Bogen-Schalen		LEO_sa_001_0003 LEO_sa_001_0004
Bogenbrücken Mittelalter: Italien; Frankreich (Rhône, Lot, Loire u. Allier, Canal Bourgogne); Südfrankreich (Chateau, Chenonceaux); Belgien – Holland		LEO_sa_001_0005 LEO_sa_001_0006
Bogenbrücken Mittelalter: Deutschland (Regensburg, Würzburg, Dresden, Frankfurt, Esslingen, Heidelberg, Bingen, Kreuznach, Koblenz – Trier, kleine Mainbrücken u. a. Werra); CSSR, Prag; Schweiz		LEO_sa_001_0007 LEO_sa_001_0008
Naturstein-Bogenbrücken: Mittelalter (Spanien, Portugal, Italien, England, Irland, Schweden, USA); Eisenbahn: Stein-Viadukte (Deutschland, Schweiz, Frankreich, England u. a.)		LEO_sa_001_0009 LEO_sa_001_0010
Steinbogen Autobahn (Lahntal, Wiedtal, Saale Lehesten u. a.; Ahrensburg, Herleshausen, Saale Jena); Bogenscheiben; Flussbrücken; Überführungen; Durchlässe; Unterführungen; Tunnelportale	1933–1940	LEO_sa_001_0011 LEO_sa_001_0012
Stahlbrücken: alte Netzfachwerke, Ausleger, Balkenfachwerk; Howrah (Kalkutta); Gerüstbrücken; Fachwerkbalken nach 1933 (ohne Japan)		LEO_sa_001_0013 LEO_sa_001_0014
Stahlbogen: alte deutsche Fachwerkbogen, Rheinbrücken (Mainz, Koblenz, Köln – Eisenbahn, andere Fachwerkbogen); Ausland (England, USA: Hell Gate – New York, Sydney Harbour u. verschiedene Länder); Vollwandbogen (Deutschland, Österreich, Frankreich, CSSR, Schweden, USA u. a.)		LEO_sa_001_0015 LEO_sa_001_0016
Stahlbogen: Vollwand über Fahrbahn; Fehmarnsund, Lager'sche Balken, Straubing u. a., Kaiserlei Main, Schwabelweis, Donau, Ausland		LEO_sa_001_0017
Betonbogen: Flussbrücken (Stirnwand, durchbrochen, Mosel, Berlin mit Architektur), Ausland (Frankreich, Schweiz, Österreich, CSSR, Schweden, USA), Maillart-Bogen, Stabbogen, Bogenscheiben		LEO_sa_001_0018 LEO_sa_001_0019

Beton-Bogen: Gewölbe-Reihen (Autobahn, Schweiz), große Bogen-Talbrücken, Autobahn (Schweiz bis 1933; andere deutsche, Schweden – Norwegen, Frankreich bis Portugal; Ausland andere)		LEO_sa_001_0020 LEO_sa_001_0021
Betonbogen: Eisenbahn, Bogen über Fahrbahn, Bogen mit Diagonalseilen, Bogenfachwerk, Gewölbe, Schalen		LEO_sa_001_0022
Betonbalken: Flussbrücken auf Pfeilern, erste Spannbeton-Brücken (Neckar Heilbronn u. a. Neckar Ziegelhausen), Deutsche vor 1948, Süddeutschland, Moselbrücken, Mainbrücken, Elbe, Dresden		LEO_sa_001_0023 LEO_sa_001_0024
Betonbalken: kl. Flussbrücken auf Stützen, Neckar – Mosel, Eisenbahnbrücken vor 1980; große Flussbrücken, Autobahn (Bendorf, Rhein, Schweich, Mosel, versch. Mainbrücken, Donau), Flussbrücken Ausland (Caroni – Ravi, Österreich, Frankreich, USA, Australien, Indien); Sonderformen		LEO_sa_001_0025 LEO_sa_001_0026
Stahlbalken vollwandig: Flussbrücken Ausland, Stahl-Talbrücken, Autobahn vor 1940, Neckar, Mosel u. a. nach 1945, Rhein bis Kehl, Bayern mit Sylvenstein, Norddeutschland, Autobahn vor 1940, Sulzbach u. ähnl. auf Pfeilern, Rüdersdorf, Berlin	vor 1940	LEO_sa_001_0027 LEO_sa_001_0028
Stahl- u. Betonbalken: Talbrücken auf Pfeilern, verschiedene, Siegtal, verschiedene mit Strebenaustragung, Jagsttal, Widden, Ausland: Schweiz, Österreich, Jugoslawien, Frankreich, USA, verschiedene, Dänemark		LEO_sa_001_0029 LEO_sa_001_0030
Stahl- und Betonbalken: Talbrücken auf Stützen u. Stützrahmen, Anfänge v. 1940 auf freien Stützen, auf Stützrahmen, auf schlanken Säulen, Elztalbrücke, V-Stützen; Ausland: Hochbrücken, Brücken über Meeresarme, Ausgefallenes: Schweiz, USA, Rader-Insel, Rio de Janeiro-Niteroi	vor 1940	LEO_sa_001_0031 LEO_sa_001_0032
Rahmenbrücken u. Beton: frühe Stahlrahmen, Freyssinet – Esbly, Einfeldflussbrücken, Dreifeldflussbrücken, Dreifeld auf V-Stützen, Ollila – Turku, Luxemburg, Baumstützen		LEO_sa_001_0033
Überführungen: Studien Leonhardt, Überführungen nach 1945, Spannbeton: Balken, Sonderfälle, Missgeburten 1933–34; Überf. der OBR Stuttgart mit Leichtfahrbahn, Stahlbeton – Stuttgart, Überf. versch. OBR, Überf. OBR Berlin, Sprengwerk u. Bogen	ab 1933	LEO_sa_001_0034
Überführungen: Österreich, Belgien, England, USA, Kanada u. a.		LEO_sa_001_0035
Überführungen, Unterführungen: Bogen, Rahmen, Sprengwerk; Hochstraßen innerstädtisch: Hammerkopf, Düsseldorf, Wien – Prater		LEO_sa_001_0036
Hochstraßen außer Städten: Elbmarsch, Neckarsulm; Hochstraßen USA; Brücken-Rampen, Autobahnknoten Luftbilder: 4 Level Crossing Düsseldorf, Köln – Koblenz, Mannheim, Plochingen u. a.		LEO_sa_001_0037 LEO_sa_001_0038
Hängebrücken: alte bis um 1933, Argen 1898, Norwegische Hängebrücken, England, Budapest, Frankreich, Schweiz, Algerien, Böhmen		LEO_sa_001_0039
Hängebrücken: USA alt u. neu, Roebling bis 1885, zwischen 1885 u. 1930, Delaware u. a., Ammann, George Washington Bridge, Triborough, Bronx-Whitestone, San Francisco-Bay, Golden Gate, Tacoma, Mackinac Straits, Verrazano; andere seilverspannte in		LEO_sa_001_0040 LEO_sa_001_0041

Amerika		
Hängebrücken in Europa 1920–1947: Tejo Lissabon, Forth – England, Frankreich; Deutsche, in sich verankert: Köln – Deutz Nachahmungen, Köln – Mühlheim, Nachahmungen, Krefeld – Uerdingen, Entwürfe 1938–1942, nach 1945: Elbehochbrücke, Öresund u. a., Mosel, Wehlen	1920–1947	LEO_sa_001_0042
Hängebrücken nach 1945: Entwürfe Koblenz, Köln, Köln – Mühlheim, Duisburg – Homberg, Tigris – Bagdad, Tejo Brücke, Rheinbrücke Emmerich; Entwicklung aerodynamisch stabiler Hängebrücken: Göteborg, Severn, Bosphorus, Humber, Lillebelt; Rohrleitungsbrücken, Extravaganzen: Musmeci u. a.		LEO_sa_001_0043
Schräggabel-Brücken: Anfänge, Messina, Frankreich, Maracaibo, Chaco Corientes, Deutschland ohne Rhein, Köhlbrand, Österreich, CSSR, Frankreich, Belgien – Holland, England, Schweden, Spanien – Italien, Südamerika, Mexiko, Dänemark, Portugal	ab 1903	LEO_sa_001_0044 LEO_sa_001_0045
Schräggabel-Brücken: Messina; Entwürfe ab 1980: Schweiz, USA, Pasco Kennewick, Huntington, Sunshine..., Houston Ship Channel, Luling, Australien, Russland, China		LEO_sa_001_0046 LEO_sa_001_0047
Helgeland, Empiros, Argen, Honfleur		LEO_sa_001_0048
Rheinbrücken Karlsruhe bis Köln – nach 1945: Speyer, Mannheim, Mainz, Schierstein, Koblenz, Bendorf, Neuwied, Bonn-Beuel-Süd, Bonn-Nord, Köln – Deutz, Köln Severin, Köln Zoo		LEO_sa_001_0049 LEO_sa_001_0050
Rheinbrücken: Köln-Rodenkirchen 1938–1941, Verbreiterung 1990–1994	1938–1941 1990–1994	LEO_sa_001_0051
Rheinbrücken: Düsseldorf – Duisburg (Übersicht alle)		LEO_sa_001_0052
Große Talbrücken: Mosel Winnigen, Neckar Weitingen, Kocher Geislingen, Loisachtal, Ganter Simplon, Schottwien, Untere Argen/Schlaich		LEO_sa_001_0053
Hangbrücken: Aichelberg, Kranenberg, Schweiz, Chillon, Beckenried, u. a. Österreich, Brenner, Phyrn AB, Tauern AB		LEO_sa_001_0054
Fußgängerbrücken: Balken und Bogenstege Venedig; Wendelrampen, Wendeltreppen		LEO_sa_001_0055 LEO_sa_001_0056
Fußgängerbrücken: Hängebrücken, Spannband, Schrägseil		LEO_sa_001_0057 LEO_sa_001_0058
Holzbrücken: primitive Himalaya, alte Straßenbrücken, Sonderfälle, Fußgänger, Natterer		LEO_sa_001_0059 LEO_sa_001_0060
Japan: alte Brücken, Tokaido Line (Leo-Beratung), Fußgänger, Hochstraßen, Fachwerke, Nihon – Doro – Kodan, andere Bogenbrücken, Schräggabel, Spannbeton, Stahl-Balken, Stahl-Bogen		LEO_sa_001_0061 LEO_sa_001_0062
Japan: Hängebrücken, Schräggabel		LEO_sa_001_0063
Japan: Honshu – Shikoku Brücken, 3 Routen		LEO_sa_001_0064
Städte: Wien, Budapest, Zürich u. Genf, Rom, Lyon, Grenoble, London, Stockholm, Leningrad, Washington D. C., Frankfurt, Prag		LEO_sa_001_0065 LEO_sa_001_0066
Paris: Pont Neuf, Pt. de la Concorde, Pt. Alexandre, Pont d’Jéna, Jéna Neuilly, St. Cloud		LEO_sa_001_0067
Bewegliche Brücken Klapp-Br., Zug-Br., Dreh-Br., Hub-Br., Porto Alegre, Holland, Schwimm-Brücken		LEO_sa_001_0068

Brücken Frankreich nach 1980, Autobahn A 40, England 1994	ab 1980	LEO_sa_001_0069
Eisenbahn nach 1984: Ausland, Veitshöchheim, Nantenbach, Enztal u. a., Rombach, Fulda u. a., Schwarzbach, Wälsebach u. a.		LEO_sa_001_0070
Eisenbahn Rahmenplanung: Marbach, Zazenhausen, Münster, Gemünden, Zeitlofs, Kalbach, Schaippach u. a.	1980–1984	LEO_sa_001_0071
Japan: Yokohama, Symposium Dezember 1991, Schrägkabel- und Hängebrücken, Stand 1991	1991	LEO_sa_001_0072
Luftaufnahmen, Schadensfälle, Einstürze, Mauerwerk, Farbe, Beton, Taktschieben		LEO_sa_001_0073
Brücken Tessin	1979	LEO_sa_001_0074
Oberkassel Bridge, by Abel Coplet	1988	LEO_sa_001_0075
Schweizer Brücken		LEO_sa_001_0076
»Die Straße«, Reichsautobahndirektion, div. Brückenberichte	1934–1940, 1936/37, –	LEO_sa_001_0077

LEO_sa_002: Lehrmittelsammlung Türme

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Felstürme, Bäume, Babylon, Obelisken, Lehmtürme, Alte Minarette, Istanbul, Kairo, Russland, Indien – Minarette, Neue Minarette, Indien Tempel, Stupas u. Pagoden – S. O. Asien, Pagoden China, Japan		LEO_sa_002_0001 LEO_sa_002_0002
Europa: älteste Türme, romanische Türme: Italien, Deutschland, Frankreich, Spanien, Jugoslawien u. a. Gotische Türme: Deutschland, Österreich u. a., Frankreich, Niederlande, England, Italien		LEO_sa_002_0003 LEO_sa_002_0004
Kirchtürme Renaissance Deutschland u. a., Venedig, Italien, Spanien, Portugal, Frankreich Barock: Oberschwaben – Bayern, Österreich – Südtirol, Prag bis Leningrad; Rathhaustürme: Italien, Deutschland, Benelux, Stockholm		LEO_sa_002_0005 LEO_sa_002_0006
Geschlechtertürme, Festungstürme, Stadtmauertürme, Tortürme, Schlosstürme u. ä., Restauranttürme, Aussichtstürme, Kirchen Neuzeit, Sonderfälle, Holz, Hochhäuser, Projekte, Schornsteine		LEO_sa_002_0007 LEO_sa_002_0008
Leuchttürme, Wassertürme, alte nach 1930, Schalen, Stahl, Windmühlen, Windturbinen, Kühltürme		LEO_sa_002_0009
Leo-Türme: Hermes, FMT Hannover, Bremerhaven, Aufhausen; Nadeln: Ochsenkopf, Donnersberg, Ermingen, Heubach, Solling u. a., Frauenkopf, Vogtsburg		LEO_sa_002_0010
Leonhardt-Türme Hamburg, Mannheim, Köln, Nürnberg, Frankfurt, Kiel, Münster, Heine; Zusammenstellung Typen-Türme: Koblenz u. a.		LEO_sa_002_0011
Fernmeldetürme (nicht Leonhardt) Europa: Dortmund, Düsseldorf, Berlin W., München, Wien, Dresden, DDR Berlin, Kulpenberg, London u. a.; alte Türme: Romainville, Schweiz, Stockholm, Ungarn, CSSR, Jugoslawien		LEO_sa_002_0012
Ausland: Südafrika, Moskau, Toronto, Calgary, Niagara, San Antonio, Dallas, Riyadh, Tel Aviv, Kairo, Singapore, Kyoto, Wuhau, Neu-Delhi		LEO_sa_002_0013
Türme aus Stahl Eiffelturm, Fernsehturm Berlin, FT Tokyo, FT		LEO_sa_002_0014

Hokkaido, Perret Turm, Seattle, CSSR, Hypar Kobe, Sydney, Leningrad, Alma Ata, Tiflis, USA		
Maste, Gitter, abgespannt, Emly, Hochspannungsmast		LEO_sa_002_0015

LEO_sa_003: Negative

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Reisen, überwiegend privat	1925–ca. 1950	LEO_sa_003_0001
Reisen, überwiegend privat	1925–ca. 1950	LEO_sa_003_0002
Junge Ehejahre, Hochzeiten, Reisen, Kinder		LEO_sa_003_0003
Brücken		LEO_sa_003_0004
Brücken, Hochstraßen (color)	1945	LEO_sa_003_0005
Brücken	nach 1945	LEO_sa_003_0006
Brücken, Messmodelle, Fernsehturm Stuttgart (KB und Großformat), private Aufnahmen	u. a. 1961/62	LEO_sa_003_0007
RAB und ObK Brücken, Baltöl, Max-Kade-Heim, Wehlen, Deutz, Spannbeton, Fernsehturm Stuttgart, Portrait Leonhardt	bis ca. 1956	LEO_sa_003_0008
Brücken, Fernsehturm u. a.		LEO_sa_003_0009

LEO_sa_004: Lehrmittelsammlung Glasdias, ca. 600 Stück (kleine Archivboxen,)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Alte Brücken, Teil 1/2 (mit Liste)		LEO_sa_004_0001
Alte Brücken, Teil 2/2		LEO_sa_004_0002
Autobahnbrücken, Teil 1/3 (mit Liste)		LEO_sa_004_0003
Autobahnbrücken, Teil 2/3		LEO_sa_004_0004
Autobahnbrücken, Teil 3/3		LEO_sa_004_0005
Neue Bauweisen, Teil 1/3 (mit Liste)		
Neue Bauweisen, Teil 2/3		LEO_sa_004_0006
Neue Bauweisen, Teil 3/3 (> LEO_sa_004_0024)		LEO_sa_004_0007
Fernsehturm, Teil 1/2		LEO_sa_004_0008
Fernsehturm, Teil 2/2		LEO_sa_004_0009
Betongrundlagen (12 Bilder)		LEO_sa_004_0010
Rodenkirchen (Anfänge und Versuche), Teil 1/3		
Rodenkirchen (Anfänge und Versuche), Teil 2/3		LEO_sa_004_0011
Rodenkirchen (Anfänge und Versuche), Teil 3/3		LEO_sa_004_0012
Spannbeton-Hochbau, Teil 1/2		
Spannbeton I. – Allgemeines, Teil 1/4 (mit Liste)		LEO_sa_004_0013
Spannbeton I. – Allgemeines, Teil 2/4 (mit Liste)		LEO_sa_004_0014
Spannbeton I. – Allgemeines, Teil 3/4		LEO_sa_004_0015
Spannbeton I. – Allgemeines, Teil 4/4		LEO_sa_004_0016
Spannbeton II. – Teil 1/2		LEO_sa_004_0017
Spannbeton II. – Teil 2/2		LEO_sa_004_0018
Spannbeton III. (mit Liste)		LEO_sa_004_0019
Brücken – Autobahn bis Severn, Teil 1/3		LEO_sa_004_0020
Brücken – Autobahn bis Severn, Teil 2/3		LEO_sa_004_0021
Brücken – Autobahn bis Severn, Teil 3/3		LEO_sa_004_0022
Stahl-, Betonbrücken (Aufschrift: Stahlhochbau, Schütt)		LEO_sa_004_0023
Neue Bauweisen, Verbund 2, Verbund 3		LEO_sa_004_0024

Spannbeton, Hochbau (mit Liste)		LEO_sa_004_0025
Alte – Neue Brücken (Blaues Buch) > LEO_sa_004_0032		LEO_sa_004_0026
Platten Rodenkirchen Trägerrost Rheinbrücke, Negative Versuchsmodell		LEO_sa_004_0027
Hebelbauweise		LEO_sa_004_0028
Brücken I		LEO_sa_004_0029
Brücken II		LEO_sa_004_0030
Brücken III		LEO_sa_004_0031
Alte – neue Brücken Blaues Buch (u. a. Rodenkirchen, Kochendorf, Engelsbrücke Rom, Karlsbrücke Prag, Holzbrücken, Holzsteg) > LEO_sa_004_0026		LEO_sa_004_0032

LEO_sa_005: Photos im Photoschrank (2/4–4/4)

Stahlschrank

LEO_sa_005: Photos Brücken, Türme, sonst. Bauten, topogr. (Photoschrank 2/4, 3/4)

Keine streng alphabetische Ordnung, da die Ordnung Leonhardts nicht verändert wurde (z. B. Rheinbrücke unter D wie Düsseldorf und unter F wie Flehe; Bonn vor Bleibach u. ä.).

Inhalt	Menge	Signatur
Argentinien: Rio Bermejo, Elordi Brücke (1958) Parana – Argentinien	20	LEO_sa_005_0001
Apulien: Castel del Monte; Alaufstieg	2	LEO_sa_005_0002
Augsburg: Paarbrücke, Hügelshardt (1950)	2	LEO_sa_005_0003
Agerbrücke, Autobahnbrücken (Überführungen), Berlin: Olympiastadion	18	LEO_sa_005_0004
Bochum: Universität; Büchenau: Autobahnbrücke; Bromberg: Brücke	19	LEO_sa_005_0005
Betontag 1985: Vortragsbilder	12	LEO_sa_005_0006
Bonn-Beuel: Entwürfe (1946)	24	LEO_sa_005_0007
Bonn: Rheinbrücke Nord, Süd Bonn-Beuel	12	LEO_sa_005_0008
Bleibach Elzbrücke	13	LEO_sa_005_0009
Bretagne: Bogenbrücke; Brasilien: Passo de Santa Barbara Taquari; Bratislava: TV-tower (Model)	11	LEO_sa_005_0010
Leo-Projekte: Banai-Tempel in Neu Delhi (Febr. 1986); Basel: Tössbrücke Wila-Turbental; Berlin: Reichstag-Kuppel 1998	18	LEO_sa_005_0011
Bendorf: Rheinbrücke; Brisbane: Brücken; Budapest: Kettenbrücke	11	LEO_sa_005_0012
Beihing: Neckarbrücke; Brüssel: Weltausstellung 1958; Bern-Felsenau; Berlin: Olympia-Stadion; Belgrad: Savebrücke; Balduinstein: Lahnbrücke	7	LEO_sa_005_0013
Cosimapark-Wohnanlage; Camors	2	LEO_sa_005_0014
China; Canada: Türme	13	LEO_sa_005_0015
Durbau: Zucker-Lagerhalle; Dortmund: Siegtalbrücke (1967), Berenbrocker Brücke	20	LEO_sa_005_0016
Donau-Sinzig; Donau Wörth	4	LEO_sa_005_0017
Deckel, Dachziegel, Dächer; Dillenburg-Haiger: Autobahn-Talbrücke	4 2	LEO_sa_005_0018
Düsseldorf: Kniebrücke, Kreishaus-Neubau	5	LEO_sa_005_0019
Düsseldorf: Nordbrücke	14	LEO_sa_005_0020

Düsseldorf	18	LEO_sa_005_0021
Düsseldorf: Brücken	13	LEO_sa_005_0022
Düsseldorf: Rampenbrücke zur Nordbrücke	16	LEO_sa_005_0023
Düsseldorf: Thyssen-Haus, Rheinbrücke Flehe	8	LEO_sa_005_0024
Hamburg: Elbehochbrücke (1941)	8	LEO_sa_005_0025
Esquillan, Seinebrücke La Roche Guyou (1934); Elztal; Ekofisk oiltanks	17	LEO_sa_005_0026
East-Huntington, Ohio; England: Cornwall; Effelsberg	6	LEO_sa_005_0027
Emmerich: Rheinbrücke (1961) [entnommen: Tejo-Brücke Lissabon 1959]	29	LEO_sa_005_0028
Ewattingen: Wutachbrücke; Enzweihingen: Enzbrücke (1950)	5	LEO_sa_005_0029
Emmendingen: Elzbrücke (1949)	19	LEO_sa_005_0030
Evansville (Ind.): Pigeon Creek Bridge (1992); Ernsbach: Kocherbrücke; Ebenhofen: Feldwegbrücke über Wertach (1950)	37	LEO_sa_005_0031
Fröhd: Kastler Bogenbrücke (1982); Felbach: Fabrik Hahn; Forchtenberg: Kocherbrücke	22	LEO_sa_005_0032
Frankreich: alte Steinbrücken, La Voulte-Rhône	22	LEO_sa_005_0033
Frankfurt: Wilhelmbrücke, Entwurf (1950), Fernmeldeturm, St. Michel; Fuldabrücke	12	LEO_sa_005_0034
Flehe: Rheinbrücke; Frankfurt: Degussa-Hochhaus, Hotel, amerikanisches Generalkonsulat	4	LEO_sa_005_0035
Glenwood Canyon	7	LEO_sa_005_0036
Gemünden: Maintalbrücke (Bilder des Aufsatzes Beton- und Stahlbetonbau 1986); Geldern: Niersbrücke (1955/1956)	19	LEO_sa_005_0037
Göteborg: Göta älvs	8	LEO_sa_005_0038
Grenoble: Lyon-Rhône; Ganterbrücke (1981); Georgia: Savannah-Brücke (1985–1986); Glasgow: Forth Road Bridge	19	LEO_sa_005_0039
Hamburg: Elbehochbrücke (1939–1942), Desy, Unileverhaus	34	LEO_sa_005_0040
Hamburg: Alster-Schwimmhalle, Turm, Köhlbrand-Brücke	14	LEO_sa_005_0041
Hamburg: Bat-Haus (1958–1960), Norddeutsche Bank	5	LEO_sa_005_0042
Hannover: Turm, Landeszentralbank, Leinebrücke	6	LEO_sa_005_0043
Heidenheim: Württembergische Cattunmanufaktur (1952)	20	LEO_sa_005_0044
Heilbronn: Neckarkanalbrücke, Obere Badstraße (1950), Böckingerbrücke	37	LEO_sa_005_0045
Heilbronn: Neckar-Kanal Böckingen	7	LEO_sa_005_0046
Helgeland Bridge, Norway	18	LEO_sa_005_0047
Hindukusch Brücken; Hosrem (1953)	6	LEO_sa_005_0048
Holland: verschiedene Brücken, alte Klappbrücke, Williamsbrücke-Rotterdam	27	LEO_sa_005_0049
Horb: Neckarbrücke; Hedemünden: Werratalbrücke (1952); Hannover, Schwanenburgbrücke	32	LEO_sa_005_0050
Hochhäuser »bei denen Leonhardt oder L + A als Ingenieure wirkten« Teil 1/2	16	LEO_sa_005_0051
Hochhäuser »bei denen Leo oder L + A als Ingenieure wirkten« Teil 2/2	11	LEO_sa_005_0052
Indien: Kosi Bridge Ganga Bridge at Buxar, Narmada Bridge at Zaeshwar, Gambhirkhad Bridge, Thana Creek Bridge, Bassein Creek Bridge, AG Hnashini Bridge Divgi Indien (Entwurf LEO), Ganga Bridge Alahabad Indien	11 15	LEO_sa_005_0053
Itzehoe, Störbrücke	1	LEO_sa_005_0054

Japan: Houshu-Schikoku, Brücken von Warui, Kochima-Sakaide Route, South-Seto Bridge, Diverse-Akashi Kaikyo Suspension Bridge, Yoshii Brücke	54	LEO_sa_005_0055
Japan: Eisenbahnbrücke über den Yoshii River (1959–1960)	19	LEO_sa_005_0056
Japan: Fußgängerbrücken	9	LEO_sa_005_0057
Jungingen: RAB Stuttgart – Ulm; Jested: Tower A. Hotel (Model)	11	LEO_sa_005_0058
Japan: Brücke Saruru, Brücke Yoshii	16	LEO_sa_005_0059
Jacui Brücken	93	LEO_sa_005_0060

LEO_sa_005: Projekte und Bauforschung, alphabetisch (Photoschrank 4/4)

Inhalt	Menge	Signatur
Abzüge Brücken und Türme (Photonegative) 1–4/4		LEO_sa_005_0061
Aufwindkraftwerk Leonhardt + Andrä (kleines Modell)	9	LEO_sa_005_0062
Beton (Gasbeton, Stahlbetontheorie, Stahlbetonbauten, Schalen Ordner Nr. 152)	31	LEO_sa_005_0063
Brücken (Schräggabel-, Hänge-, Stahl-, Betonbrücken etc.)	77	LEO_sa_005_0064
Betonbau	8	LEO_sa_005_0065
Bautechnik (Vermischtes)	103	LEO_sa_005_0066
Leonhardt Capitulo 3 (Spann-Verfahren Teil 1 und 2)	70	LEO_sa_005_0067
Hochhäuser aus Sammlung von interessanten Hochhäusern (Lake Point Tower Chicago, Stuttgart, Leipzig/Halle, Bayer-Hochhaus Leverkusen, Pirelli-Hochhaus Mailand, Phönix-Rheinrohr-Hochhaus Düsseldorf, Kirche Kalscheuren bei Köln, »Passage zum Bienenkorb« Frankfurt/Main)	29	LEO_sa_005_0068
Hängebrücken, Schräggabelbrücken	18	LEO_sa_005_0069
Kriegsbauten (Baltöl Kohtla-Järve, Flugzeugwerk Kaufering 1944, Kugelbunker-Versuche, Weihnachtsansprache Speer Kiviöli, Klapptisch, Klappbett)	51	LEO_sa_005_0070
Keim-Farben (Ordner Nr. 160)	9	LEO_sa_005_0071
Leoba-Spannglieder	3	LEO_sa_005_0072
Modellstatik (Brücke Bleichstraße Heilbronn 1954/1994, Trägerroste 1935,	21	LEO_sa_005_0073
OT-Baustelle Dortmund-Derne 1944	30	LEO_sa_005_0074
Risse (Rissbilder Originale), Zeichnungen Rolandmühle Bremen, Pasco u. a.	5	LEO_sa_005_0075
Risse Kornwestheim	22	LEO_sa_005_0076
Spannbeton-Verfahren u. -geräte (Dywidag, Freivorbau, BBR, französische Teil 1)	61	LEO_sa_005_0077
Spannbeton-Verfahren u. -geräte (Dywidag, Freivorbau, BBR, französische Teil 2 u. a.)	43	LEO_sa_005_0078
Schalen Wolldeckenfabrik Zoeppritz AG	6	LEO_sa_005_0079
Spannbeton-Geschichte	5	LEO_sa_005_0080
Spannbeton-Brücken, Eisenbahnbrücken u. a.	43	LEO_sa_005_0081
Solarenergie	4	LEO_sa_005_0082
Spannbeton Paris	6	LEO_sa_005_0083
Spannbetonbrücken 1, Verfahren Baur-Leonhardt	116	LEO_sa_005_0084
Betonstraßen Stahlrohrmaste	86	LEO_sa_005_0085
Schlechteste Beispiele Unfälle Teil1	101	LEO_sa_005_0086
Schlechteste Beispiele Unfälle Teil2	54	LEO_sa_005_0087
Spannbeton-Hochbauten	36	LEO_sa_005_0088
Behälter Straßen-Leoba-Spannglieder Teil 1/3		LEO_sa_005_0089
Behälter Straßen-Leoba-Spannglieder Teil 2/3	85	LEO_sa_005_0090
Behälter Straßen-Leoba-Spannglieder Teil 3/3	92	LEO_sa_005_0091

Schub (Bruchbild-Hohlkasten-Torsion 1976, Schubversuche 1961, Stuttgarter Schubversuche, 1961–1963)	20	LEO_sa_005_0092
Seilschutz/Leitplanken (aus Leo-Forschung Zettelsammlung Seilschutz-Japan, Pasco)	38	LEO_sa_005_0093
Spannbeton-Behälter 1952 (Hochbehälter Petze bei Hildesheim, Wasserbehälter Regensburg)	17	LEO_sa_005_0094
Stahlbrücken (Gleis-Verbund-Brücke m. extrem niedriger Bauhöhe 1960)	2	LEO_sa_005_0095
Schüttbauweise mit Bölkow (1947–1949)	50	LEO_sa_005_0096
Treppen	5	LEO_sa_005_0097
Taktschiebeverfahren	6	LEO_sa_005_0098
Technik (u. a. Spann-Verankerung)	7	LEO_sa_005_0099
Vorlesungen über Massivbau, fünfter Teil	20	LEO_sa_005_0100
Spannbeton, Nachweise der Schwind- und Kriecheinflüsse, Grenznachweise Zeichnungen 2/1		LEO_sa_005_0101
Spannbeton, Nachweise der Schwind- und Kriecheinflüsse, Grenznachweise Zeichnungen 2/2	19	LEO_sa_005_0102

LEO_sa_006: Zeitschriftenartikel u. a. Materialien zu diversen Themen

Themen	Laufzeit	Signatur
Vorträge und Artikel (fremde)		LEO_sa_006_0001
Artikel (fremde) I		LEO_sa_006_0002
Artikel (fremde) II		LEO_sa_006_0003
Artikel Anti-AKW, Komitee gegen Atomrüstung		LEO_sa_006_0004
Artikel Kirche, Glaube, Frieden		LEO_sa_006_0005
Architektur, Städtebau, Umwelt	bis ca. 1978	LEO_sa_006_0006
Architektur, Städtebau, Umwelt	ab 1978	LEO_sa_006_0007
Bauingenieur-Bildung, Weltuniversität	(1981–1992)	LEO_sa_006_0007
Stuttgart 21		LEO_sa_006_0008

LEO_sa_007: Bibliothek (ohne Belegexemplare eigener Publikationen > LEO_w_009)

Umfang ca. 18,5 lfm. Verzeichnung durch Julian Hanschke (siehe separate Liste).

LEO_sa_008: Bibliographische Sammlung (alphabetisch)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
A - Aufwindkraftwerk/Kernkraftwerk		LEO_sa_008_0001
A/B/D – Argentinien, Australien, Bonn (Bundesministerium für Post- und Fernmeldewesen; Rheinbrücke), Deutsche Bahn Neubaustrecke Mannheim–Stuttgart		LEO_sa_008_0002
D – Düsseldorf 1		LEO_sa_008_0003
D – Düsseldorf 2		LEO_sa_008_0004
E/F/G – Essen, Emmerich (Rheinbrücke), Felsenaubrücke, Farobridge, Fußgängerbrücken, Frankfurt am Main, Friedensbrücke, Gmünden (Mainbrücke)		LEO_sa_008_0005
H – Hamburg (Heinrich-Hertz-Turm; Unilever-Haus), Hedemünden (Werratalbrücke), Heidenheim (Wolldeckenfabrik), Heilbronn		LEO_sa_008_0006
J – Japan		LEO_sa_008_0007
K – Kochertalbrücke (Entwürfe)		LEO_sa_008_0008

K – Köln 1		LEO_sa_008_0009
K – Köln 2		LEO_sa_008_0010
L/M – Ludwigshafen, Mannheim		LEO_sa_008_0011
M – München (Olympiadächer); Montreal (Expo 67)		LEO_sa_008_0012
M – Messina 1		LEO_sa_008_0013
M – Messina 2 (Entwürfe in der Mappe)		LEO_sa_008_0014
P – Pasco-Kennewick-Brücke, Pirna Elbebrücke, Pisa Schiefer Turm, Ponte Sobre o rio Tocantins, Ponte posadas encarnacion		LEO_sa_008_0015
R/S – Rüdersdorf Mühlenfließ-Brücke, Schierstein Rheinbrücke, Schorntalbrücke, Sindelfingen Hallenbad, Shatt al-arab Bridge, Rheinbrücken		LEO_sa_008_0016
S – Stuttgart 1 – Verwaltungszentrum der deutschen Bundespost; Fernsehturm		LEO_sa_008_0017
S – Stuttgart 2 – Fernsehturm		LEO_sa_008_0018
T/U/V – Titisee-Neubach Gutachtalbrücke, Torgau Elbebrücke, Untermarchtal Donautalbrücke, Venezuela		LEO_sa_008_0019
W/Z 1 – Wehlen Moselbrücke, Weiblingen Fußgängerbrücke, Weitingen Neckartalbrücke, Winnigen Moseltalbrücke, Wuppertal Stadtbad, Wien Reichsbrücke, Ziegelhausen Neckarbrücke		LEO_sa_008_0020

LEO_sa_009: Forschung (Zettelsammlung)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Stahlbau, München; Weitgespannte Flächentragwerke		LEO_sa_009_0001
Leitplanken; Autobahn Österreich		LEO_sa_009_0002
Aufwindkraftwerk; Grönland Gletscherkraftwerke		LEO_sa_009_0003
Solar-Aufwindkraftwerke		LEO_sa_009_0004
Gerd Lohmer; Deutsche Stahlbrückenbau; Rio-Niteroi Bridge; Moselbrücken Schweich; Hildesheim; L'architecture d'aujourd'hui; Hängebrücken; Spannbetonbau; Spannbetonbrücken; Le Pont de Brotonne; IABSE Brücken- und Hochbau; Great Belt Bridge		LEO_sa_009_0005
Talbrücke Weitingen u. a.; Anfänge Frei Otto, 1958	1958	LEO_sa_009_0006
Spannverfahren		LEO_sa_009_0007

LEO_sa_011: KB-Negative, gerollt

Inhalt	Laufzeit	Signatur
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0001
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0002
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0003
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0004
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0005
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0006
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0007
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0008
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0009
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0010
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0011

nicht ermittelt		LEO_sa_011_0012
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0013
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0014
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0015
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0016
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0017
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0018
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0019
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0020
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0021
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0022
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0023
Friedensbrücke Rohrbachtal		LEO_sa_011_0024
nicht ermittelt		LEO_sa_011_0025

LEO_sa_012: sonstige Publikationen (nicht von Leonhardt)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Literatur Hängebrücken: Schwingungen, aerodynamische Stabilität; Scrutions Berichte Severn Brücke		LEO_sa_012_0002
Literatur Hängebrücken: Beispiele, Verschiedenes		LEO_sa_012_0003
Literatur Hängebrücken: Erdbeben, Literatur, Kabel, Hinweise, Berechnung für statische Lasten		LEO_sa_012_0004
Schwingungen von Hängebrücken, Tacoma-Einsturz		LEO_sa_012_0005
Hängedächer, Stadtbad Wuppertal (»Schwimmoper«)		LEO_sa_012_0006
Betonformstähle u. Spannstahl		LEO_sa_012_0007
Verbundträger, Stahlbrücken, Stahltheorie, Gerüste, Holz		LEO_sa_012_0008

LEO_sa_013: sonstige Publikationen – Zeitschriften

Zeitschriften A		LEO_sa_013_0001
Zeitschriften B und C		LEO_sa_013_0002
Zeitschriften D		LEO_sa_013_0003
Zeitschrift Civil Engineering		LEO_sa_013_0004
Zeitschrift Kultur und Technik		LEO_sa_013_0005
Zeitschriften L und S		LEO_sa_013_0006
Zeitschriften und Sonderdrucke VDI		LEO_sa_013_0007
Prospekte, Zeitschriften div. Themen		LEO_sa_013_0008

LEO_so: Sonstiges

LEO_so_001: Persönliche Gegenstände

Bezeichnung	Beschreibung	Signatur
2 Schutzhelme	weiß mit Aufschrift »Prof. Leonhardt«, 1977; gold mit Aufschrift »P«, 1979	LEO_so_001_0001 LEO_so_001_0002
Papierschnidemaschine	Marke Dahle	LEO_so_001_0003
Rechenschieber	Marke Aristo	LEO_so_001_0004

LEO_so_002: Filmmaterialien

VHS-Videokassetten. Diese Filme sind vom saai digitalisiert worden.

Inhalt	Format	Laufzeit	Signatur
30 Jahre Fernsehturm in Stuttgart	VHS	1986	LEO_so_002_0001
Der Turm, 30 Jahre FS-Turm Stgt. Prod. Nr. 6501, 23.06.1986, Sendung zum 30. Geb. mit Interview bei F. Leonhardt, Februar 1986 F6106	VHS	1986	LEO_so_002_0002
Fritz Leonhardt, Der Turm, 30 Jahre Fernsehturm Stuttgart	VHS	1986	LEO_so_002_0003
Der Brückenbauer, S3 – Juli 1989	VHS	1989	LEO_so_002_0004
Fernsehturm Stuttgart, O-Ton 0–28 min., 21.06.2003, SWR	VHS	2003	LEO_so_002_0005
Fritz Leonhardt, Der Brückenbauer, Ein Film von Martin Mühleis	VHS		LEO_so_002_0006
Fritz Leonhardt, Der Brückenbauer, Ein Film von Martin Mühleis	VHS		LEO_so_002_0007
RTL – Sendung über Brücken, Tacoma Einsturz mit Leo	VHS		LEO_so_002_0008
Fritz Leonhardt Der Einsturz der Tacoma-Bridge	VHS		LEO_so_002_0009
Dr. med. H. J. Leonhardt Solarkraftwerke, Prof. Schlaich 1992, Schlaich's bedauerliche Selbstdarstellung	VHS	1992	LEO_so_002_0010
Jörg Schlaich, Solarkraftwerke, 1992	VHS	1991	LEO_so_002_0011
TV-Mitschnitt 14.12.1995 »Der Ring macht Ihre Leistung rund« 49 Min. über das Werk von Frau Dr. Gottzein, Werner-von-Siemens-Ring- Trägerin 1994 Satelliten-Steuerung	VHS	1995	LEO_so_002_0012
Anno 1930, Sender Mühlacker	VHS		LEO_so_002_0013

LEO_so_003: Tonbänder/Kassetten

Inhalt	Laufzeit	Signatur
SDR 3, Leute, 02.02.96. Gast Prof. Fitz Leonhardt; Mod.: Hans- Peter Archner, Betr.: 40 Jahre Fernsehturm	02.02.1996	LEO_so_003_0001
Lebensbericht 1974–1994 von Fritz Leonhardt: Vortrag bei Rotary I	24.11.1994	LEO_so_003_0002
Lebensbericht 1974–1994: Vortrag bei Rotary II	24.11.1994	LEO_so_003_0003
Lebensbericht 1974–1994: Vortrag bei Rotary III	24.11.1994	LEO_so_003_0004
»Sonntags-Frühstück« – Gast im Studio: Prof. Leonhardt; Sendung 10:03–10:40 Uhr, Südfunk 1	19.01.1986	LEO_so_003_0005
SWR 1, »Leute« Samstag, 17.10.1998; 10–11 Uhr: Prof. Fritz Leonhardt	17.10.1998	LEO_so_003_0006
Anekdoten über Paul Bonatz, Erzählt von Gerd Lohmer		LEO_so_003_0007

LEO_so_004: Ausstellungen, Ausstellungsmaterial

Ausstellung Centre Georges Pompidou, 1997: Les Ingenieurs du XXème Siècle. Works of Fritz Leonhardt, Stuttgart, with	1997	LEO_so_004_0001
---	------	-----------------

Leonhardt, Andrä and Partner from 1935 to 1996. Supplements Construction Stages		
Ausstellung Centre Georges Pompidou, 1997: Les Ingenieurs du XXème Siècle: Korrespondenz	1997	LEO_so_004_0002
Ausstellungsprojekt 1995 (Rainer Graefe, IfA), abgesagt	1993–1995	LEO_so_004_0003
Plakate	2009	LEO_so_004_0004
Poster »Christian Schädlich: Ingenieurkonstruktionen«	2007	LEO_so_004_0005

LEO_w: Werk

LEO_w_001: Lehre

Umdrucke Universität Stuttgart, Massivbau I, 2. Hochbau, 1. Stahlbeton	1964, 1965, 1970	LEO_w_001_0001
Umdrucke Universität Stuttgart, Massivbau II, 1. Spannbeton, 2. Flächentragwerke, 3. Traglastverfahren und Formänderungen	1964, 1966	LEO_w_001_0002
Umdrucke Universität Stuttgart, Massivbau III (mit Lippoth), 1. Massivbrücken, 2. Erg. zu Massivbrücken	1966	LEO_w_001_0003 (120)
Umdrucke Universität Stuttgart. Baustatik I. (Prof. Bornscheuer), Allgemeine Grundlagen der Baustatik, Schnittkräfte der stat. bestimmten Tragwerke (1968), Die Verformungen stat. best. Systeme	1968	LEO_w_001_0004
Umdrucke Universität Stuttgart. Baustatik II. (Prof. Bornscheuer), Kraftgrößenverfahren KV; F. Formänderungsgrößenverfahren FV		LEO_w_001_0005
Leo, Vorlesungsumdruck Brücken; Bauphysik – Uni Institut, u. a.	1966	LEO_w_001_0006

LEO_w_002: Publikation »Vorlesungen über Massivbau«

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Vorlesungen über Massivbau Band 1. überarbeitete Kapitel		LEO_w_002_0001
Vorlesungen über Massivbau		LEO_w_002_0002
Vorlesungen über Massivbau, dritter Teil: Kapitel 1–8, Grundlagen zum Bewehren im Stahlbetonbau, Zeichnungen		LEO_w_002_0003
Vorlesungen über Massivbau, dritter Teil: Kapitel 9–16, Grundlagen zum Bewehren im Stahlbetonbau, Zeichnungen		LEO_w_002_0004
Vorlesung über Massivbau, vierter Teil: Nachweis der Gebrauchsfähigkeit, Zeichnungen		LEO_w_002_0005
Vorlesung über Massivbau, fünfter Teil: Spannbeton. Nachweise der Schwind- und Kriechinflüsse. Grenznachweise, Zeichnungen		LEO_w_002_0006
Vorlesung über Massivbau, fünfter Teil: Originalzeichnungen		LEO_w_002_0007
Vorlesungen über Massivbau, Teile 1–6; Buch »Der Bauingenieur I«, ausgewählte Korrespondenz 1993	um 1993	LEO_w_002_0008
Vorlesungen über Massivbau, Teil 6: Brücken; Handschrift und erster Korrekturabzug	(1978)	LEO_w_002_0009
Fritz Leonhardt: Vorlesung über Massivbau. Sechster Teil: Grundlagen des Massivbrückenbaues, Zeichnungen		LEO_w_002_0010
Fritz Leonhardt: Vorlesungen über Massivbau. Erster Teil: 2.		LEO_w_002_0011

Aufl., Originale		
------------------	--	--

LEO_w_004: Vorträge

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Leo Vorträge	1959–1966	LEO_w_004_0001
Leo Vorträge	1966–1969	LEO_w_004_0002
Leo Vorträge	1970–1971	LEO_w_004_0003
Leo Gastvorträge an Universität Stuttgart	1960–1974	LEO_w_004_0004
Vorträge	1956–1977	LEO_w_004_0005
Vorträge Leo 1	vor 1972	LEO_w_004_0006
Vorträge Leo 2	1973–1975	LEO_w_004_0007
Vorträge Leo 3	1976–1978	LEO_w_004_0008
Vorträge Leo 4, Teil 1 und 2	1979–1982	LEO_w_004_0009
Vorträge Leo 5, Teil 1 und 2	1982–1985	LEO_w_004_0010
Vorträge Leo 6, Teil 1 und 2	1986–1992	LEO_w_004_0011
Vorträge Leo 7 und anderes, Teil 1 und 2	nach 1992	LEO_w_004_0012
Vorträge 8, Teil 1 und 2		LEO_w_004_0013
Vorträge 9, Teil 1 und 2		LEO_w_004_0014
Nachtgespräche	1967	LEO_w_004_0015
Vorträge an Hochschulabenden	1967–1968	LEO_w_004_0016
Vortrag Oktober Paris, L'histoire récente des ponts suspendus et haubanés	1989	LEO_w_004_0017
Leo I, Berichte Vorträge	nach 1990	LEO_w_004_0018
Älteste Kabelhängebrücke über die Argen, Langenargen 1898. 100 Jahre Jubiläum 15.05.1998; Dokumentation, Festvortrag zur Geschichte der Hängebrücken v. Fritz Leonhardt	15.05.1998	LEO_w_004_0019
Vorträge und Veröffentlichungen Leo u. a.		LEO_w_004_0020
Sindelfingen, Stadtmuseum	1982	LEO_w_004_0021
div. Vorträge/Publ. über LEO, Willy Stöhr	2003–2011	LEO_w_004_0022

LEO_w_005: Materialsammlung zu Veröffentlichungen

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Veröffentlichungen: Brücken, Spannverfahren, Lager, Taktschieben; Leo u. a.		LEO_w_005_0001
Gute Veröffentlichungen verschiedener Verfasser, u. a. Boll als Partner von L + A		LEO_w_005_0002
Veröffentlichungen XIV, Teil 1 und 2		LEO_w_005_0003
Veröffentlichungen XV, Teil 1 und 2		LEO_w_005_0004
div. Veröffentlichungen I		LEO_w_005_0005
div. Veröffentlichungen II.		LEO_w_005_0006
Elektrische Deckenstrahlungsheizung, Sammlung von Veröffentlichungen		LEO_w_005_0007
Listen, Veröffentlichungen u. Bauwerke von LAP		LEO_w_005_0008
Abbildungen für Buch »Ingenieurbau«, nicht verwendet; Frauenkirche Dresden	1973	LEO_w_005_0009
Abbildungen Publikation »Schräggabelbrücken«; Schaechterle Brückenbuch (Handskizzen Leonhardt)		LEO_w_005_0010

LEO_w_006: Bauforschung, Konstruktionen (u. a. Spannbeton)

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Schrifttum Spannbeton: England, Schweden, Dänemark (hauptsächlich Abeles)	1950	LEO_w_006_0001
Schrifttum Spannbeton: Frankreich I		LEO_w_006_0002
Schrifttum Spannbeton: Frankreich II, Spanien		LEO_w_006_0003
Schrifttum Spannbeton: Deutschland I, Anfänge 4227; Versuchsträger Kornwestheim	1945 – 1950	LEO_w_006_0004
Schrifttum Spannbeton: Deutschland II, auch Leoba im Ausland	1950	LEO_w_006_0005
Schrifttum Spannbeton: Deutschland III, Schweiz, Jugoslawien, Belgien, Brasilien		LEO_w_006_0006
Schrifttum Spannbeton: Amerika		LEO_w_006_0007
Leoba Spanglieder, Spannbetonhochbauten, Behälter, Straßen		LEO_w_006_0008
Schüttbauweise (mit Photos)		LEO_w_006_0009
Solarenergie 1, Aufwindkraftwerke	bis 1991	LEO_w_006_0010
Solarenergie 2		LEO_w_006_0011
Lager, Dichtungen, Brückenfahrbahnen, Geländer, Fahrbahnübergänge, Erdspalten Teil 1/2		LEO_w_006_0012
Decken, Dachziegel, Flaschen – Bauweise, Dächer		LEO_w_006_0013
Gasbeton, Beton, Stahlbetontheorie, Stahlbetonbauten, Schalen		LEO_w_006_0014
Sonderdrucke, Hochbau, Statik, Spannbeton		LEO_w_006_0015
Leo Schalen, Netze		LEO_w_006_0016
Leo DAFStb – Forschungshefte 151–222 I		LEO_w_006_0017
Leo DAFStb – Forschungshefte 226–275 I		LEO_w_006_0018
Leo DAFStb – Forschungshefte 151–222 II		LEO_w_006_0019
Gesundes Wohnen		LEO_w_006_0021
Keim-Farben		LEO_w_006_0022

LEO_w_007: Übersetzung Freyssinet

Nicht veröffentlichte Übersetzung des Werkes *Une révolution dans l'art de bâtir : les constructions précontraintes*, (S. 261–266, in *Le Génie civil*, Nr. 3071–3072, 20.–27. Dez. 1941) von Marie Eugène Léon Freyssinet (1879–1962): »Eine Umwälzung in der Baukunst. Die vorgespannten Konstruktionen«.

Anm. von Fritz Leonhardt: »möglichst wörtliche Übersetzung ohne Rücksicht auf guten deutschen Stil«.

52 hektographierte Typoskriptblätter + 3 Bll. mit 8 aufgeklebten Fotos der Abbildungen + 5 Lichtpausen mit Strichzeichnungen, in Pappe gebunden (Klammern), 297 x 210 mm.

LEO_w_008: Buchpublikationen

Inhalt	Laufzeit	Signatur
»Baumeister«: Handmanuskript Leonhardt; »Türme«: Hänger	1983–1984	LEO_w_008_0001
»Baumeister«: Erste ungekürzte Fassung	1983	LEO_w_008_0002
Bilder für Buch »Baumeister«		LEO_w_008_0003
»Baumeister« Kopie Leonhardt Kapitel 1–10		LEO_w_008_0004
»Baumeister«, Leo Kapitel 11–20		LEO_w_008_0005
Buch »Türme«; Buch »Baumeister in einer umwälzenden Zeit«		LEO_w_008_0006
Unterlagen zu »Türme«-Buch		LEO_w_008_0007

Ästhetik		LEO_w_008_0008
Ästhetik Veröffentlichungen, Brücken enthält auch Bonatz, Tiedje u. Amerikaner		LEO_w_008_0009
Ästhetik, Arbeitspapiere		LEO_w_008_0010
Wechselwirkung Kostendämpfender und ästhetischer Aspekte, Stellungnahme/Expertisen 1. Teil		LEO_w_008_0011
Spannbeton für die Praxis, 2. Auflage Übersetzungen, 3. Auflage		LEO_w_008_0012
Leo Buch: Gestaltung der Brücken	1937–1938	LEO_w_008_0013
Manuskripte für das Buch: Brücken – Ästhetik und Gestaltung		LEO_w_008_0014
Buch Brücken: Ästhetik und Gestaltung I (Auszüge)	1993	LEO_w_008_0015
Brücken – Ästhetik und Gestaltung, deutsche Texte		LEO_w_008_0016
Bridges – Aesthetics and design, englische Manuskripte		LEO_w_008_0017
Buch »Türme«, 1 Kopie, 2 Expl. Hänger		LEO_w_008_0018
Encyclopädia	1984–1989	LEO_w_008_0019
Technisches Wörterbuch dt.-engl.	1954	LEO_w_008_0020
Not und Hoffnung der Universität	1969	LEO_w_008_0021
Was erwarte ich von der Kirche	1970	LEO_w_008_0022
Das Selbstverständnis der Technikwissenschaften und die Folgerung für die Ingenieurausbildung	1969	LEO_w_008_0023
10. Brückenbau (»altes Manuskript«)	undat.	LEO_w_008_0024

LEO_w_009: Aufsatzsammlung Fritz Leonhardt I

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Hochbau 1	1935–1950	LEO_w_009_0001
Hochbau 2	1951–1970	LEO_w_009_0002
Behälter, Türme, Seilnetzkonstruktionen		LEO_w_009_0003
Stahlbrücken, Verbund	1948–1970	LEO_w_009_0004
Massiv- und Stahlbrücken	1934–1950	LEO_w_009_0005
Massivbrücken und Spannbeton 1	1951–1955	LEO_w_009_0006
Massivbrücken und Spannbeton 2	1956–1965	LEO_w_009_0007
Massivbrücken und Spannbeton	1968–1977 1988	LEO_w_009_0008
VDI – Jahresübersicht, Brückenbau		LEO_w_009_0009
Schub, Torsion, Massige BW.		LEO_w_009_0010
Statik, Lager, Risse, Temperatur, Allgemein zum Bauen mit Beton		LEO_w_009_0011
Allgemeine Themen		LEO_w_009_0012
Allgemeine Themen, Vorträge, Würdigungen		LEO_w_009_0013
Allgemeine Themen, Berichte über Leonhardt		LEO_w_009_0014

LEO_w_010: Aufsatzsammlung Fritz Leonhardt II

Inhalt	Laufzeit	Signatur
Hochbau	1935–1950	LEO_w_010_0001
Hochbau	1951–1970	LEO_w_010_0002
Behälter, Türme		LEO_w_010_0003
Seilnetz, Schalen, Hängedächer, Spannbetonbehälter		LEO_w_010_0004
Stahlbrücken, Verbund	1948–1970 1988	LEO_w_010_0005

Stahl- und Massivbrücken, Leichtbau	1934–1950	LEO_w_010_0006
Modell/Statik, Massivbrücken und Spannbeton 1	1951–1955	LEO_w_010_0007
Modell/Statik, Massivbrücken und Spannbeton 2	1956–1968	LEO_w_010_0008
Massivbrücken und Spannbeton	1968–1977 1988	LEO_w_010_0009
Schub, Torsion		LEO_w_010_00010
Statik, Lager, Risse, Temperatur, Allg. zum Bau mit Beton		LEO_w_010_00011
Allgemeine Themen		LEO_w_010_00012
Allgemeine Themen		LEO_w_010_00013
Aufsätze, div. Themen		LEO_w_010_00014
Aufsätze/Sonderdrucke von Alfred Pauser an Leonhardt		LEO_w_010_00015

LEO_w_011: Gutachten

Hooghly River Bridge	1978	LEO_w_011_0001
Hochflussreaktor Grenoble, Institute v. Laue-Langevin, ILL	1978–1985	LEO_w_011_0002
u. a. Al-Kadissiya Expressway Bagdad, Seniorenwohnheim Pulsstift Berlin, Umgehung Wilgartswiesen, Bettenhäuser Rhein. Landeslinik (West Fertigteil-Bau GmbH), Hüttentalstraße Siegen, Tiefgarage Münsterplatz Ulm, Parkhaus Salzstadel Ulm, Fraser Bridge Vancouver Canada, Eisenbahnbrücke Rio Tocantins Brasilien	1980–1981	LEO_w_011_0003
Mainbrücke Gemünden; Bundesbahn (Zeichnungen), Fußgängerbrücke Tübingen, Brücke Freudenberger Straße Siegen, Bartelsgrabenbrücke; dazu Mappe mit Schubversuchen Zürich; Mappe Strecke Mannh.–Stuttgart	1981–1982	LEO_w_011_0004
Gutachten, Projekte; dazu Mappe	1983–1984	LEO_w_011_0005
u. a. Verbund Dauerfestigkeit	1984–1988	LEO_w_011_0006
Wettbewerb Donaubrücke Tulln; Parkhaus P6 Flughafen Stuttgart; Victoria Passage Augsburg, Marienkirche Pasewalk	1985	LEO_w_011_0007
Bridge to Isle of Skye, Schottland	1991	LEO_w_011_0008
Moncton Tower Toronto, Fernmeldeturm Köln	1976–1981	LEO_w_011_0009
Centre 300, Roger Taillibert	1978	LEO_w_011_0010
Abtragung von Längskräften bei Talbrücken, DB	1981	LEO_w_011_0011
Unterführung Kirchheim, BAB 8	1982	LEO_w_011_0012
Umweltfreundliche Gestaltung Semmering-Schnellstraße	1984	LEO_w_011_0013

LEO_w_012: Patente u. a.

verschiedene Patente	1952–1961	LEO_w_012_0001
Massige Betonteile mit geringer Vorspannung (Kunz + Co.)	1977–1986	LEO_w_012_0002
Verbund I – Dauerfestigkeit – Streit mit Prof. Roik	1984–1987	LEO_w_012_0003
Verbund II – Dauerfestigkeit – Eisenbahn	1984–1989	LEO_w_012_0004
in einen Tisch verwandelbares Wandklappbett	1960	LEO_w_012_0005

LEO_w_013: Belegexemplare Werk (Bauten und Bücher)

Werden derzeit (Febr. 2018) verzeichnet (SWB). Umfang ca. 8,5 lfm
