

KUNST AN DER TUM

Campus Garching

- | | | | | | |
|------|--------------------|----|--|-------|------------------------|
| 1 | Tina Haase | 9 | N.N. | 26a-c | Rudolf Wachter |
| 2a-k | Horst Antes | 10 | Herbert Peters | 27 | Daniel Buren |
| 3 | Georg Albertshofer | 11 | Rudolf Wachter | 28 | Joachim Berthold |
| 4a | N.N. | 12 | N.N. | 29 | Jinmo Kang |
| 4b | N.N. | 13 | Hermann Kleinknecht | 30 | Dietrich Förster |
| 4c | N.N. | 14 | Hubert Maier | 31 | Sabine Kammerl |
| 4d | N.N. | 15 | Kurt Arentz | 32 | Edgar Gutbub |
| 5a-b | Ina Rosenthal | 16 | Erich Wiesner | 33 | Karl Knappe |
| 6a-b | Michael Wesely | 17 | Herbert Peters | 34 | Agnes Schmiedl-Schulin |
| 7a-b | Roland Fuhrmann | 18 | Kristine Oßwald | 35 | Hermann Hahn |
| 8a | Gerald Demetz | 19 | Markus Ziegler | 36 | Brunner / Ritz |
| 8b | Tobias Ollert | 20 | Franziska Hufnagl, Hans-Peter Thomas, Hendrik Wittkopf, Andreas Zingerle | 37 | Rainer Wittenborn |
| 8c | Cho Wona | 21 | Heribert Heindl | 38 | Albert Hien |
| 8d | Kathrin Partelli | 22 | Monika Schultes | 39 | Rainer Wittenborn |
| 8e | Stephan Hutton | 23 | Heike Döschner & Karin Kasböck | 40 | N.N. |
| 8f | Peter Guberina | 24 | Lisa Held | 41 | Stephan Huber |
| 8g | Agnes Jänsch | 25 | Stefanie Unruh | 42 | Dietrich Clarenbach |
| | | | | 43 | Josua Reichert |

- (A) Ingeborg-Ortner-Kinderhaus
- (B) Fakultät für Chemie
- (C) Zentralinstitut für Katalyseforschung
- (D) Walter Schottky Institut
- (E) Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft
- (F) Mensa
- (G) Institute for Advanced Study
- (H) FRM II: Forschungs-Neutronenquelle
- (I) Fakultät für Physik
- (J) Exzellenzzentrum
- (K) Fakultät für Maschinenwesen
- (L) Walter-Meißner-Institut, BAdW
- (M) Zentralinstitut für Medizintechnik
- (N) Fakultäten für Mathematik und Informatik
- (O) Leibniz-Rechenzentrum, BAdW
- (P) Technischer Betrieb
- (Q) Speicherbibliothek der Staatsbibliothek



Tina Haase
Realphantasierter Kindertraum, 2010
Ingeborg-Ortner-Kinderhaus



Horst Antes
Kopfskulpturen 1981
Chemie- und Mensaebäude, Außenraum



Georg Albertshofer
Löwen, 1905
Foyer d. Fakultät f. Chemie



N.N.
Ernst Otto Fischer
Foyer d. Fakultät f. Chemie



N.N.
Heinrich Otto Wieland
Foyer d. Fakultät f. Chemie



N.N.
Hans Fischer
Foyer d. Fakultät f. Chemie



N.N.
Robert Huber, 2003
Foyer d. Fakultät f. Chemie



Ina Rosenthal
Wolfgang A. Hermann, 2016
Zentralinstitut für Katalyseforschung



Ina Rosenthal
Wolfgang A. Hermann, 2016
Zentralinstitut für Katalyseforschung



Michael Wesely 6a
Langzeitbelichtung Bauprozess, 2014
Zentralinstitut für Katalyseforschung, 3.OG



Peter Guberina 8f
CTK-5, 2012
Institute for Advanced Study



Agnes Jansch 8g
Tree of Knowledge, 2012
Institute for Advanced Study



Herbert Peters 17
*Auftragende Steinwand und
lagerndes Steinpaar*
Vorplatz Fakultät für Maschinenwesen, 1997



Rudolf Wachter 26a
New Grange IX, 1991
Teilbibliothek Maschinenwesen



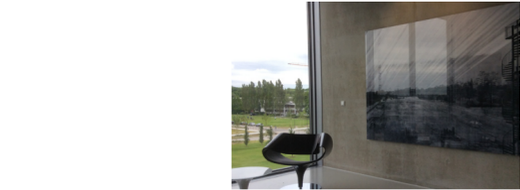
Rudolf Wachter 26b
Teilbibliothek Maschinenwesen



Agnes Schmiedl-Schulin 34
Robert Sauer, 1994
Fakultäten für Mathematik
und Informatik



Hermann Hahn 35
Walter von Dyck, 1927
Fakultäten für Mathematik
und Informatik



Michael Wesely 6b
Langzeitbelichtung Bauprozess, 2014
Zentralinstitut für Katalyseforschung, 3.OG



N.N. 9
Stehlen der Physik-Nobelpreisträger
Gästehaus der TUM, Boltzmannstraße 10



Markus Ziegler 19
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen
Gebäude 7



Kristine Obwald 18
Glasgemälde, 1997
Fakultät für Maschinenwesen, Stucacafé



Rudolf Wachter 26c
Teilbibliothek Maschinenwesen



Brunner / Ritz 36
Parabelrutsche, 2002
Fakultäten für Mathematik und Informatik



Roland Fuhrmann 7a
ADLER:ANAMORPH, 2014
Foyer, Zentralinstitut für Katalyseforschung



Herbert Peters 10
Steinprisma 1992
Südlich Walter Schottky Institut



**Franziska Hufnagl,
Hans-Peter Thomas,
Hendrik Wittkopf, Andreas Zingerle** 20
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen, Gebäude 6



Heribert Heindl 21
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen
Gebäude 5



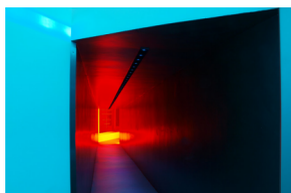
Daniel Buren 27
Diagonale zur Definition eines Ortes, 1997
Fakultät für Maschinenwesen



Joachim Berthold 28
Genius der Wissenschaft, 1967
Walter-Meißner-Institut



Rainer Wittenborn 37
*Fassadengesaltung
2004+2011*



Albert Hien 38
Fliegender Holländer, 2011
Leibniz-Rechenzentrum



Roland Fuhrmann 7b
RHEHREN:DER HIRSCH, 2014
Zentralinstitut für Katalyseforschung



Rudolf Wachter 11
Aluminiumskulptur, 1977
Lehrstuhl für Siedlungswasserwirtschaft



Monika Schultes 22
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen, Gebäude 4



**Heike Döscher,
Karin Kasböck** 23
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen,
Gebäude 3



Jimmo Kang 29
Spacial drawing, 1997
Westlich Fakultät für Maschinenwesen



Rainer Wittenborn 39
*Geschichte der Mathematik
sechsteilig, 2004*
Leibniz-Rechenzentrum



N.N. 40
Gedenktafeln, 1971
Hans Piloty und Robert Sauer
Leibniz-Rechenzentrum



Gerald Demetz 8a
Geistige Klarheit, 2012
Institute for Advanced Study



Tobias Ollert 8b
Rapport, 2012
Institute for Advanced Study



N.N. 12
Brunnenskulptur
Lichtenbergstraße, FRM-II



Hermann Kleinknecht 13
Lichtaggregat, dreiteilig, 2004
Lichtenbergstraße, FRM-II

Monika Schultes 22
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen, Gebäude 4

**Heike Döscher,
Karin Kasböck** 23
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen,
Gebäude 3

Dietrich Förster, 2006 30
Schwebende Raumpplastik,
Innovationszentrum für
therap. Medizintechnik

Rainer Wittenborn 39
*Geschichte der Mathematik
sechsteilig, 2004*
Leibniz-Rechenzentrum

N.N. 40
Gedenktafeln, 1971
Hans Piloty und Robert Sauer
Leibniz-Rechenzentrum



Wona Cho 8c
Halb voll, halb leer, 2012
Institute for Advanced Study



Kathrin Partelli 8d
Vernetzung, 2012
Institute for Advanced Study



Hubert Maier 14
Skulptur, 2016
Teilbibliothek Physik



Kurt Arentz 15
Heinz Maier-Leibnitz
Foyer FRM-II



Stefanie Unruh 25
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen
Gebäude 1



Lisa Held 24
Treppenhausgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen, Gebäude 2



Sabine Kammerl 31
Transmitter, 2002
Zentralinstitut für Medizintechnik



Dietrich Clarenbach 42
Säulenfigur, 1975
Technische Betriebszentrale



Stephan Huber 41
Großes Lob des binären Systems, 2006
Vorplatz, Leibniz-Rechenzentrum



Stephan Hutton 8e
Provokationstechnik, 2012
Institute for Advanced Study



Erich Wiesner 16
Farbkonzept, 2010
Exzellenzzentrum

Stefanie Unruh 25
Wandgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen
Gebäude 1

Lisa Held 24
Treppenhausgestaltung, 1997
Fakultät für Maschinenwesen, Gebäude 2



Edgar Gutbub 32
Drei Gleichgroß, ca. 1995
Zwischen Wiesackerbach und Fakultät
für Maschinenwesen



Karl Knappe 33
Steinerer Baum, 1968
Westlich Fakultäten für
Mathematik und Informatik



Joshua Reichert 43
Für Pythagoras, 2008
Speicherbibliothek