

Studentenpreise

2004

Designpreis Neunkirchen 2004

Therapeutische Hilfsmittel für Aphasiker

Anja Imig, Ufuk Yüksel, Pelin Celik, Ragnhild Albers, Simone Korn
(Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb 2004, Pott's Brauerei, Mineralwasserflasche

Sarah Eydam (2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb 2004, Pott's Brauerei, Mineralwasserflasche

Ragnhild Albers (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Deutsche Bahn Ideenwettbewerb 2004

Umsetzungsvorschläge für die Handlungsbereiche Genuss am Reisen,
Kontrolle über die Aufenthaltssituation und Erhöhung der Privatsphäre
Barbara Nickel, Stefanie Wittmann (beide 1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

Deutsche Bahn Ideenwettbewerb 2004

Umsetzungsvorschläge für die Handlungsbereiche Genuss am Reisen,
Kontrolle über die Aufenthaltssituation und Erhöhung der Privatsphäre
Karin Luhn, Susanne Ziegler (beide 2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

IHK-Preis 2004, ci.vivo Mobile

Birgit Leutner (1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IHK-Preis 2004, Verbesserung des Software-Entwicklungsprozesses bei der ELAXY GmbH

Dipl.-Inf. Adam Sauer (2. Preis)

(Fakultät Elektrotechnik/Informatik, Studiengang Informatik)

IHK-Preis 2004

Zur Zwangsbeanspruchung fugenloser Betonbrücken mit gekrümmtem
Grundriss

Dipl.-Ing. Jürgen Maisel (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Bauingenieurwesen)

Living at work 2004 / Lorbeer, System 252

Tobias Schmidt, Philipp Kleinlein (beide 1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Living at work 2004 / Lorbeer, S+L

Anja Imig, Ufuk Yüksel (beide 3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Lucky Strike Junior Award, Formica 2004

Karl Ludwig Holl (besondere Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Preis der Stadt Coburg 2004, „Info-Pavillon“

Thomas Kraubitz (1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)

Preis der Stadt Coburg 2004, „Info-Pavillon“

Matthias Jäger (2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)



Lucky Strike Junior Award 2006, Küche 50+

Preis der Stadt Coburg 2004, „Info-Pavillon“

Michael Götz (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)

Preis der Stadt Coburg 2004, „Info-Pavillon“

Stefan John (Ankauf)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)

Preis der Stadt Coburg 2004, „Info-Pavillon“

Michael Rebhan (Ankauf)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)

Preis der Zeitschrift Beton- und Stahlbetonbau 2004

Berechnung einer statisch bestimmt gelagerten Spannbetonbrücke nach DIN-FB und Vergleich der Ergebnisse mit denen nach alten Vorschriften

Dipl.-Ing. Bernd Bauer (beste Diplomarbeit im Massivbau)

(Fakultät Design, Studiengang Bauingenieurwesen)

Reardon Smith Student Award 2004

Neugestaltung des 3000 qm großen Wellness- und Fitnessbereiches des Londoner Cumberland-Hotels

Conny Graczyk, Konstantin Bischler (beide 1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

Sächsischer Holzbaupreis 2004 - Dresdner Ruderclub

Preisträger: Ralph Hengst (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)

VDI-Preis 2004

FEM-Simulationen mit Ansys zur Optimierung des statischen und dynamischen Verhaltens einer Universalfräsmaschine unter Anwendung der Substrukturtechnik

Dipl.-Ing. Sebastian Feiler

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

Vision of Waterworlds - Wasserspaß im dritten Jahrtausend 2004

Steffen Bauer (1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

Vision of Waterworlds - Wasserspaß im dritten Jahrtausend 2004

Evi Trier (2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

1. Xella-Studentenwettbewerb 2004

Entwurf von drei verschiedenen Wohngebäudetypen für das olympische Dorf in Leipzig

Stefan John, Thomas Kirchbach, Michael Rebhan (alle 1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Architektur)

Braun Preis 2005, ci.vivo. Mobile

Birgit Leutner (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Braun Preis 2005, PAL - interaktives Spielzeug

Dirk Licht (Aufnahme in die Ausstellung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Brinkmann Niemeyer Designpreis 2005, Verpackung

Schiwa Saadat (ein Preis von sieben gleichen Preisen)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Brinkmann Niemeyer Designpreis 2005, Verpackung

Jeroen Verloop (ein Preis von sieben gleichen Preisen)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Brinkmann Niemeyer Designpreis 2005, Verpackung

Daniela Lehneis (ein Preis von sieben gleichen Preisen)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

2005

2005

designale 2005 - Gestaltung eines Messestandes

Julia Hartmann, Christine Letsch, Yvonne Dressler, Bodo Neubert, Jana Watzek (Bester Stand)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

E-On Kulturpreis Bayern 2005, Markenkommunikation, Untersuchung des Zusammenhangs zwischen konsistenter werblicher Markenkommunikation und der Wiedererkennung einer Marke

Silke Schweiger

(Fakultät Wirtschaft, Studiengang Betriebswirtschaftslehre)

Georg-Simon-Ohm-Preis 2005, Biokraftstoffe und Motorversuch

Dipl.-Ing. Liane Herbst (1. Preis)

(Fakultät Physikalische Technik/Allgemeinwissenschaften, Studiengang Physikalische Technik)

Hinrichs-Elektronik 2005, Elektronischer Bilderrahmen

Cornelia Bernert, Tim Konetzka (beide 1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Hinrichs-Elektronik 2005, Elektronischer Bilderrahmen

Florian Hilbig, Johannes Tsopaniades (beide 2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Hinrichs-Elektronik 2005, Elektronischer Bilderrahmen

Dominik Schütz (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IF Concept Award 2005, Senso - my personal Lifebook

Pelin Celik (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IF Award 2005 Lebens(t)räume, Mono 02

Florian Bangert (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IHK-Preis 2005

Numerische Simulation des gekoppelten Systems Werkzeugmaschine-Regelkreis

Dipl.-Ing. Maximilian Rybka (1. Preis)

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

IHK-Preis 2005

Entwicklung und Erprobung einer Methode zur Vermessung der

Gewässerprofile mittelgroßer Fließgewässer

Dipl.-Ing. Sandro Herbst (2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Bauingenieurwesen)



IHK-Preis 2005

Therapeutisches Spiel, Versteckt - Entdeckt

Ullrich Kathrin (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IHK-Preis 2005

Sozialraumorientierung: Umsetzung und Auswirkungen am Beispiel des Landkreises Coburg

Dipl.-Sozialpädagogin Teresia Schmucker-Roth (3. Preis)

(Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Studiengang Soziale Arbeit)

IHK-Preis 2005

Simulation von Maschinenabläufen an virtuellen Werkzeugmaschinen

Dipl.-Ing. Sven Thierfelder (3. Preis)

(Fakultät Elektrotechnik/Informatik, Studiengang Elektrotechnik)

Lucky Strike Junior Award 2005, Keiler

Hannes Fütting (besondere Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Mia Seeger Designpreis 2005, Küche 50+

Diana Kraus (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Mia Seeger Designpreis 2005, Keiler

Hannes Fütting (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

VDI-Preis 2005

Untersuchung der Anwendbarkeit, Wirksamkeit und statistischen Aussagefähigkeit von Zuverlässigkeitsuntersuchungen bei Fensterheberbauteilen und Fensterhebersystemen

Dipl.-Ing. Steve Selch

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

VDI-Preis 2005

Entwicklung einer Sitzlehnenlängerverstellung

Dipl.-Ing. Thomas Martin

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

Bayerischer Staatspreis für Nachwuchsdesigner 2006,

Senso - my personal Lifebook

Pelin Celik (Aufnahme in die Ausstellung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Bayerischer Staatspreis für Nachwuchsdesigner 2006, Keiler

Hannes Fütting (Aufnahme in die Ausstellung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Bayerischer Staatspreis für Nachwuchsdesigner 2006,

Used - eine Spurensuche

Ursula Hummel (Aufnahme in die Ausstellung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Bayerischer Staatspreis für Nachwuchsdesigner 2006, ci.vivo, Mobile

Birgit Leutner (Aufnahme in die Ausstellung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb für studentische Mitglieder im VDID 2006

VOC (Viewer Operation Controll), Drohne zur Unterstützung von Einsätzen staatlicher Ordnungskräfte

Dominik Schwemlein (Hauptpreis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb für studentische Mitglieder im VDID 2006, Melitta

Najine Ameli (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

2006

2006

Designwettbewerb für studentische Mitglieder im VDID 2006,
Flow Wasserspender

Markus Bischof, Tobias Kreitschmann (Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb für studentische Mitglieder im VDID 2006,
Calango 3-Rad

Björn Hofbauer, Roland Wulfange (Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb für studentische Mitglieder im VDID 2006,
Das tapfere Schneiderlein/Ananasschneider

Helge Nawrot, Andreas Einwag (Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Designwettbewerb für studentische Mitglieder im VDID 2006,
Silent Basin/Waschmöglichkeit

Lethian Guo, Klaus Storch (Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

E-ON Kulturpreis Bayern 2006

Development of a Conceptual Design for a Multimedia System-on-a-
chip for Car Entertainment Systems

Dipl.-Inf. Helge Zinner
(Fakultät Elektrotechnik/Informatik, Studiengang Informatik)



Überwachungsdrohne

Hildegard-Riemer-Gedächtnispreis 2006

Sarah Gräbel
„Außerfamiliäre generationsübergreifende Begegnungen als Ansatz-
punkt für die pädagogische Arbeit mit SeniorInnen, Kindern und
Jugendlichen und Möglichkeit der praktischen Umsetzung“ (Diplomar-
beit)
(Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Studiengang Soziale Arbeit)

IF Award 2006 Lebens(t)räume, IKX Induktionskochfeld
Ute Kempfer, Gerd Falk (beide 1. Preis)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IF Award 2006 Lebens(t)räume, Fo(u)r Motion - Mobilität im Alter
Ragnhild Albers (dotierte Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

IF Award 2006 Lebens(t)räume, Wandschiene Tight
Daniela Linhardt, Anke Krines, Bianca Flössel, Julia Steiger
(Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

ispo-TUM Academic Challenge Award 2006,
competitive sports, Zeitfahrrhelm
Susanne Maier (2. Preis)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Lucky Strike Junior Award 2006, Küche 50+
Diana Kraus (besondere Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Lucky Strike Junior Award 2006, Fo(u)r Motion - Mobilität im Alter
Ragnhild Albers (besondere Anerkennung)
(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Mia Seeger Designpreis 2006, Fo(u)r Motion - Mobilität im Alter
Ragnhild Albers (2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Mia Seeger Designpreis 2006, Senso - My personal Lifebook
Pelin Celik (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Mia Seeger Designpreis 2006, Siento - Musik für Gehörlose
Ufuk Yüksel (Anerkennung)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Pininfarina Wettbewerb 2006, Talango

Roland Wulftange, Björn Hoffbauer (beide 3.Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Round-Table-Preis Coburg 2006

Heike Griebhammer (1. Preis)

(Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Studiengang Soziale Arbeit)

Round-Table-Preis Coburg 2006

Nadine Schuster (2. Preis)

(Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Studiengang Soziale Arbeit)

Round-Table-Preis Coburg 2006

Sarah Gräßel (3. Preis)

(Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Studiengang Soziale Arbeit)

Round-Table-Preis Coburg 2006

Christiane Held (3. Preis)

(Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit, Studiengang Soziale Arbeit)

Tower Visions Award 2006 - Visionen für Bethanienturm

Nataliya Kovalova (3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

VDI-Preis 2006

Konzept für eine Spritzgießwerkzeugkonstruktion mit funktionalen
Features

Dipl.-Ing. Holger Brehm

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

VDI-Preis 2006

Analyse der Fertigungskonzepte für komplexe Fahrwerksteile im Hin-
blick auf Technologie, Flexibilität und Life Cycle Costs unter Imple-
mentierung der Trockenbearbeitung

Dipl.-Ing. Manfred Pfaffl

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

Villeroy & Boch / Dornbracht Projekt Waschtisch Plug + Play (2006)

Stefan Boelitz, Thomas Kunz (beide 1. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Villeroy & Boch / Dornbracht Projekt Waschtisch Plug + Play (2006)

Lethian Guo, Klaus Storch (beide 2. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Villeroy & Boch / Dornbracht Projekt Waschtisch Plug + Play (2006)

Beatrix Toebe, Philipp Käfer (beide 3. Preis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Villeroy & Boch / Dornbracht Projekt Waschtisch Plug + Play (2006)

Florian Besendörfer, Jörn Kiefer (Sonderpreis)

(Fakultät Design, Studiengang Integriertes Produktdesign)

Der gedeckte Tisch - Fachmesse HOGA Nürnberg 2007

Silke Gerber, Janine Hoffmann, Marion Holzapfel, Anne Simon

(Ehrenurkunde)

(Fakultät Design, Studiengang Innenarchitektur)

2006

2007

IHK-Preis 2007

Elektrische und elektrochemische Untersuchung von Kathodenkontak-
tierungen für die Festoxid-Brennstoffzelle (SOFC)

Dipl.-Ing. Rebekka Taubmann (1. Platz)

(Fakultät Physikalische Technik/Allgemeinwissenschaften, Studiengang
Physikalische Technik)

IHK-Preis 2007

Konzepterstellung eines DVB-S2-Frontends

Dipl.-Ing. Thomas Putz (2. Platz)

(Fakultät Elektrotechnik/Informatik, Studiengang Elektrotechnik)

VDI-Preis 2007

Untersuchung der technischen und wirtschaftlichen Potentiale für den
Einsatz von Hochleistungskunststoffen in Sitzstrukturen

Dipl.-Ing. Daniela Stegner

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)

VDI-Preis 2007

Neugestaltung und strategische Ausrichtung einer mechanischen
Vorfertigung und deren Lagerbereich bei einem großen Maschinenbau-
unternehmen

Dipl.-Ing. Frank Hahnlein

(Fakultät Maschinenbau, Studiengang Maschinenbau)