

Stettler, Oscar (1905-?), Erfinder (Laufzeit: 1933-1974)  
CH SWA PA 536

**Detailverzeichnis**

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
<b>A</b>	<b>Erfindungen / Patente</b>									
<b>A 1</b>	<b>Gasentladungsröhre</b>									
A 1-1	Hauptpatent Schweiz, GB, USA, Italien,			Patent eingetragen am 16.11.1934	1934	1937	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 1-2	Beschreibung, Prüfungsbericht, Stellungnahme, Skizzen, Versuche, Antwortschreiben von Autophon AG Solothurn				1933	1938	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 2</b>	<b>Fernlenkung</b>									
A 2-1	Studien zu Fernlenkung, ferngesteuerten Raketen für die Bodenabwehr		No. 11 (1943) und 12 (1952) der Zeitschrift Flugwehr- und Technik		1938	1956	Dossier	Manuskript, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 2-2	Lenkbare Bombe	Beschreibung, Skizze			Ca. 1932	Ca. 1932	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 3</b>	<b>Entstörung der Zündanlage von Otto-Motoren für Auto-Radio</b>	Beschreibung, Skizze			1934	1934	Dokument	Manuskript, Bild	Sachunterlagen	1 Heft
<b>A 4</b>	<b>Wassermesser mit magnetischer Kupplung</b>	Beschreibungen, Skizzen, Korrespondenz unter anderem mit Patentanwalt Fritz Isler, Noveltec AG Zürich, H. Wohlgroth & Co., Zürich, Patentanmeldung, Patentschrift, Prospekte			1936	1946	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
<b>A 5</b>	<b>Temperaturabhängige Widerstände für Kontrastverstärkung</b>	Beschreibungen, Skizzen			1937	1937	Dokument	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Heft
<b>A 6</b>	<b>Luftbojensperre</b>	Beschreibung, Korrespondenz mit Eidgenössischem Militärdepartement/ Bundesrat Minger	Kurzer beruflicher und militärischer Werdegang (1938)		1938	1938	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 7</b>	<b>Fernsteuerung von Modellflugzeugen und von bemannten Flugzeugen</b>									
A 7-1	Flugzeug-Fernlenkung	Erste Entwürfe, Skizzen		Im Aktivdienst verfasst	1940	1958	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-2	Fernsteuerung Phase I	Flugversuche mit ferngesteuertem Modellflugzeug, Entwicklung elektro-pneumatischer Fernlenk-Apparatur. Unterlagen, Pläne, Fotos.			1941	1959	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-3	Fernsteuerung Phase II									

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
A 7-3-1	Versuche mit ferngesteuertem Flugzeugmodell: Piloten-Journal, Fotos			Fotos teilweise in A 7-2 enthalten	1943	1945	Dossier	Manuskript, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-3-2	Beschreibung und Pläne drahtlose Steuerung von Modellflugzeugen				1943	1945	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-3-3	4-Zylinder-Boxer-Motor FMJ 36	Beschreibungen, Pläne, Offerte, Korrespondenz Farner Motorenbau AG Moutier			1943	1945	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-3-4	Korrespondenz	Korrespondenz mit Militärflugplatz Dübendorf, mit der Kriegstechnischen Abteilung Bern, mit Farner Motorenbau AG Moutier, Ing. Jaray Solothurn, A. Stoppani & Co. AG Bern etc.			1943	1945	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-4	Fernsteuerung Phase III – Bucker-Steuerung									
A 7-4-1	Aufbau und Wirkungsweise der Fernsteuerung des 2-sitzigen Schulungs-Flugzeugs Bucker-Jungmann		Allgemeine Schweizerische Militärzeitschrift, Heft 7/8 Jg. 124/1958 mit Sonderdruck Flugzeug Bucker-Jungmann	Dokumentation (nicht datiert), 1 Exemplar illustriert mit Fotos, 1 Exemplar nur Text. Nur Pläne teilweise datiert	1941	1947	Dossier	Manuskript, Bild, Kartenmaterial, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	2 Mappen
A 7-4-2	Patentschrift betreffend Verfahren und Vorrichtung zur drahtlosen Fernsteuerung				1945	1945	Dossier	Drucksache	Drucksache	1 Mappe
A 7-4-3	Entwürfe, Protokolle, Messdaten		Schweizerische aero revue, Jg. 32, 1957		1946	1959	Dossier	Manuskript, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 7-4-4	Merkblätter für die Bedienung der Bucker-Fernsteuerung		Signal- und Verkehrsordnung für den Zivillugdienst, Flugplatz Dübendorf, vom 1.4.1937		1937	1947	Dossier	Manuskript, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 7-4-5	Korrespondenz und Veröffentlichungen	Korrespondenz mit der Kriegstechnischen Abteilung, der Flugtechnischen Ausbildungszentrale, Verträge, Entwurf Pflichtenheft für Zielflugzeug Dornier-Werke AG Altenrhein			1940	1949	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 7-4-6	Kommando-Gerät und Sender	Fotodokumentation		Fotograf: Max Buchmann	Ca. 1940	Ca. 1950	Dossier	Manuskript, Bild	Sachunterlagen	2 Mappen
A 7-4-7	Patentschriften Ausland	USA (Electrical remote controls), Italien (contatore elettrico), Frankreich (compteur électrique), Grossbritannien (Electrical remote controls), Kanada (discharge tubes)			1936	1955	Dossier	Drucksache	Drucksache	1 Mappe
<b>A 8</b>	<b>Wechselrichter mit rotierendem Quecksilbertropfen</b>									

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
A 8-1	Korrespondenz	Korrespondenz mit dem Eidgenössischen Militärdepartement betreffend Stromversorgungs-Aggregat für transportable Funkanlagen und mit Porzellanfabrik Langenthal betreffend keramisches Material für die Anfertigung vakuumdichter Gefässe			1939	1940	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 8-2	Entwürfe	Skizzen, Notizen, Beschreibungen			1939	1939	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 8-3	Dokumentation	„Wechselrichter mit rotierendem Quecksilbertropfen“		Separates Blatt Fotos mit Legende. 1 Satz Negative	1939	1939	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Bild	Drucksache	1 Mappe
A 8-4	Protokolle und Beschreibungen	Protokolle über die Versuche und Weiterentwicklung			1939	1939	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 8-5	Patent-Akten	Patentschrift Schaltung			1942	1942	Dossier	Manuskript, Drucksache	Drucksache, Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 9</b>	<b>Vorrichtung für Radio-Empfänger für die Blockierung des Empfanges ausländischer Rundfunk-Sender</b>	Beschreibung / Exposé			1939	1939	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Heft
<b>A 10</b>	<b>Vorschlag zur Verbesserung der Tonqualität von „sprechenden Uhren“</b>	Beschreibung, Skizze			1941	1941	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 11</b>	<b>Elektrischer Speicherofen</b>	Beschreibung, Skizze			1945	1945	Dokument	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 12</b>	<b>Kontakt-Umformer und Wechselrichter mit Kohle-Druck-Elementen</b>	Beschreibung, Skizze			1947	1947	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 13</b>	<b>Modulation durch Nutzenanwendung der Polarisation elektromagnetischer Wellen</b>	Beschreibung, Skizze			1949	1949	Dokument	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 14</b>	<b>Magnetische Schwebelager, Zahnrad- und Schneckengetriebe</b>	Beschreibung			1952	1969	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 15</b>	<b>Elektropneumatischer Lautsprecher</b>	Beschreibung, Pläne, Skizzen, Formeln für die Berechnung			1974	1974	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 16</b>	<b>Neukonzeption von Fernsehempfangsanlagen</b>									

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
A 16-1	Neues Fernseh-Verfahren	Beschreibung zur Patentanmeldung in der Schweiz, Korrespondenz, Hauptpatente: Vorrichtung zur Ablenkung eines Spiegels in Funktion einer elektrischer Grösse (1961); Vorrichtung zur Erzeugung einer elektromagnetischen Strahlung hoher Strahlungsdichte (1961); Vorrichtung zur Verschwenkung mindestens einer spiegelnden Fläche nach Massgabe mindestens einer elektrischer Grösse (1961)			1953	1961	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 16-2	Korrespondenz				1954	1965	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 16-3	Dokumentation				1957	1957	Dokument	Manuskript	Drucksache	1 Heft
A 16-4	Entwürfe und Aufsätze für Patentanmeldung				1953	1957	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 17</b>	<b>Elektrizitätszähler mit „Turbotron“</b>									
A 17-1	Dokumentationsmaterial, Skizzen				1954	1955	Dossier	Manuskript, Drucksache, Kartenmaterial	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 17-2	Korrespondenz mit Philips Eindhoven, Bericht Voruntersuchung der Gasentladung des Turbotrons				1954	1957	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 17-3	Korrespondenz mit Philips Eindhoven, Patentanmeldungen, Prospekt Siemens Hallgeneratoren				1954	1960	Dossier	Manuskript, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	2 Mappen
A 17-4	Erste Entwürfe, Notizen, Skizzen, Patentansprüche				Ca. 1954	Ca. 1960	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 17-5	Patentschriften Schutzmarke „Turbotron“				1954	1959	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 17-6	Fotos			3 Fotos mit Negativen, ein Abzug pro Negativ, eine Dublette, s/w	1954	1954	Dossier	Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
A 17-7	Korrespondenz mit Philips Eindhoven, Siemens-Schuckert-Werke AG Nürnberg etc.				1954	1962	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	2 Mappen
A 17-8	Besprechungen, Berichte, Pläne, Studie von Z. Van Gelder				1954	1959	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 17-9	Fotos			Negative, teilweise mit Abzügen (6 Negative, 4 Abzüge, davon 2 Dubletten)	1954	1954	Dossier	Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
A 17-10	Original-Zeichnungen, Pausen, Pläne				1954	1956	Dossier	Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 18</b>	<b>Magnetostruktives Druckluft-Steuerventil</b>	Beschreibung, Skizze			1956	1956	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 19</b>	<b>Piezo-elektrisches Steuerorgan mit Rückkoppelung</b>				1956	1956	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 20</b>	<b>Elektrizitätszähler mit Hall-Generator und Messwert-Integrator</b>									

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
A 20-1	Entwürfe, Pläne, Manuskripte, Artikel				1957	1961	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 20-2	Dokumentation				1959	1959	Dokument	Drucksache	Drucksache	1 Mappe, 1 Heft
<b>A 21</b>	<b>Elektromechanischer Messwert-Integrator</b>									
A 21-1	Pläne mit Legende			Beilage zum Exposé vom 19.8.1958	1958	1958	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 21-2	Entwürfe, Pläne, Notizen				ca. 1958	ca. 1958	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 21-3	„Stufenlos regelbares Untersetzungsgetriebe [...]“				1958	1958	Dokument	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 21-4	Diverse Pläne		Fachartikel über Synchronkleinstmotoren von Walter Renelt (1958)		1958	1958	Dossier	Kartenmaterial, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
A 21-5	Artikel, Pläne				ca. 1958		Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 22</b>	<b>Kathodenstrahlröhre für die sequentielle Darstellung von Symbolen in Leuchtschrift</b>									
A 22-1	Beschreibung, Skizze				ca. 1958	Ca. 1975	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 22-2	Beschreibung, Pläne				1950	1974	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 23</b>	<b>Elektro-pneumatischer Tonfrequenz-Umsetzer</b>									
A 23-1	Patent-Unterlagen				Ca. 1959	Ca. 1963	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 23-1-1	Unterlagen zu Händen Philips Eindhoven (Beschreibung, Skizze)				Ca. 1959	Ca. 1963	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 23-1-2	Patentschrift, verfasst von Herrn Meyer-Cluven, Patentabteilung Philips Eindhoven				Ca. 1959	Ca. 1963	Dossier	Drucksache	Drucksache	1 Mappe
A 23-2	Korrespondenz				1961	1963	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 23-3	Skizzen, Entwürfe Pläne, Berechnungen, Fotos, Beschreibungen)			18 Fotos, nicht datiert.	1960	1961	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
A 23-4	Zusammenarbeit mit Firma Camille Bauer Messinstrumente AG Wohlen/AG	Aktennotizen, Pläne, Faltblatt	Faltblatt „Das elektro-pneumatische Diskriminator-Fernsteuerungs-System Philips-Camille Bauer“ (ca. 1959)		1959	1959	Dossier	Bild, Kartenmaterial, Manuskript	Drucksache, Sachunterlagen	1 Mappe
A 23-5	Dokumentation mit Fotos, Plänen, Entwürfen				Ca. 1959	Ca. 1963	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Bild	Drucksache, Akte	1 Mappe
<b>A 24</b>	<b>Elektrischer Rasier-Apparat Super Shaver</b>	Beschreibung, Skizzen	„Wind-Stromerzeuger“ Beschreibung, Skizze (ca. 1943)		1943	1943	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 25</b>	<b>Fahrrad mit Dynamo</b>	Hauptpatent, Korrespondenz, Patent Deutschland von Bruno Freese			1943	1944	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
<b>A 26</b>	<b>Schnellboot</b>									

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
A 26-1	Entwürfe, Notizen				Ca. 1926	1962	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial	Sachunterlagen	1 Mappe
A 26-2	Dokumentation	Pausskizzen, Skizzen, Fotos			Ca. 1926	Ca. 1965	Dossier	Kartenmaterial, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
A 26-3	Bericht „Schnellboot für Höchst-geschwindigkeit bei relativ geringer Motorleistung mit neuartigem Antriebssystem“				1961	1961	Dokument	Manuskript, Kartenmaterial	Akte	1 Heft
A 26-4	Korrespondenz mit Herrn J. Meister (Journalist), K. J. Büller, (Supramar AG, Luzern), Prof. H. Gerber (ETH Zürich)			Das handgeschriebene Attest von Herrn Prof. R. Dubs von 1961 fehlt.	1961	1962	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
A 26-5	Patent-Unterlagen			Beschreibung zur Patentanmeldung durch Patentanwalt-Bureau Fritz Isler (Patent erteilt am 30.9.1965)	1961	1966	Dossier	Manuskript, Kartenmaterial, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
<b>B</b>	<b>Vorträge, Studien, Kurse, Artikel</b>									
B 1	Feinwerktechnik	2 Vorträge Berufsschule Wohlen, Zeitungsartikel			1959	1959	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
B 2	Radar	2 Vorträge, eine Serie Bilder (auf Film oder Folie), eine Bilderläuterung	Ein Rückblick über die Radar-Vortragsreihe von 1974		1946	1974	Dossier	Manuskript, Bild	Sachunterlagen	1 Mappe
B 3	Radio-Technik									
B 3-1	2 Vorträge und ein 4-teiliger Vortragszyklus „ausgestrahlt am Landessender Beromünster“	Vorträge und Korrespondenz			1939	1944	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 3-2	Praktischer Kurs über Radio-Technik, Zusammenfassung, hrsg. von Philips-Lampen AG Zürich				o.J. Ca. 1940	Ca. 1950	Dokument	Drucksache	Drucksache	1 Heft
B 3-3	Röhren-Technik, hrsg. Von Philips-Lampen AG Zürich	Fachschule für Radiotechnik, Zürich			o.J. Ca. 1940	Ca. 1950	Dokument	Drucksache	Drucksache	1 Heft
B 3-4	Übersicht der neuen Röhrensaltungen				o.J. Ca. 1940	Ca. 1950	Dokument	Drucksache	Drucksache	1 Heft
B 4	Fernsehen	Dokumentation „Philips Fernseh-Vorführungen Zürich“, Referat anlässlich der 16. Hochfrequenztagung, Referat anlässlich 25. Schweizerischen Radio- und Fernseh-ausstellung, Dokumentation „Neu-Konzeption für Fernseh-Empfangsanlagen“	Hauptpatent „Erzeugung einer elektromagnetischen Strahlung“ und „Ablenkung eines Spiegels in Funktion einer elektrischen Grösse“ (1961)		1948	1961	Dossier	Manuskript, Drucksache	Sachunterlagen, Drucksache	1 Mappe
B 5	Systematik der Motoren				1944	1944	Dokument	Drucksache	Sachunterlagen	1 Heft
B 6	Theorie-Heft Funker Detachement			„Während des Aktivdienstes im Auftrag des Kommandos Flieger-Übermittlungstruppe verfasst“	Ca. 1939	Ca. 1945	Dokument	Drucksache	Drucksache	1 Heft
B 7	Diverse Vorträge zu: elektrische Aufnahmelampe, Radiotechnik, Fernsehen, Streudaten etc.		Festansprache 100. Sitzung Tecora (1955), Presse-Empfang Philips Transistorenfabrik (1959)		1933	1970	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe

Signatur	Titel	Enthält	Darin	Anmerkungen	Laufzeit von	Laufzeit bis	Verzeichnungsstufe	Archivalienart	Schutzfrist-Kategorie	Umfang
B 8	Technisches über den Tonfilm				1931	1931	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 9	Diverse Artikel in Zeitschriften	Schweizer Illustrierte Radio Zeitung (15.3./13.9.1935), Schweizer Radio Zeitung (28.8.1943, 9.12.1950), Radio Service (Jan./Feb. 1944)	Einleitung zum Führer zur 12. Schweizerischen Radio-Ausstellung (1938)		1935	1944	Dossier	Drucksache	Drucksache	1 Mappe
B 10	Fachschule für Radiotechnik	Kursprogramm 1941, Liste der Vorträge, Broschüren, Veröffentlichungen	Bericht zu „Tag der Technik“ an der Schweizerischen Radioausstellung (1942)		1941	1942	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 11	Artikel in „Flugwehr und Technik“	Artikel zur Fernsteuerung, Dehnungsmessung an Werkstoffen, Druckindikator, elektrische Messung			1941	1943	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 12	Beiträge als Mitglied der Technischen Kommission der kriegstechnischen Gesellschaft	„Auffinden und Vermessen feindlicher Abschussstellen [mit Methoden der Fernsteuertechnik]“, „Ferngesteuerte Raketen für die Bodenabwehr von Luftangriffen“			1956	1957	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 13	Korrespondenz und Artikel „Radio-Service“	Artikel zu Rundspruchwesen, Elektronentechnik, „Radiofabrikation im 4. Kriegsjahr“	Referat Schweizerische Radioausstellung (1943)		1943	1949	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 14	Diverse Vorträge und Artikel, Korrespondenz		„Die professionelle Aktivität bei Philips in der Schweiz“ (1964). Zeitungsartikel „Entwicklung der schweizerischen Radioindustrie während des Krieges“ (1945). Broschüre „Philips-Lautsprecheranlage am IV. Internationalen Flugmeeting 1937“ (ca. 1937)		1932	1964	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe
B 15	„Schwierigkeiten im professionellen Bereich der Philips AG, Zürich, und Anträge zu deren Beseitigung bzw. Milderung - eine Denkschrift“				1956	1956	Dokument	Manuskript	Sachunterlagen	1 Heft
<b>C</b>	<b>Allgemeines und Einzelnes</b>									
C 1	Chronologische Übersicht der Erfindungen im Zeitraum 1926-1959				1974	1974	Dokument	Drucksache	Drucksache	1 Heft
C 2	Zeitungsartikel und Beiträge zum 25- und 40-jährigen Arbeitsjubiläum				1955	1970	Dossier	Drucksache	Drucksache	1 Mappe
C 3	Aktennotiz betreffend Besichtigung von Sammelgut und Objektliste			Am 4.6.2012 vom Technorama als Ergänzung zum Bestand erhalten	1974	1974	Dossier	Manuskript	Sachunterlagen	1 Mappe