

## Heinz Isler (1926-2009). Topografische Projektübersicht

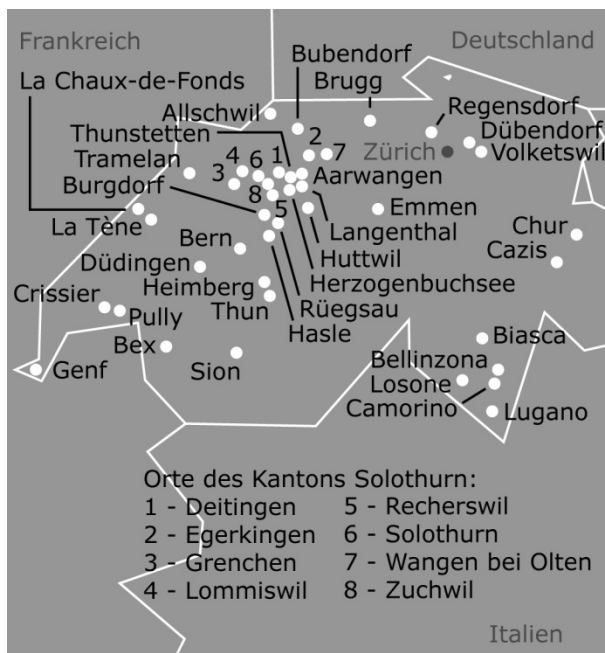


Abb. 3.01. Islers Projekte in der Schweiz. [Stefan Giese, 2012]



Abb. 3.02. Projekte Islers in Frankreich und England. Rund um Paris entstanden viele Gartencenter für die Kette Les Florélites Clause. [Stefan Giese, 2012]



Abb. 3.03. Südwestlicher Ausschnitt Deutschlands. Die meisten Projekte Islers in Deutschland entstanden in Baden-Württemberg. [Stefan Giese, 2012]



Abb. 3.04. Klagenfurt, Kärnten in Österreich und Riyadh in Saudi-Arabien: Auch hier entstanden Isler-Schalenbauten. [Stefan Giese, 2012]

Baujahr	Projektname	Weitere Informationen
<b>Aarwangen, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1978	Clubhaus des Tennisclubs Aarwangen	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Clubhaus). Schale: Kugelhaus.

**Aichtal-Grötzingen, Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)**

1977-1978 Theater in Grötzingen Gebäudetyp: Kulturgebäude/ Theaterbau.  
(auch: Naturtheater Architekt: Michael Balz.  
Aichtal-Grötzingen)

**Allschwil, Kanton Basel-Landschaft, Schweiz (Abb. 3.01)**

1982 Tenniszentrum Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte  
„Paradies“ (Tennishalle).  
Abmessungen: 4 x 18,6 m x 47 m.

**Bad Säckingen, Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)**

1964 5 verschiebbare Dächer Material: Kassetten-Hohlplatten aus Polyester,  
über Turbinen des lichtdurchlässig und leicht.  
Rheinkraftwerks [BÖSIGER 2010, S. 27]

**Bellinzona, Kanton Tessin, Schweiz (Abb. 3.01)**

1964 Migros-Supermarkt Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel  
(auch: Migros Mercato, (Supermarkt).  
Verkaufszentrum Soc. Abmessung: 961 m².  
Migros. Ticino)

**Bern, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)**

1983 Meret Oppenheim- Mitarbeiter Islers an der Realisierung des Brunnens.  
Brunnen, [BÖSIGER 2010, S. 28-29]  
Waisenhausplatz

**Bex, Kanton Waadt, Schweiz (Abb. 3.01)**

1968 Labor und  
Versuchshalle der Gips-  
Union AG

**Biasca, Kanton Tessin, Schweiz (Abb. 3.01)**

1963 Centro Coop Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel  
(auch: Cooperativa di (Supermarkt).  
consumo Biasca) Abmessungen/ überdeckende Fläche durch die  
Dachschale: ca. 440 m².

**Bordeaux, Region Aquitanien, Frankreich (Abb. 3.02)**

1972-1974 Verkaufs- und Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel  
Ausstellungszentrum (Gartencenter).  
Florélites L. Clause SA Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987  
[RAMM/ SCHUNCK durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an  
2002, S. 98] Schalen für die Gartencenter-Kette.  
(heute: Truffaut Schale: fünfeckige Form.  
Bordeaux?) Abmessungen: diagonale Spannweite: 32,2 m.

**Brugg, Kanton Aargau, Schweiz (Abb. 3.01)**

1981	Hallenbad Brugg (auch: Badi Brugg)	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Schwimmbad (Hallenbad). Abmessungen: 35 m x 35 m.
<b>Bubendorf, Kanton Basel-Landschaft, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1994	Formex AG	Abmessungen: 2 x 39,1 m x 39,1 m.
<b>Burgdorf, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1964	„Islers Bürohaus“	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Bürogebäude.
1980	Tennishalle	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 4 x 17,75 m x 47 m.
<b>Camorino, Tessin, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1970-1971 (1973?)	Gartencenter von Camorino (auch: Bürgi Garden Center, Garden Center Bürgi)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter).
<b>Cazis, Kanton Graubünden, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1996-1998	Steinkirche Cazis	Gebäudetyp: Sakralgebäude/ Kirche. Architekt: Werner Schmidt. Schalen: 3 kieselförmige Schalen. Abmessungen: Grundfläche: 190 m <sup>2</sup> .
<b>Chamonix-Mont-Blanc, Region Rhône-Alpes, Frankreich (Abb. 3.02)</b>		
1970-1971	Hallenbad des Richard- Bozon-Sportzentrums	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Schwimmbad (Hallenbad). Architekt: Roger Taillibert.
1972-1974	Ecole Nationale de Ski et d'Alpinisme (ENSA)	Gebäudetyp: Schulungszentrum. Architekt: Roger Taillibert.
1975	Bibliothek von Chamonix-Mont-Blanc (auch: Gemeindezentrum mit Bibliothek, Chamonix)	Gebäudetyp: Kulturgebäude/ Bibliothek. Architekt: Roger Taillibert.
<b>Chur, Kanton Graubünden, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1975	Freizeitzentrum und Tanzschule, Chur	Gebäudetyp: Kulturgebäude/ Kulturzentrum.
1975	Café-Restaurant Wiesentalstraße	Gebäudetyp: Gaststättengebäude/ Café und Restaurant.
<b>Crissier, Kanton Waadt, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1980	Tennishalle	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle).

Abmessungen: 5 x 18,6 m x 47 m.

**Deitingen, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)**

1968	Autobahnraststätte Deitingen-Süd (auch: Tankstelle Deitingen an der N1 Bern-Zürich, Tankstelle der Autobahnraststätte Deitingen)	Gebäudetyp: Verkehrsbau/ Autobahnraststätte und Tankstelle. Die N1 (= Nationalstraße 1) entspricht in etwa der A1 (= Autobahn) und verbindet die Orte Bern und Zürich. Schalenpaar. Abmessungen/ überdeckende Fläche: ca. 32 m x 26 m (pro Schale). Raststätte wird im Jahr 2000 unter Denkmalschutz gestellt. [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 101]
2000	Umbau des Restaurants der Autobahnraststätte Deitingen-Süd	Im gleichen Jahr wurde die Raststätte von 1968 durch den Denkmalschutz des Kantons Solothurn unter Denkmalschutz gestellt. [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 101]

**Dübendorf, Kanton Zürich, Schweiz (Abb. 3.01)**

1987	Fliegermuseum Dübendorf (auch: Flieger- und Flabmuseum Dübendorf, Luftwaffenmuseum Dübendorf)	Gebäudetyp: Kulturgebäude/ Museum. Architekt: J.A. Copeland. Abmessungen: 4 x 18,6 m x 51,7 m.
------	---	--

**Düdingen, Kanton Freiburg, Schweiz (Abb. 3.01)**

1978	Sportzentrum Düdingen (auch: Tennishallen Düdingen)	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Architekt: J.A. Copeland. Abmessungen: 3 x 18,6 m x 47 m.
------	---	--

**Egerkingen, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)**

1985	Gerster Härterei	Abmessungen: 6 x 19,76 m 22,56 m.
2000	Gerstner Härterei AG	Abmessungen: 4 x 19,76 m x 22,56 m; 2 x 19,70 m x 22,56 m.

**Emmen, Kanton Luzern, Schweiz (Abb. 3.01)**

1981	Tenniszentrum Emmen	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 4 x 18,6 m x 47 m.
------	---------------------	---

**Endingen (am Kaiserstuhl), Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)**

1996	Triebwagenabstellhalle, SWEG	Gebäudetyp: Verkehrsbau/ Parkhaus (Garage) Abmessungen: 3 x 18,2 m x 18,2 m.
------	---------------------------------	---

**Genf, Kanton Genf, Schweiz (Abb. 3.01)**

1969-1970	Büro- und Fabrikationsgebäude	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Bürogebäude und Produktionsstätte (Fabrikgebäude für Feuerlöscher).
-----------	----------------------------------	--

	der Firma Sici (auch: Fabrikhalle Sici, Gebäude der Sici Company, Bâtiment de la Sici Company)	
1970-1971	Villa Camoletti	Schalen: Hyperboloidschalen. Abmessungen: Spannweite: 20 m.
1986	Villa	Schalen: Vier sich gegenseitig abstützende Hyperboloidschalen.
<b>Grenchen, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1978	Tennishalle Grenchen AG	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 4 x 17,3 m x 47 m.
1993	Tennishalle Grenchen AG, Erweiterung mit zwei Schalen	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 2 x 17,3 m x 47 m (Erweiterungsbau), 4 x 17,3 m x 47 m (Ursprungsbau von 1978).
<b>Hasle bei Burgdorf, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1986	Fr. Blaser AG, Kieswerk	Abmessungen: 8 x 15 m x 15 m.
<b>Heimberg, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1978	Hallenbad des Sportzentrums Heimberg	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Schwimmbad (Hallenbad). Schale: Freiformschale. Abmessungen: 32,5 m x 32,5 m.
1978	Tennishalle des Sportzentrums Heimberg	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Architekt: J.A. Copeland. Abmessungen: 4 x 18,6 m x 47 m.
<b>Herzogenbuchsee/ OT Oberönz, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1987	Wohnhaus Oberönz	Wohnungsbau. Schalen: 5 Schalengewölbe.
<b>Huttwil, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1958	Wollspinnerei Huttwil	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Produktionsstätte (Fabrikgebäude). Abmessungen: 15 Schalen je 14 m x 20 m.
<b>Klagenfurt, Kärnten, Österreich (Abb. 3.04)</b>		
1968	Wohnraumüber- dachung, Knoch R.	Hyperboloidschale. Abmessungen/ überdeckte Fläche: 140 m <sup>2</sup> .
<b>Köln, Nordrhein-Westfalen, Deutschland (Abb. 3.03)</b>		
1972-1974	Statische Berechnung	Abmessungen: Durchmesser: 17 m, Höhe: ca. 8 m.

der Stahlkonstruktion für  
die Trichterschirme der  
Bundesgartenschau in  
Köln

**La Chaux-de-Fonds, Kanton Neuenburg, Schweiz (Abb. 3.01)**

1978	Tennishallen La Chaux-de-Fonds	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 2 x 18,6 m x 47 m.
------	--------------------------------	--

**La Ville du Bois, Region Île-de-France, Frankreich (Abb. 3.02)**

1969	Verkaufs- und Ausstellungszentrum Florélites L. Clause SA [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 98] (heute: Truffaut Bois?)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Schale: fünfeckige Form. Abmessungen: diagonale Spannweite: 48,8 m.
------	--	---

**La Tène/ OT Marin-Epagnier, Kanton Neuenburg, Schweiz (Abb. 3.01)**

1983/ 1984	Tenniszentrum La Tène (auch: Tennis- und Squashhallen Marin)	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Architekt: J.A. Copeland. Abmessungen: 5 x 18,6 m x 47 m.
------------	--	---

**Langenthal, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)**

1954-1955	Konzertsaal im Hotel Kreuz	Gebäudetyp: Kulturgebäude/ Konzertgebäude.
1979	Plastik von M. Angel Duarte, Berufsschule „Hard“	Acht hyperbolische Paraboloiden aus armiertem Spezialmörtel. M. Angel Duarte (*1930), spanischer Künstler, lebend in Sion, Kanton Wallis, Schweiz.
1980	Tenniszentrum Dreilinden	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 4 x 18,6 m x 47 m.
1986	W. Bösiger AG, Erweiterung Werkhof	Abmessungen: 5 x 20 m x 20 m.
1998-1999	Bürogebäude W. Bösinger AG	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Bürogebäude.

**Laval (Mayenne), Region Pays de la Loire, Frankreich (Abb. 3.02)**

1976	Verkaufs- und Ausstellungszentrum Florélites L. Clause SA [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 99] (heute: Truffaut Laval?)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Schale: fünfeckige Form. Abmessungen: diagonale Spannweite: 32,2 m.
------	---	---

<b>Leinfelden-Echterdingen/ OT Stetten auf den Fildern, Baden-Württemberg, Dtd. (Abb. 3.03)</b>		
1976-1990	Theater unter den Kuppeln (auch: Tribünenüberdachung des Naturtheaters Stetten auf der Filder)	Gebäudetyp: Kulturgebäude/ Theaterbau (Zuschauertribünenüberdachung (1976), Ballettsaal (1979), Musicalsaal (1988)) Architekt: Michael Balz. Tribünenüberdachung: Überbaute Fläche: ca. 500 m <sup>2</sup> . Musicalsaal: trapezförmig, 22 m x 19 m.
1980	Haus Balz	Gebäudetyp: Wohnungsbau/ Einfamilienhaus. Architekten: Michael und Eva Balz. Schale: Kleeblattförmig.
<b>Lommiswil, Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1967	Heilig-Geist-Kirche	Gebäudetyp: Sakralgebäude/ Kirche.
<b>Losone, Kanton Tessin, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1956	Schwimmbad aus Polyester und Glasfaser für das Motel Losone	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Schwimmbad.
<b>Lugano, Kanton Tessin, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1972-1974	Hallenbad des Hotels Splendide Royal (auch: Hotel Splendide Royal – Schwimmbad)	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Schwimmbad (Hallenbad). Abmessung: 16 m x 16 m.
1972-1974	Hallenbad, Marisella SA	Genauer Standort: Lugano-Casarate. Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Schwimmbad (Hallenbad). Abmessung: Spannweite: 30,8 m.
<b>Moisselles, Region Île-de-France, Frankreich (Abb. 3.02)</b>		
1975	Verkaufs- und Ausstellungszentrum Florélites L. Clause SA [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 99] (heute: Truffaut Moisselles?)	Bei RAMM/ SCHUNCK 2002 auf Seite 99 Moisselles geschrieben. Vermutlich gleichzusetzen mit Moisselles. Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Schale: fünfeckige Form. Abmessungen: diagonale Spannweite: 48,8 m.
<b>Müllheim, Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)</b>		
1996	Buseinstellhalle, SWEG, Südwestdt. Verkehrs AG, Lahr, Deutschland	Gebäudetyp: Verkehrsbau/ Parkhaus (Garage) Abmessungen: 2 x 30,87 m x 31,68 m.
<b>München, Bayern, Deutschland (Abb. 3.03)</b>		
1967-1968 (1971)	Olympiapark München	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte. Mitwirkung als Fachplaner am Wettbewerbsentwurf für den

Olympiapark im Rahmen der Planungen für die Olympischen Spiele von 1972 im Team des Stuttgarter Büros Behnisch und Partner. Anschließende Mitarbeit vor allem an der Planung des Stadionrunds.

**Norwich, England, UK (Abb. 3.02)**

1987-1991 Norwich Sports Village Hotel  
 Gebäudetyp: Gaststättengebäude/ Hotel sowie Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennis- und Sporthallen (1987) und Schwimmbad (Hallenbad (1988)).  
 Architekt: J.A. Copeland.  
 Abmessungen: 9 x 18,6 m x 47 m.

**Ottenhöfen (im Schwarzwald), Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)**

1997 Triebwagenwartungshalle, SWEG  
 Gebäudetyp: Verkehrsbau.  
 Abmessungen: 3 x 18,6 m x 21,5 m.

**Pforzheim, Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)**

1954 Gold- und Silberscheideanstalt  
 Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Produktionsstätte (Fabrikgebäude).

**Plaisir, Region Île-de-France, Frankreich (Abb. 3.02)**

1965-1966 Truffaut Plaisir (auch: Truffaut Gartencenter, Centre Florélites; früher: Les Florélites Clause, Florélites L. Clause SA)  
 Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter).  
 Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette.  
 Schale: fünfeckige freie Form.  
 Abmessungen: diagonale Spannweite: 40,7 m.

**Pully, Kanton Waadt, Schweiz (Abb. 3.01)**

1976 Monument im Hafen von Pully  
 Plastik von dem in Sion, Kanton Wallis, Schweiz lebenden spanischen Künstler M. Angel Duarte (\*1930).  
 Schale aus armiertem Spezialmörtel in der Form eines Segels.

**Rechterswil, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)**

1965 Dachschale für die Firma Kilcher (auch: Kilcherschale, "Vierfüßler" der Fabrikationshalle Kilcher [ZUZWIL 2009])  
 Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Produktionsstätte (Fabrikgebäude).  
 Vierpunktgestützte Schale mit freien Rändern.  
 Abmessungen/ überdeckende Fläche: 25,3 m x 25,3 m.

**Regensdorf, Kanton Zürich, Schweiz (Abb. 3.01)**

1964 Jaccaz (Vermutlich: Logistikcenter, Büro-, Lager- und Gewerbehäuser im  
 Abmessungen: 29 x 15,5 m x 15,5 m.



Industriegebiet von Regensdorf. Eigentümer und Vermieter: Immobilien-Treuhand Helene Jaccaz-Buchs GmbH.)

**Rennes, Region Bretagne, Frankreich** (Abb. 3.02)

1972-1974	Verkaufs- und Ausstellungszentrum Florélites L. Clause SA [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 98] (heute: Truffaut Rennes?)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Schale: fünfeckige Form. Abmessungen: diagonale Spannweite: 32,2 m.
-----------	---	---

**Riyadh, Saudi-Arabien** (Abb. 3.04)

1977	Markthalle [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 99] „oder“ Häuser für eine Siedlung im mittleren Osten [SCHUNCK 2003, S. 93]	43 Kugelschalen.
------	---	------------------

**Rüegsau, Kanton Bern, Schweiz** (Abb. 3.01)

1956	Fabrikgebäude der Firma Blaser (chemische Fabrik)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Produktionsstätte (Fabrikgebäude). Abmessungen: 8 Schalen je 14 m x 20 m.
1972-1974	Fabrikgebäude der Blaser Swisslube AG (auch: Blaser – Chemische Fabrik)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Produktionsstätte (Fabrikgebäude) und Lagerhaus. Schalen: Buckelschalen. Abmessungen: 2 x 34 m x 34 m, 1 x 27 m x 34 m.

**Rust, Baden-Württemberg, Deutschland** (Abb. 3.03)

1993	Europapark Rust (auch: Europa-Park Rust)	Drei Schalendächer in Kleeblattform.
------	--	--------------------------------------

**Saint-Fargeau-Ponthierry, Region Île-de-France, Frankreich** (Abb. 3.02)

1976	Ausstellungszentrum Florélites L. Clause SA [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 99] (heute: Truffaut Saint-Fargeau-Ponthierry?)	Bei RAMM/ SCHUNCK 2002 auf Seite 99 Ponthierry geschrieben. Vermutlich gleichzusetzen mit Saint-Fargeau-Ponthierry. Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Schale: fünfeckige Form. Abmessungen: diagonale Spannweite: 48,8 m.
------	---	--

1977	Häuser für ein Künstlerdorf (auch: Künstlerateliers in Ponthierry)	Gebäudetyp: Wohnungsbau (?). 2 Kugelhäuser mit je 34 m <sup>2</sup> ; Doppelkammer Ballonschalung. [SCHUNCK 2003, S. 93; RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 99]
<b>Servon (bei Paris), Region Île-de-France, Frankreich (Abb. 3.02)</b>		
1981	Verkaufs- und Ausstellungszentrum, Foncière Agricole de Servon	Bei RAMM/ SCHUNCK 2002 auf Seite 99 Servon geschrieben. Vermutlich gleichzusetzen mit Servon Zac De L Orme Rond, 77170, bei Paris und gelegen an der RN 19. Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Schale: Fünfeckiger Grundriss. Abmessungen: diagonale Spannweite: 32,2 m.
<b>Sindelfingen, Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)</b>		
1970-1971	Daimler Benz AG Vorführungshalle	Schale: sechseckiger Grundriss. Abmessungen: Spannweite diagonal: 51 m.
<b>Sion, Kanton Wallis, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1976/ 1977	Plastik von M. Angel Duarte auf dem Gelände der St-Guérin Schule	Drei hyperbolische Schalen aus armiertem Spezialmörtel. M. Angel Duarte (*1930), spanischer Künstler, lebend in Sion, Kanton Wallis, Schweiz. [BÖSIGER 2010, S. 27]
1983	Tennis- und Squashhallen	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Abmessungen: 4 x 18,6 m x 47 m.
<b>Solothurn, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1982	Tennis- und Freizeitzentrum Brühl (auch: Sportzentrum „Brühl“)	Gebäudetyp: Sport- und Freizeitanlage/ Sportstätte (Tennishalle). Architekt: J.A. Copeland. Abmessungen: 6 x 17,75 m x 47 m.
<b>Staufenberg/ OT Escherode, Niedersachsen, Deutschland (Abb. 3.03)</b>		
1986	Müller GbR, Grosso KG, Lager- und Vertriebshalle	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Lagerhaus. Abmessungen: 9 x 20 m x 20 m.
<b>Stuttgart, Baden-Württemberg, Deutschland (Abb. 3.03)</b>		
1997-1998	Neuer Hauptbahnhof von Stuttgart/ Projekt DB 21 (Stuttgart 21). Isler als Fachgutachter	Gebäudetyp: Verkehrsbau/ Bahnhof. Heinz Isler wird als Fachgutachter für die Gewölbekonstruktion beim wettbewerbsgewinnenden Projekt von Ingenhoven, Overdiek und Partner (heute: Ingenhoven Architects) herangezogen.
1999-2000	Neuer Hauptbahnhof von Stuttgart/ Projekt DB 21 (Stuttgart 21). Isler als Fachberater	Gebäudetyp: Verkehrsbau/ Bahnhof. Isler wird als Fachberater für die Schalenkonstruktion herangezogen.

<b>Thun, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1959-1960	Autohaus Fa. Moser	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Geschäftsgebäude (Autohaus).
1960	Tankstellendach	Thun, Ortsteil Gwatt. [BÖSIGER 2010, S. 27]
<b>Thunstetten/ OT Bützberg, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1955	Hallen für Glas Trösch	Erste Anwendung Islers Buckelschalen bei einem Industriebau. [BÖSIGER 2010, S. 34]
<b>Toulouse, Region Midi-Pyrénées, Frankreich (Abb. 3.02)</b>		
1972-1974	Verkaufs- und Ausstellungszentrum Florélites L. Clause SA [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 98] (heute: Truffaut Toulouse?)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Schale: fünfeckige Form. Abmessungen: diagonale Spannweite: 32,2 m.
<b>Tramelan, Kanton Bern, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1970-1974	Kletterplastik von M. Angel Duarte im Schwimmbad Tramelan	M. Angel Duarte (*1930), spanischer Künstler, lebend in Sion, Kanton Wallis, Schweiz. Isler verantwortlich für Standsicherheit, Material und Herstellung. [BÖSIGER 2010, S. 27]
<b>Villeparisis, Region Île-de-France, Frankreich (Abb. 3.02)</b>		
1977	Truffaut Villeparisis (auch: Centre Florélites; früher: Les Florélites Clause)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Die Gartencenter-Kette Les Florélites Clause wurde 1987 durch Truffaut übernommen. Isler plante eine Reihe an Schalen für die Gartencenter-Kette. Abmessungen: diagonale Spannweite: 48,8 m.
<b>Volketswil, Kanton Zürich, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1967	EGO Werke	Abmessungen: 15 m x 15 m.
<b>Wangen bei Olten, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1959-1964	Versandhalle Coop	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Lagerhaus. Abmessungen: 54 m x 58 m [RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 50] bzw. 54 m x 59 m [BÖSIGER 2010, S. 34].
<b>Zuchwil, Kanton Solothurn, Schweiz (Abb. 3.01)</b>		
1961-1962	Gartencenter Wyss (auch: Wyss Garden Center)	Gebäudetyp: Wirtschaftsgebäude/ Groß- und Einzelhandel (Gartencenter). Firma: Wyss Söhne AG. Das Dach des Gartencenters Wyss gilt als die erste

wirklich große Schale Islers.  
 Abmessungen/ überdeckende Fläche durch die  
 Dachschaale: ca. 25 m x 25 m, ca. 650 m<sup>2</sup>.

Ohne Ortsangabe		
1952	Schalensheds mit Vorspanngliedern	
1956-1959	33 Buckelschalen	Abmessungen: 14 m x 20 m bis 22 x 22 m. [RAMM/ SCHUNCK 1986, S. 97]
1960-1964	163 Buckelschalen	Abmessungen zumeist: 20 m x 20 m und 22 m x 22 m.
1960-1964	Schalentyp „Freie Form 29“	[RAMM/ SCHUNCK 1986, S. 97]
1965-1966	72 Buckelschalen	[RAMM/ SCHUNCK 1986, S. 97]
1967-1969	124 Buckelschalen	Abmessungen: zwischen 15 m x 15 m und 30 m x 30 m.
1970-1971	151 Buckelschalen	
1972-1974	117 Buckelschalen	Abmessungen: bis 34 m x 34 m.
1975-1979	43 Buckelschalen	
1980-1985	43 Buckelschalen	[RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 99]
1986	Verschiedene Industrieschalen	[RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 100]
1986-1987	41 Buckelschalen	[RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 100]
1991-2000	41 Buckelschalen	[RAMM/ SCHUNCK 2002, S. 100]