

A silhouette of a person's head and arm against a sunset sky. The person is holding the sun in their hand, which is positioned on the left side of the frame. The sky transitions from a bright orange near the horizon to a deep blue at the top. The person's hair is pulled back, and they appear to be wearing glasses.

FRANZ KÜHMAYER

ZUKUNFT DER BILDUNG

DAS POTENTIALORIENTIERTE BILDUNGSSYSTEM

METHODE, EXPERTEN & QUELLEN.

Für die Studie „Zukunft der Bildung- Das potentialorientierte Bildungssystem“ wurden im Rahmen umfangreicher persönlicher Interviews interessenspolitische, bildungspolitische und wirtschaftliche Entscheidungsträger in Österreich befragt. Ihre Expertenmeinungen waren entscheidende Parameter für das vorgestellte Modell des potentialorientierten Bildungssystems. Vielen Dank für Ihre zur Verfügung gestellte Zeit, Ihre Offenheit und Ihren kompetenten Input!

Darüberhinaus haben die publizierten Erkenntnisse und Analysen nationaler und internationaler Bildungsexperten und Institutionen Eingang in die Studie gefunden.

Im Folgenden finden Sie die Liste der persönlich befragten Experten sowie eine Zusammenstellung der wichtigsten Quellen.

Experten

Univ.-Prof. Dr. Thomas A. Bauer
Mitglied der Expertenkommission zur Schulreform

Mag. Bernd Berghofer
Geschäftsführer,
Felix Austria AG

Univ.-Prof. Dr. Tomislav Boric
Universität Graz

Dr. Magnus Brunner
Vorstandsdirektor, OeMAG-
Abwicklungsstelle für Ökostrom

Ing. Erich Buchinger
Personalentwicklung, Casinos
Austria AG

Komm.Rat Martin Essl
Vorstandsvorsitzender,
BAUMAX AG

Mag. Petra Falchetto
Direktor Human Resources,
HEROLD Business Data GmbH

Dr. Johanna Ettl
Stvtr. Direktorin,
AK

Dr. Barbara Gimeno
Member of the Board,
GAT Incapsulation

Univ.-Prof. Dr. Reinhard Heinisch
Universität Pittsburgh

Mag. Monika Kircher-Kohl
Infineon; Ausschuss für Bildung,
Innovation, Forschung der IV

Mag. Marie-Theres Krassnitzer
Personalberaterin, Hill-Woltron

Dr. Michael Landertshammer
Leiter der Abteilung für
Bildungspolitik WKO/WIFI Ö

Dr. Lorenz Lassnig
Bildungspolitik, IHS

Mag. Sabine Letz
Büro des Präsidenten, ÖGB

Mag. Claudia Lingner
Geschäftsführerin, Ludwig
Boltzmann Gesellschaft

DI Dr. Lars Maydell
Partner, Egon Zehnder
International

Mag. Thomas Mayr

Geschäftsführer, Institut für Bildungsforschung der Wirtschaft

Mag. Knut Neumayer

Programmdirektor Europa, ERSTE Stiftung

Mag. Peter Oswald

Vorstandsvorsitzender, Mondi AG

Dr. Peter Pichler

Vorstandsvorsitzender, Berndorf AG

Mag. Helene Sengstbratl

Geschäftsführerin, AMS Burgenland

DI(FH) Sabine Stadler

Geschäftsführerin, Aikon MT

Mag. Norbert Wendelin

Leiter Personalentwicklung, Raiffeisen-Holding NÖ-Wien

Quellen

Aufenanger S., Lernen mit neuen Medien - Was bringt es wirklich? Forschungsergebnisse und Lernphilosophien, In: Medien praktisch, 4/99

Barber M., Mourshed M., How the world's best-performing school systems come out on top, McKinsey & Company, 2007

Diedrich M., Lernprozesse und Kompetenzerwerb – eine neue Lernqualität?, Deutsches Institut für Internationale Pädagogische Forschung, 2003

Dorninger C., Strohmeyer H., FutureLearning, Bericht der IT Lenkungsgruppe, Hg. Bundesministerium für Unterricht Kunst und Kultur, 2007

Dornmayr H., Bildungs- und Berufsinformation/-beratung - Ausgewählte Ergebnisse, Studie im Auftrag des Arbeitsmarktservice Österreich, IBW Research Brief Nr. 42, 2008

Eder F., Das Befinden von Kindern und Jugendlichen in der österreichischen Schule, Hg. Bundesministerium für Unterricht Kunst und Kultur, 2007

Ellis A., Building Schools for the Future – An opportunity to personalize learning and fundamentally re-think the business of education, 2005

Gächter, A., Dequalifizierung in Österreich, Arbeitspapiere Migration und Soziale Mobilität, 2006

Gates B., Hindrichs R., A Vision for Lifelong Learning – Year 2020, Hg. Microsoft

Green H., Hannon C., Their Space - Education for a digital Generation, Demos, 2007

Gurria A., Förderung in einer ausgewogeneren und integrativeren Welt, Rede vor der Bertelsmann Stiftung, 2008

Heppel S., Interview in: Connected Magazine, Ausgabe Nr. 17, 2007

Hofmann F.,
Persönlichkeitsstärkung und
soziales Lernen im Unterricht,
Österreichisches Zentrum für
Persönlichkeitsbildung und
soziales Lernen (ÖZEPS), 2008

Horx M., Die Zukunft der
Bildung, Redemanuskript

Korte, Hüsing, Benchmarking
Access and Use of ICT in
European Schools, 2006

Lemke C., Technology in
Schools – What Research Says.
Metiri Group im Auftrag von
Cisco, 2006

McLean N., Personalising
learning in a connected world,
BETT 08 Konferenz, 2008

Moravec M., EU verfehlt
Bildungsziele, in: Der Standard,
Printausgabe, 4. Juli 2008

Pittard V., ICT and home -
school links - does it work?,
BETT 08 Konferenz, 2008

Rasmus D., The New World of
Work: A Dialogue about
Education in the Global
Knowledge Economy, Hg.
Microsoft, 2006

Richter R., Employability - Zur
Diskussion im Bologna-Prozess
und in Großbritannien, 2004

Roberts D. , Foehr U.,
Generation M: Media in the lives
of 8 – 18 year olds, Kaiser Family
Foundation, 2005

Rae D., Sollie M., Globalisation
and the European Union: Which
countries are best placed to
cope?, OECD, 2008

Robinson K., Do Schools Kill
Creativity, TED Konferenz, 2006

Salcher A., Der talentierte
Schüler und seine Feinde,
Ecowin, 2008

Schleicher A., The Economics of
Knowledge – Why Education is
Key for Europe’s success, Lisbon
Council Policy Brief, 2006

Schlögl P., Lachmayr N., Soziale
Situation beim Bildungszugang
- Motive und Hintergründe von
Bildungswegentscheidungen in
Österreich, ÖIBF 2004

Schrump J., Schmidt S.,
Employability im Fokus -
Beschäftigungsfähigkeit im
Spannungsfeld von
Notwendigkeit und
Zurückhaltung, 2005

Trucano M., Knowledge Maps:
ICTs in Education, InfoDev /
Weltbank, 2005

Zellmann P, Opaschowski H.,
Die Zukunftsgesellschaft, ÖVG,
2005

Zühlke A., Die Zukunft ist nah,
in: Politik & Kommunikation,
März 2008

Bildung 2010, Österreichischer
Bericht 2007 über die
Umsetzung des EU
Arbeitsprogramms „Allgemeine
und berufliche Bildung 2010“,
Hg. Bundesministerium für
Unterricht, Kunst und Kultur
und Bundesministerium für
Wissenschaft und Forschung,
2007

Chance Bildung, Konzepte zum
lebensbegleitenden Lernen,
Österr. Sozialpartner, 2007

Education at a Glance, OECD,
2007

Future of Work, Hg. Microsoft
Österreich, 2007

ICT Impact Report, Hg.
European Schoolnet, ICT Cluster
der Europäischen Kommission,
2006

ICT Usage at school and at
home, IEA, 2004

Introduction to Building
Schools for the Future,
Partnership for Schools
Initiative

Job Training – IKT Ausbildung,
in: Monitor, Februar 2008

Key Data on Higher Education
in Europe, Hg. European
Commission, 2007

Konzepte und strategische
Leitlinien zur Forcierung und
Umsetzung von Lifelong
Learning in Österreich,
Industriellenvereinigung, 2004

Learning for the 21st Century
Report,
www.21stcenturyskills.org

Menschen schaffen Zukunft,
Aktionspapier zur
Sicherstellung des
Nachwuchses in
Naturwissenschaften und
Technik,
Industriellenvereinigung, 2007

Schulmonitoring,
Bevölkerungsbefragung zum

Schul - & Bildungswesen, Hg.
Bundesministerium für
Unterricht Kunst und Kultur,
2007

Shell Jugendstudie, 2006

United Nations Human
Development Report, 2005,
2008

Von der Lehre zur
postsekundären Bildung, Eine
Studie und Modelle zur

Durchlässigkeit im
österreichischen
Ausbildungssystem, Hg.
Bundesministeriums für
Wirtschaft und Arbeit, 2007

Zahlenspiegel, Statistiken im
Bereich der Schule und
Erwachsenenbildung in
Österreich, Hg. Bundes-
ministerium für Unterricht
Kunst und Kultur, 2007

Bildnachweis

Alle Fotos: photocase.com

Coverbild:
The Listen-To-It Network
"In My Hand"

Zukunft der Arbeit:
Dragon30
„Telefonmann“

Bestehen im Wandel:
luxuz
„Lernen, lernen, pompernen“

Medienkompetenz:
Krizleebear
„kinder.tv“

Verteilte Verantwortung:
Jo3-Hannes
„Mutti, ich will nich in den
Kindergarten!“

Employability:
J.BK
„Warten auf die Métro“

Grenzen überwinden:
kallejipp
„Come in and find out“

reflections.
franz kuehmayer research & consulting

Microsoft
Your potential. Our passion.™

