

# AIT Bilanz-Pressekonferenz

Presse-Charts , 2. Juli 2015

**Rückfragen:**

Michael Hlava

Head of Corporate and Marketing Communications

Tel.: +43(0) 50550-4014, M +43 664 620 77 66

[Michael.h.hlava@ait.ac.at](mailto:Michael.h.hlava@ait.ac.at), [www.ait.ac.at](http://www.ait.ac.at)

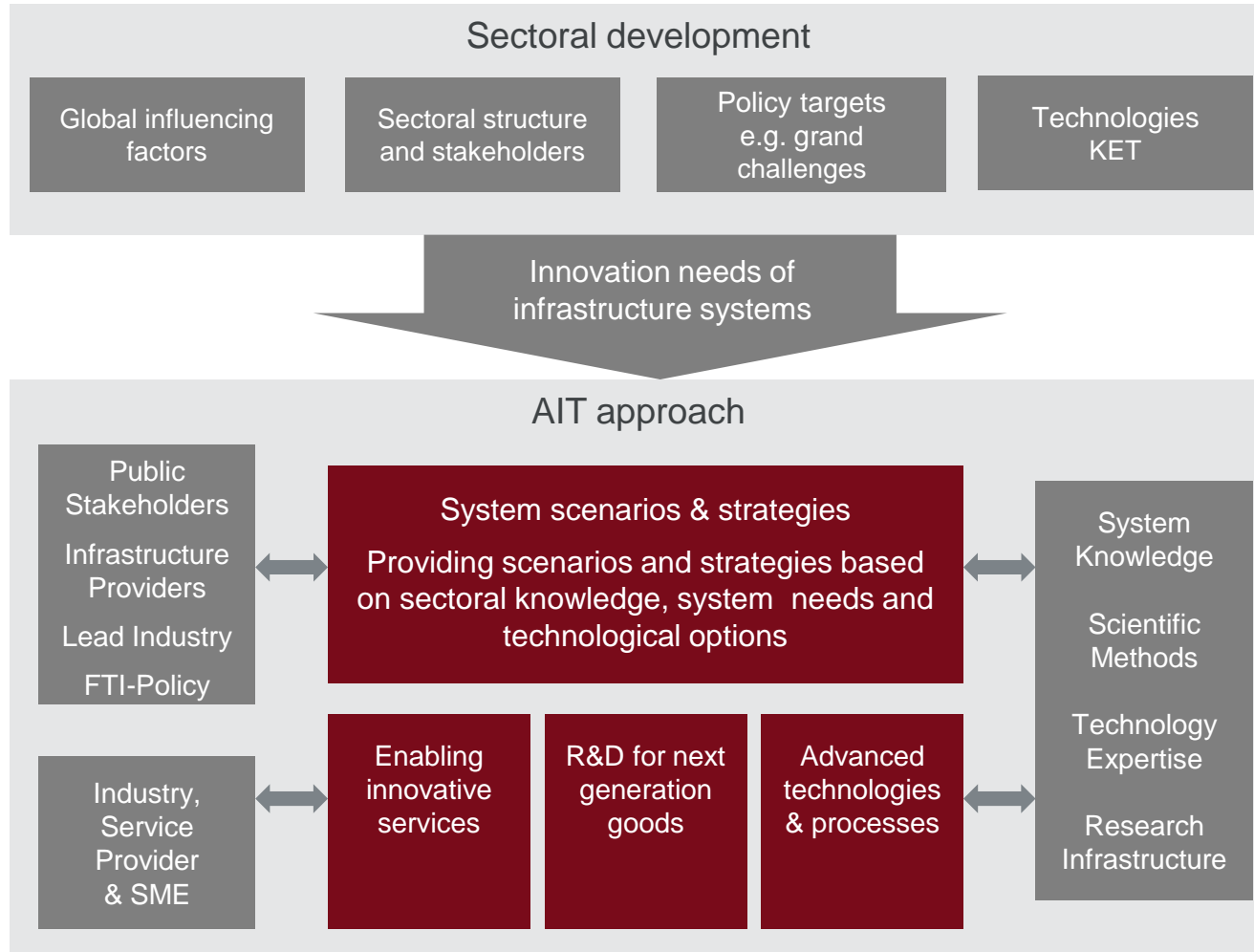
Daniel Pepl

Corporate and Marketing Communications

Tel.: +43(0) 50550-4040, M +43 664 620 78 05

[daniel.pepl@ait.ac.at](mailto:daniel.pepl@ait.ac.at), [www.ait.ac.at](http://www.ait.ac.at)

# Innovating Infrastructure Systems

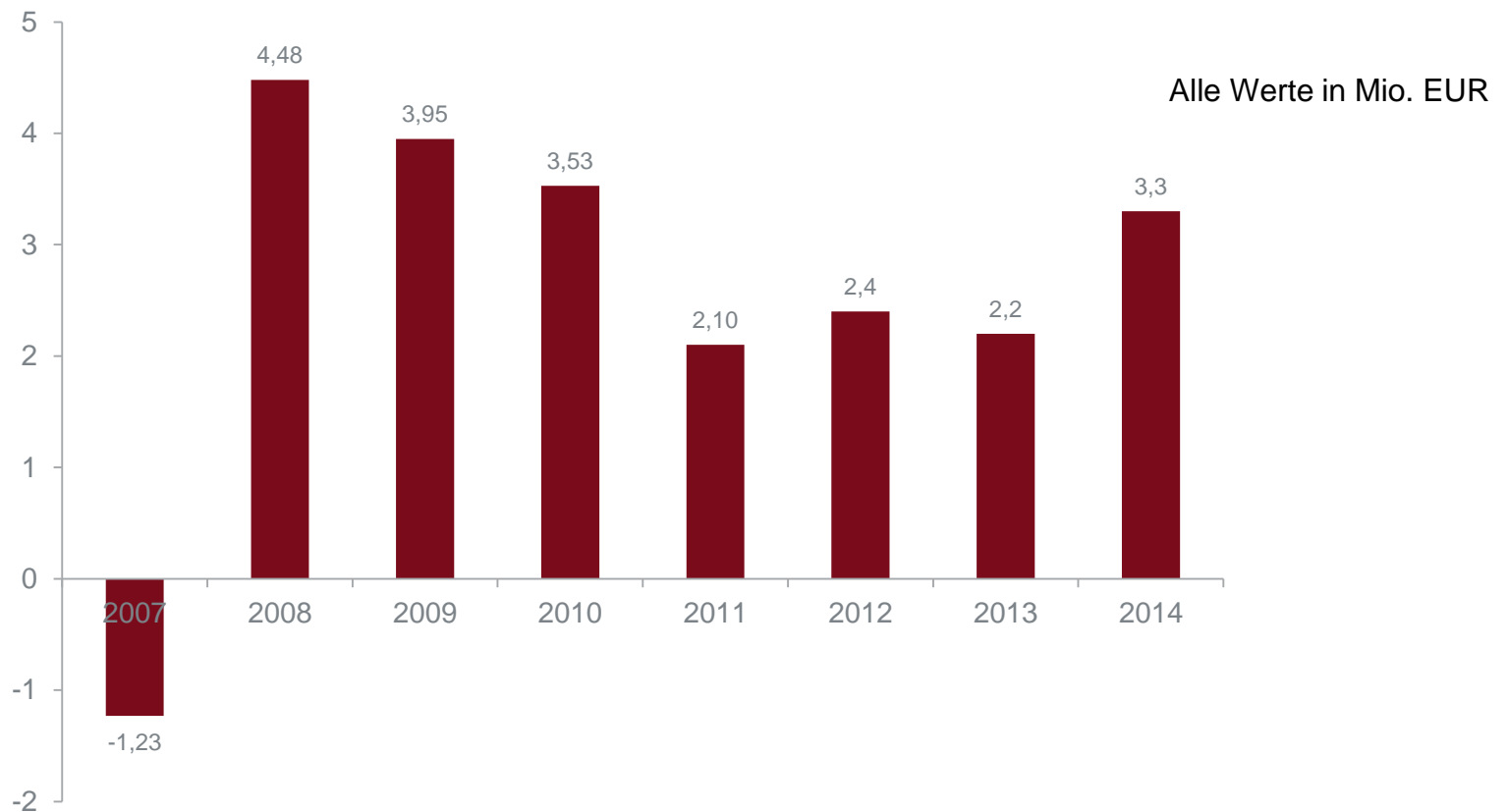


## G&V Entwicklung 2008 – 2014

<b>G&amp;V Kurz 2008–2014</b>	<b>2008 TEUR</b>	<b>2009 TEUR</b>	<b>2010 TEUR</b>	<b>2011 TEUR</b>	<b>2012 TEUR</b>	<b>2013 TEUR</b>	<b>2014 TEUR</b>
Betriebsleistung	119.429	120.115	124.972	118.819	124.301	124.231	131.354
Betr. Aufwand	-115.960	-117.132	-122.066	-117.706	-122.609	-122.451	-128.547
<b>Betriebserfolg</b>	<b>3.469</b>	<b>2.983</b>	<b>2.906</b>	<b>1.113</b>	<b>1.692</b>	<b>1.780</b>	<b>2.807</b>
Finanzerfolg	1.007	972	625	985	742	463	454
<b>EGT</b>	<b>4.476</b>	<b>3.955</b>	<b>3.531</b>	<b>2.098</b>	<b>2.434</b>	<b>2.243</b>	<b>3.261</b>
Steuern vom Einkommen	47	-21	-118	-11	-177	-110	-137
<b>Ergebnis vor Bewegung Rücklagen</b>	<b>4.523</b>	<b>3.934</b>	<b>3.413</b>	<b>2.087</b>	<b>2.257</b>	<b>2.133</b>	<b>3.124</b>
Bewegung Gewinnrücklagen & sonstigen Kapitalrücklagen	0	0	-42	190	200	197	0
<b>Jahresergebnis</b>	<b>4.523</b>	<b>3.934</b>	<b>3.371</b>	<b>2.277</b>	<b>2.457</b>	<b>2.330</b>	<b>3.124</b>

# Bilanz 2014: EGT 3,3 Mio. EUR

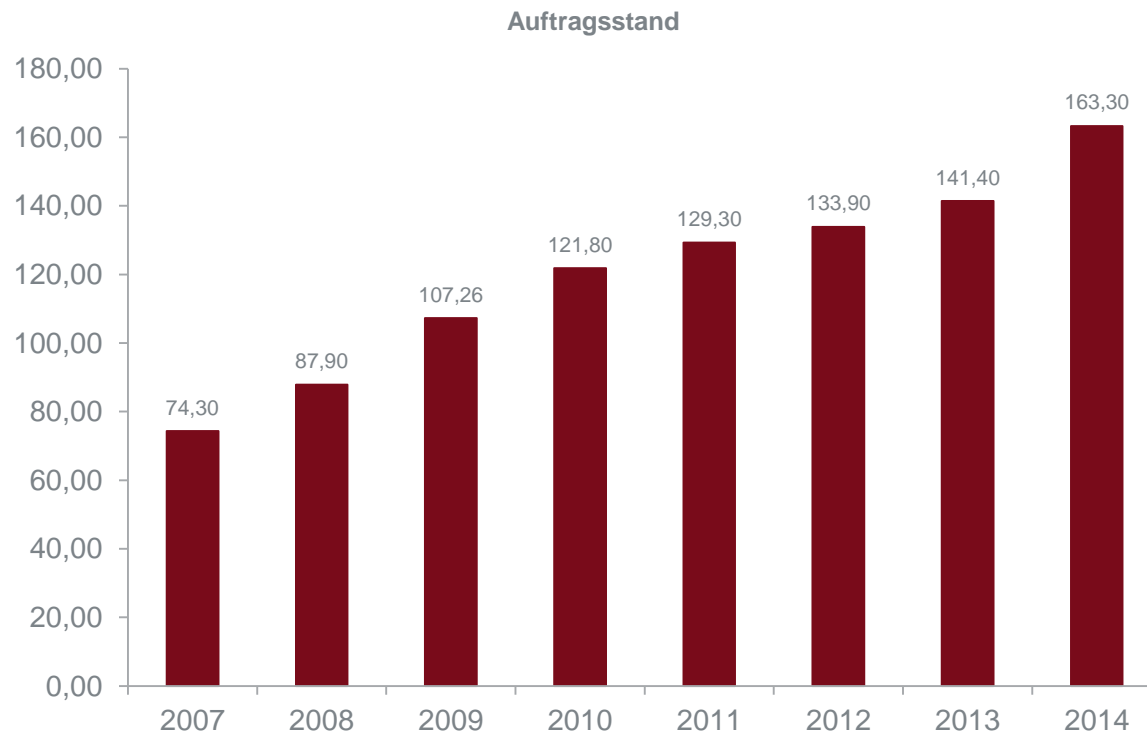
■ EGT



# Positive Auftragslage

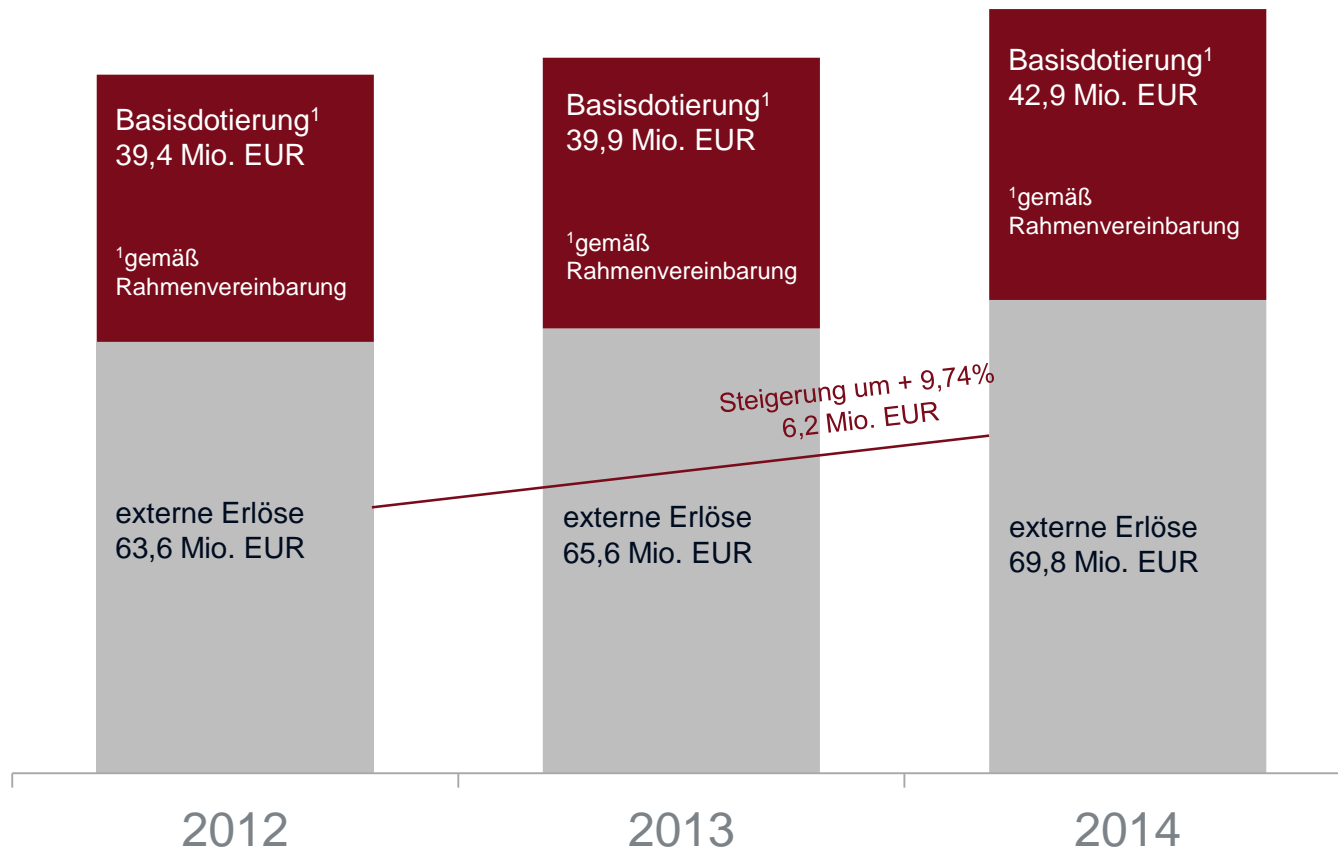
■ Auftragsstand

Alle Werte in Mio. EUR



# Betriebsleistung – Steigerung der externen Erlöse

Das Wachstum des Unternehmens finanziert sich zu 2/3 aus externen Erlösen



## Scientific & Performance Indicators 2014

Scientific & Performance Indicators	AIT 2013	AIT 2014
Erteilte Patente (Patentfamilien)	22	7
Publikationen in wiss. ref. Zeitschriften mit Impact-Faktor	183	179
Impact-Faktor	395,6	473
Publikationen in wiss. ref. ohne Impact-Faktor	39	47
Publikationen im Rahmen von Konferenzen (mit Review-Prozess)	328	357
Publikationen im Rahmen von Konferenzen (ohne Review-Prozess)	136	162
Invited Lectures	185	284
Vorlesungen	156	178
Anzahl DissertantInnen	191	206
Anzahl DissertantInnen aus internationalem Raum	72	80
Anteil DissertantInnen aus internationalem Raum (%)	38%	39%
Abgeschlossene Dissertationen	20	18
Abgeschlossene Diplomarbeiten	53	63
Anzahl habilitierter MA	26	27

# Unserer Schwerpunkte der Infrastrukturforschung

## AIT Research Areas and Fields in Future Infrastructure Themes

### ENERGY

#### Energy Infrastructure

- Smart Grids
- Smart Buildings
- Photovoltaics
- Thermal Energy Systems

#### Integrated Energy Systems

- Smart Cities and Regions
- Complex Energy Systems

### MOBILITY

#### Transportation Infrastructure

- Environmentally-Friendly Transport Infrastructure
- Cost-Effective and Resilient Transport Infrastructure
- Innovative Road Infrastructure Safety Strategies

#### Low-Emission Transport

- High Performance Materials
- Powertrains and Lightweight Components
- Sustainable Processes

#### Multi-Modal Mobility Systems

- Human Factors for Personal Mobility
- Integrated Demand Management (for Transport Systems)
- Real-Time Dynamic Management of Transportation Systems

### DIGITAL SAFETY & SECURITY

#### Intelligent Vision Systems

- Multi-Camera Vision
- High-Speed Imaging

#### Future Networks and Services

- Advanced Applications in Sensor Networks
- Next-Generation Content Management Systems
- Secure Information Access in Distributed Systems

#### Highly Reliable Software and Systems

- Assessment and Testing of Autonomous and Safety-Critical Systems

### HEALTH & ENVIRONMENT

#### Biomedical & Biomolecular Health Solutions

- Preclinical and Clinical Diagnostics
- Molecular Diagnostics
- AAL Ambient Assisted Living
- Advanced Implant Solutions

#### Resource Exploration and Management

- Exploration of Biological Resources
- Green Processes

### INNOVATION SYSTEMS

#### Foresight & Governance

- New R&I Processes and Systems
- Anticipatory Governance

#### Technology Experience

- Contextual Experience
- Experience Foundations



# Institutions collaborating with the AIT

