

**Zeitschrift:** Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design  
**Herausgeber:** Hochparterre  
**Band:** 32 (2019)  
**Heft:** [13]: Das gute Spital

**Rubrik:** Projekte, Daten und Namen

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.01.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Projekte, Daten und Namen

## 1 Spitalzentrum Biel

Neubau, 2019–2027  
Bauherrschaft: Spitalzentrum Biel  
Bisherige Planungen:  
Machbarkeitsstudie 2018  
Nutzung: Spitalbau für stationäre und ambulante Abteilungen, akutmedizinische Plattformen, Verwaltung, Technik und Supportdienste  
Bruttogeschossfläche: ca. 70 000 m<sup>2</sup>  
Investitionssumme: noch offen

## 2 Universitätsspital Zürich (USZ)

### Stadtraumkonzept Hochschulgebiet Zürich Zentrum, 2018

Auftraggeber: Baudirektion Kanton Zürich  
Verfasser: Arge Studio Vulkan, Zürich, und Kcap, Zürich; IBV Hüslar, Zürich; Fahrländer Partner, Zürich; Salewski & Kretz, Zürich  
Projektsupport: Planpartner, Zürich

### USZ Kernareal,

#### erste Neubauetappe, 2019–2027

Bauherrschaft: USZ  
Auftragsart: zweistufiger, nicht anonymer Studienauftrag nach Präqualifikation  
Generalplanungsteam: GP Berthold (Christ & Gantenbein, Basel; B + P Baurealisation, Zürich)  
Spitalplanung: Sander Hofrichter, Ludwigshafen D  
Landschaftsarchitektur: Balliana Schubert, Zürich  
Bauingenieure: Schnetzer Puskas, Basel / Zürich  
Gebäudetechnik: Eicher + Pauli, Zürich  
Nutzung erste Neubauetappe: neuer Haupteingang, 240 Normalpflegebetten (Einzelzimmer), 24 Operationsäle, IPS / IMC-Stationen, Notfallzentrum, Strahlentherapie, klinische Forschung, Logistik, Gastronomie  
Geschossfläche: 88 800 m<sup>2</sup> (SIA 416)  
Baukosten: Fr. 650 Mio.

### Behandlungstrakt Neubau Süd 2 und Technikzentrale Süd, 2012–2019

Bauherrschaft: USZ  
Architektur: Hemmi Fayet, Zürich (Petra Hemmi, Serge Fayet, Stephan Zihlmann, Christian Beerli, Pascal Widmer, Ivana Milojevic, Sandra Wollschläger, Stephan Hassler)  
Bauingenieure: WKP, Zürich  
Elektroingenieure: Amstein + Walthert, Zürich  
Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Ingénieure): Hochstrasser Glaus & Partner, Zürich  
Sanitäringenieure: Bösch, Dietikon  
Fassadenplanung: GKP, Aadorf  
Bauphysik: Kopitsis, Wohlen  
Geschossfläche: ca. 14 000 m<sup>2</sup>  
Baukosten: Fr. 140 Mio.  
(Spitalbaukostenplan SKP 1–9)

## 3 Universitätsspital Basel

### Masterplan Campus Gesundheit, 2011

Auftraggeber: Finanzdepartement Basel-Stadt; Immobilien Basel-Stadt  
Projektleitung und Begleitung: Bau- und Verkehrsdepartement Basel-Stadt; Universitätsspital Basel  
Bearbeitung: Zwimpfer Partner, Basel; Künzel, Basel; MBI Consulting, Boppelsen

### Neubau Klinikum 2, 2015–2032

Bauherrschaft: Universitätsspital Basel  
Bauherrenvertretung: Drees & Sommer, Zürich

Auftragsart: zweistufiger, anonymer Projektwettbewerb im selektiven Verfahren, 2013  
Architektur und Projektsteuerung: Giuliani Hönger, Zürich  
Gesamtleitung und Baumanagement: Caretta + Weidmann, Zürich  
Spitalplanung: Teamplan, Tübingen D  
Landschaftsarchitektur: Zwahlen + Zwahlen, Cham  
Bauingenieure: Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich  
Leitung Gebäudetechnik, Elektroingenieure: Boess Sytek, Binningen  
Fachkoordination Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK), Mess-, Steuer-, Regel- und Leittechnik (MSRL): Aicher, De Martin, Zweng, Luzern  
Sanitärplanung, Medizinalgas: Tib Technik im Bau, Luzern  
Geschossfläche und Baukosten: Zahlen zur Bauphase 1 noch nicht bekannt

## 4 Inselspital (Universitätsspital Bern)

### Räumlicher Masterplan, 2012 Überbauungsordnung, 2014

Auftraggeber: Inselspital Bern; Universität Bern; Amt für Hochschulen, Bern; Spitalamt, Bern; Stadt Bern; Amt für Grundstücke und Gebäude des Kantons Bern  
Grundlage: städtebaulicher Ideenwettbewerb, 2010 (1. Preis: Henn, München D)  
Rahmenplan Freiraum: Duo, Lausanne

### Neubau Organzentrum (Theodor-Kocher-Haus), 2014–2018 bzw. ca. 2025 (Aufstockung)

Bauherrschaft: Inselspital, Bern  
Auftragsart: Studienauftrag, 2014  
Architektur: Schneider & Schneider, Aarau (Beat Schneider, Thomas Schneider, Thomas Blöchliger, Michael Jung, Raphael Steiner, Piotr Piotrowski, Hanchao He, Sarah Herrmann, Max Vogt, Chantal Kretz, Ádám Juhász, Christian Klein, Nora Maria Zechmeister, Moritz Birkholz, Inmaculada Rico Antón, Andrés Tóthfalussy, Valentin Deschenaux)  
Generalplanung: Arge Schneider & Schneider, Aarau, und B + P Baurealisation, Zürich  
Spitalplanung: IBG Institut für Beratungen im Gesundheitswesen, Aarau; Hospital-technik Planungsgesellschaft, Krefeld D  
Landschaftsarchitektur: Appert Zwahlen Partner, Cham  
Bauingenieure: Schnetzer Puskas, Bern;  
Elektroingenieure: Hefti Hess Martignoni, Aarau  
Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Ingénieure): Eicher + Pauli, Bern  
Sanitäringenieure: Riesen, Bern  
Fassadeningenieure: Dr. Lüchinger + Meyer, Zürich  
Lichtplanung: Mosersidler, Zürich  
Beratende Innenarchitektinnen: Jasmin Grego & Stephanie Kühnle, Zürich  
Geschossfläche: 34 000 m<sup>2</sup>  
Baukosten: Fr. 320 Mio.

## 5 Bürgerspital Solothurn

Neubau, 2008–2024  
Bauherrschaft: Hochbauamt Kanton Solothurn  
Nutzung: Solothurner Spitäler  
Auftragsart: offener Planungswettbewerb mit nachfolgendem Studienauftrag, Generalplanervertrag

Generalplanung: Planergemeinschaft Silvia Gmür Reto Gmür, Basel, Walter Dietsche, Chur, Eicher + Pauli, Bern  
 Projektleitung Generalplanung, Qualitätsmanagement:  
 Paul Zimmermann + Partner, Vitznau  
 Spitalplanung: IBG Institut für Beratungen im Gesundheitswesen, Aarau  
 Architektur: Silvia Gmür Reto Gmür, Basel (Projektleitung: Alexander Wagner, Veton Kasapi)  
 Landschaftsarchitektur: Künzel, Basel  
 Ausführung: Einzelleistungsträger  
 Baumanagement, Bauleitung:  
 Walter Dietsche, Chur  
 Bauingenieure:  
 Fürst Laffranchi, Aarwangen  
 Fassadenelemente:  
 Geilinger, Winterthur (Glasfassade);  
 Sulser, Trübbach (Brise-Soleils)  
 Kunst-und-Bau: Christoph Haerle, Zürich  
 Geschossfläche: 65 000 m<sup>2</sup>  
 (Haus 1: 57 000 m<sup>2</sup>, Haus 2: 8000 m<sup>2</sup>)  
 Baukosten: Fr. 340 Mio.

## 6 Spital und Rehaszentrum Uster

Erweiterung, 2013–2025  
 Bauherrschafft: Zweckverband Spital Uster  
 Auftragsart: anonymer Projektwettbewerb im selektiven Verfahren nach Präqualifikation, zwei Bearbeitungsstufen  
 Generalplanung, Architektur und Ausführung: Metron, Brugg (Roger Trottmann, Cornelius Bodmer, Antti Rüegg, Andreas Badertscher, Gregor Moser, Birgit Kaiser, Gordana Borjan, Sascha Buczek)  
 Landschaftsarchitektur:  
 Ryffel + Ryffel, Uster  
 Ausführung: Einzelleistungsträger  
 Baumanagement, Bauleitung:  
 Meili, Dübendorf  
 Bauingenieure: WKP, Zürich  
 Elektroingenieure:  
 Hefti Hess Martignoni, Aarau  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Ingenieure):  
 Meierhans + Partner, Schwerzenbach  
 Sanitäringenieure:  
 Gemperle Kussmann, Schwerzenbach  
 Medizinaltechnik: IBG Institut für Beratungen im Gesundheitswesen, Aarau  
 Bauphysik: Amstein + Walthert, Zürich  
 Bauherrenberatung:  
 Blumergagnat, Küssnacht  
 Visualisierungen: Maaars, Zürich  
 Geschossfläche: 36 900 m<sup>2</sup> (Neubauten), 11 400 m<sup>2</sup> (Altbau erneuert), 12 900 m<sup>2</sup> (Parkhaus)  
 Baukosten: Fr. 349 Mio. (Vorprojekt 2016)

## 7 Spitalzentrum Oberwallis, Brig-Glis

2016–2020  
 Bauherrschafft: Spital Wallis, Spitalzentrum Oberwallis, Brig-Glis  
 Auftragsart: offener Projektwettbewerb  
 Architektur und Generalplanung:  
 Burckhardt + Partner, Bern (Stephan Krestan, Patrik Borer, Susana Duarte Raposo, Christof Goldschmid,  
 Malte Krohn, Michael Nährlich, Barbara Reist, Oliver Schmid, Markus von Bergen, Marco Wild)  
 Ausführung: Einzelleistungsträger  
 Spitalbetriebsplanung und Medizinaltechnik: Lead Consultants, Zürich  
 Bauingenieure: Mange + Müller, Bern  
 Elektroplanung: Suisselectra, Basel  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Ingenieure) und Gebäudeautomatik: Gruner, Basel  
 Geschossfläche: 41 185 m<sup>2</sup>  
 Baukosten: Fr. 147 Mio.

## 8 Kantonsspital Frauenfeld

2002–2021  
 Bauherrschafft: Thurmed Immobilien, Frauenfeld  
 Auftragsart: Projektwettbewerb  
 Generalunternehmung: Steiner, Zürich  
 Architektur: Schneider & Schneider, Aarau (Beat Schneider, Thomas Schneider, Thomas Blöchliger, Stefan Gantner, Sebastian Stein, Daniel Hövels, Philipp Tscholl, Tim Hercka, Xiaohong Feng, Madeleine Ohla, Linda Sigrüst Steiner, Peter Osterwalder, Marc Diener, Marcus Müller, Christina Tsouma, Markus Meiler, Simone Jaun, Judith Hächler-Haas, Marija Milic, Joel Koilpillai, Lulu Huang, Serena Häusel, Irene Studer, Clara Balsach, Dieter Schudel, Christian Zehnder, Michael Konstanzer, Anne-Marie Kristokat)  
 Landschaftsarchitektur:  
 Appert Zwahlen Partner, Cham  
 Spitalplanung: IBG Institut für Beratungen im Gesundheitswesen, Aarau  
 Bauingenieure: Schnetzer Puskas, Basel, mit BHA Team, Frauenfeld  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima-, Sanitär- und Elektrotechnik (HLKSE-Planung): Vadea, Wallisellen, mit IBG B. Graf, Weinfeldern  
 Beratender Innenarchitekt:  
 Stefan Zwicky, Zürich  
 Geschossfläche: 64 000 m<sup>2</sup>  
 Baukosten: Fr. 310 Mio.

## 9 Kinderspital Zürich

Neubau, 2011–2022  
 Bauherrschafft: Kinderspital Zürich – Eleonorenstiftung, Zürich  
 Architektur und Planung: Arge Kispi Gruner, Basel, und Herzog & de Meuron, Basel; Jacques Herzog, Pierre de Meuron, Christine Binswanger (Partner in charge); Michael Schmidt, Martin Fröhlich, Mark Bähr, Alexander Sadao Franz, Birgit Föllmer, Andrea Erpenbeck, Mónica Ors Romagosa, Silja Ebert, Raúl Mera, Judith Abele, José Aguirre, Luis Alves, Jens Andresen, Michael Bär, Filip Bolt, Guanlan Cao, Sandro Camichel, Victoria Collar Ocampo, Marc Anton Dahmen, Eva-Lotta Danwerth, Joao Da Silva Moreira, Michael Drobnik, Nicholas Dunkel, Santiago Espitia Berndt, Alessandro Farina, Kim Gartmann, Irene Giubbini, Borja Fernandez Goñi, Daniel Grenz, Christian Hahn, Philipp Henestrosa, Anna Hernández García, Yuko Himeno, Ryoko Ikeda, Marina Karova, Changsup Kim, Johannes Rudolf Kohnle, Daniel Koo, Matthias Leuter, Ruizhe Liang, Klaus Molterer, Stefan Van Norderpelt, Don Nguyen, Anja Oertel, Aldis Pahl, Jakob Passering, Vesna Petrovic, Fabio Prada, Corsin Raffainer, Francisco Ramos Ordóñez, Bálint Rigó, Pascal Ryser, Ladina Schmidlin, Magdalena Stadler, Maximilian Steverding, Paula Strunden, Milou Teeling, Emma Thomas, Yves Wanger, Mirco Wieneke, Niklas Winkler, Yaobin Yuan, Joanna Zabinska  
 Landschaftsarchitektur: Künzel, Basel  
 Bauingenieure: ZPF, Basel;  
 Ernst Basler + Partner, Zürich  
 Elektroingenieure:  
 Amstein + Walthert, Zürich  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Ingenieure):  
 Gruner Gruneko, Basel  
 Sanitäringenieure: Riesen, Bern  
 Fassadeningenieure: Pirmin Jung, Rain; Buri Müller Partner, Burgdorf  
 Spitalplanung: IBG Institut für Beratungen im Gesundheitswesen, Aarau; Komox, Zürich

Lichtberatung: Licht Kunst Licht, Berlin D  
 Kostenberatung: Gruner, Basel  
 Geschossfläche: 77 305 m<sup>2</sup>  
 Investitionssumme: Fr. 600 Mio.

## 10 Stadtspital Triemli, Zürich

Neubau Bettenhaus, 2005–2016  
 Bauherrschafft: Stadt Zürich,  
 Stadtspital Triemli  
 Auftragsart: zweistufiger Wettbewerb auf Einladung  
 Gesamtleitung: Aeschlimann Hasler Partner, Zürich; Freiraum, Zürich  
 Architektur: Aeschlimann Hasler Partner, Zürich  
 Landschaftsarchitektur:  
 Berchtold Lenzin, Zürich  
 Ausführung: Einzelleistungsträger  
 Bauleitung: GMS Partner, Zürich  
 Bauingenieure: Arge HKP, Zürich, und DSP, Zürich  
 Elektroingenieure:  
 Amstein + Walthert, Zürich  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Ingenieure):  
 Waldhauser + Hermann, Basel  
 Sanitäringenieure: Beat Friedrich, Zürich  
 Fassadenplanung: Fmtec, Zürich  
 Bauphysik: Zimmermann + Leuthe, Aetigkofen  
 Geschossfläche: 63 491 m<sup>2</sup>  
 Baukosten: Fr. 281,713 Mio. (BKP 1–9 inkl. MwSt., ohne Provisorien)

## 11 Kantonsspital Graubünden, Chur

Neubau Haus H, 2008–2020  
 Bauherrschafft: Kantonsspital Graubünden Immobilien, Chur  
 Auftragsart: offener Architekturwettbewerb (Gesamtareal), 2008  
 Architektur: Stauffer & Hasler, Frauenfeld (Sabine Harmuth, Rico Lauper, Jörg Losenegger, Pierre Michel, Patrick Huber)  
 Landschaftsarchitektur:  
 Krebs und Herde, Winterthur  
 Baumanagement: Stauffer & Hasler, Frauenfeld (Emil Häberlin)  
 Konzeptingenieure:  
 Conzett Bronzini Partner, Chur  
 Örtliche Bauleitung:  
 Walter Dietsche, Chur  
 Bauingenieure: Pöry Schweiz, Chur  
 Elektroplanung: Scherler, Luzern und Chur  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik (HLKK-Planung):  
 Amstein + Walthert, Zürich  
 Sanitär- und Medizinalplanung, räumliche Koordination: Schudel + Schudel, Kollbrunn  
 Geschossfläche: 66 700 m<sup>2</sup>  
 Baukosten: Fr. 430 Mio.

## 12 Kantonsspital Baden

Neubau Agnes, 2016–2022  
 Bauherrschafft: Kantonsspital Baden  
 Auftragsart: einstufiger, selektiver Studienauftrag mit Generalplaner  
 Generalplanung und wichtigste Fachplaner: Arge IGP (Nickl & Partner Schweiz, Zürich; Amstein + Walthert, Zürich; Leonhardt, André und Partner, Stuttgart D; Hospitaltechnik Planungsgesellschaft, Krefeld D; MMI Schweiz, Zürich; Dr. Heinekamp, Basel)  
 Architektur: Nickl & Partner Schweiz, Zürich (Astrid Beem, Bernd Fürst, Elke Schüngel, Bernd Gottenhuemer, Lars Schomburg, Pablo Alvarez-Sala)  
 Ausführung:  
 Einzelleistungsträger  
 Geschossfläche: 76 635 m<sup>2</sup>  
 Baukosten: Fr. 477,9 Mio. (BKP 1–9)

## 13 Schweizer Paraplegiker-Stiftung Nottwil

Gesamterneuerung Campus, 2012–2020 (Hauptprojekt Klinik: Schweizer Paraplegiker-Zentrum)  
 Bauherrschafft: Schweizer Paraplegiker-Stiftung, Nottwil  
 Auftragsart: Ausschreibung Campus-Architekt, 2009  
 Architektur: Hemmi Fayet (Petra Hemmi, Serge Fayet, Kay Forster, Jana Jugel, Isabelle Ryhner, Christian Rüegg, Fabienne Ohnsorg, Karin Hey, Fani Kevrekidou, Nadine Hoffmann, Judith Wotzka, Lucia Semetkova, Karin Wegmann, Franz Ineichen, Mark Sturzenegger, Angela Hottinger, Alan Svec, Mara Selina Graf, Julia Isenegger, Sarah Barras)  
 Elektroplanung: HKG, Aarau  
 Heizungs-, Lüftungs-, Klima-, Kälte- und Sanitärtechnik (HLKKS-Ingenieure):  
 Amstein + Walthert, Zürich;  
 Basler & Hofmann, Luzern;  
 CES, Sursee; Plan4m, Luzern  
 Fassadenplanung: GKP, Aadorf  
 Lichtplanung: Caduff & Stocker, Urdorf  
 Haustechnik: Amstein + Walthert, Zürich  
 Signaletik: Urs Jordan, Zürich  
 Bauphysik: Bakus, Zürich;  
 Kopitsis, Wohlen  
 Geschossfläche: ca. 79 000 m<sup>2</sup>  
 (Neubau und Umbau)  
 Baukosten: Fr. 320 Mio. (SKP 1–9)

## Literaturhinweise

- Axel Murken: zahlreiche Bücher zur Geschichte des Krankenhauses.
- Historia Hospitalium: Publikationsorgan der Deutschen Gesellschaft für Krankenhausgeschichte.
- Das Bürgerspital Basel 1260–1946. Albert Bruckner. Helbing & Lichtenhahn, Basel 1946.
- 700 Jahre Bürgerspital Basel 1265–1965. Albert Bruckner. Helbing & Lichtenhahn, Basel 1965.
- Das Kantonsspital Zürich 1951 mit den neuen Universitätskliniken. Direktionen des Gesundheitswesens und der öffentlichen Bauten des Kantons Zürich (Hg.). Bauwesen und Denkmalpflege des Kantons Zürich, 3. Reihe Heft 3, Zürich 1951.
- Liber hospitalis. Bieler Spitalgeschichten 1415–2015. Irène Dietschi. Spitalzentrum Biel 2015.
- Das werdende Spital. Auf der grössten Baustelle in Chur entsteht das neue Kantonsspital Graubünden. Themenheft von Hochparterre, Oktober 2015.
- Architektur Farbe Licht. Die Kunst von Benno K. Zehnder im Spital Schwyz. Benno K. Zehnder. Vexer, St. Gallen 2018.
- Hospitals. A Design Manual. Cor Wagenaar, Noor Mens, Guru Manja, Colette Niemeijer, Tom Guthknecht. Birkhäuser, Basel 2018.
- Das Patientenzimmer der Zukunft. Innenarchitektur für Heilung und Pflege. Sylvia Leydecker. Birkhäuser, Basel 2017.
- Healing Architecture 2004–2017. Forschung und Lehre. Christine Nickl-Weller. Braun Publishing, Salenstein 2017.
- Architecture for Health / Architektur für Gesundheit. Christine Nickl-Weller, Hans Nickl. Braun Publishing, Salenstein, erscheint Ende 2019.
- Meine Reise ins eigene Innere. Wie ich mich und die Schweiz erst in den Spitälern von Basel bis Nidwalden richtig kennenlernte. Thomas Hürlimann. NZZ, 28. April 2019.