

## Pressemitteilung vom 20.03.2024

### ► INNOVATION VOR ORT – AUF DEM TECHNOLOGIETRANSFER-KONGRESS 2024

Beim diesjährigen Technologietransfer-Kongress kamen über 250 Gäste, 35 Referenten und Moderatoren und 24 Veranstaltungs-Partner zusammen. Gastgeber war die WALTER Beteiligungen und Immobilien AG im neuen „Innovationsbogen“ im Augsburg Innovationspark. Im Vordergrund stand, wie in den Vorjahren, der Austausch und das Netzwerken untereinander, ganz nach dem Motto „Innovation erleben“. Die hohe Zahl an Ausstellern und Referenten zeigt, wie präsent Innovation – und die damit verbundenen Hürden und Chancen – für die Unternehmen der Region sind. Die Teilnehmer konnten aus einem bunten Programm aus Exkursionen, Vorträgen und Networking wählen.

#### Innovationsbogen – Innovation meets Location

Die unmittelbare Nähe zur Universität Augsburg, zum Technologiezentrum Augsburg und den Forschungsinstituten der Technischen Hochschule, von DLR und Fraunhofer sorgt schon für sich genommen für den direkten Austausch zwischen Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft. Besonders macht den Innovationsbogen als Gebäude die spektakuläre Architektur, ein Entwurf des internationalen Stararchitekten Hadi Teherani, sowie die weltweit erste Fassade aus 100 % recyceltem Aluminium. Allein dadurch werden über 500 Tonnen CO<sub>2</sub> eingespart.

#### Austausch wichtig für Innovation

Eröffnet wurde der Kongress durch eine Podiumsrunde, die rund um das Thema „Wie innovativ ist die Region A<sup>3</sup>“ Position bezog: Dr. Michael Higl, Aufsichtsratsvorsitzender der Regio Augsburg Wirtschaft GmbH und stellvertretender Landrat des Landkreises Augsburg, Prof. Dr. Frank Kramer, Vizepräsident der Universität Augsburg, Jürgen Kolper, Vorstand der WALTER Beteiligungen und Immobilien GmbH sowie Ulrich Wohlfahrt von Charrier Rapp & Liebau Patentanwälte führten ins Thema ein. Gerade die Vernetzung der regionalen Akteure rund um Innovation ist entscheidend, waren sich Dr. Higl und Prof. Kramer einig. Genau deshalb sind Veranstaltungen wie der Technologietransfer-Kongress, der 2024 zum zwölften Mal stattfand, die beste Plattform, um Kontakte zu knüpfen und Ideen auszutauschen.

Doch bereits zuvor konnten die Besucher bei Exkursionen einen Einblick in den aktuellen Stand von Innovationsprojekten an den Forschungseinrichtungen im Augsburg Innovationpark erhalten. Das Fraunhofer IGCV, das Technologiezentrum Augsburg, die Halle 43 des KI-Produktionsnetzwerkes der Universität Augsburg und das DLR-Zentrum für Leichtbauproduktionstechnologie gewährten Einblicke hinter ihre Kulissen. Auch der Gastgeber bot eine Führung durch den WALTER Innovationbogen an.

#### Wissenschafts-Pitches und Expertenvorträge

Mit einer Keynote von Frau Prof. Dr. Cordula Kropp, Lehrstuhl für Soziologie mit dem Schwerpunkt Risiko- und Technikforschung und Direktorin für interdisziplinäre Risiko- und Innovationsforschung der Universität Stuttgart, startete das Programm direkt in das Thema Mensch und Technik. Prof. Kropp betonte in ihrem Vortrag die Bedeutung einer demokratischen Technikentwicklung, die nicht nur technischen

#### REGIO AUGSBURG WIRTSCHAFT GMBH

Karlstr. 2, 86150 Augsburg  
+49 821 450 10-100 | Fax: -111  
presse@region-A3.com  
wirmachendiezukunftbesser.de  
region-A3.com

Regio Augsburg Wirtschaft GmbH  
Sitz Augsburg – Registergericht Augsburg  
HRB 24384 – Steuer-Nr. 103/136/21478

Geschäftsführer: Andreas Thiel  
Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Michael Higl,  
Stv. Landrat des Landkreises Augsburg

Stadtsparkasse Augsburg  
IBAN: DE84 7205 0000 0250 3541 23  
BIC: AUGSDE77XXX

Mit Unterstützung von



FÖRDERVEREIN  
REGIO AUGSBURG  
WIRTSCHAFT

Partner von A<sup>3</sup>



Stadtsparkasse  
Augsburg

Fortschritt vorantreibt, sondern auch zu einer zukunftsfähigen gesellschaftlichen Entwicklung beiträgt.

Anschließend hatte Jens-Michael Blümel, Director User Experience & Brand Strategy bei adesso SE das Wort. Seine Keynote befasste sich mit digitaler Barrierefreiheit, die ab 2025 gesetzlich für alle Unternehmen Pflicht ist. Ein Gewinn für alle, so Blümel.

Weiterhin stellten Experten von Universität, Technischer Hochschule und aus regionalen Unternehmen in mehr als 20 Vorträgen zu unterschiedlichsten Themen ihre innovativen Projekte vor. Von KI-Unternehmen über Patentanwälte bis hin zu Forschungsinstituten, hier wurde viel Abwechslung und Expertise geboten.

### Technologien erleben

Abgerundet wurde der Kongress mit Exponaten in der Ausstellung vor Ort, wie Assistenz-Robotern oder Virtual Reality mit und ohne Künstliche Intelligenz. So konnten sich die Besucher ein eigenes Bild von den Zukunftstechnologien machen und Anwendungen selbst austesten, wie zum Beispiel den Schachroboter des Fraunhofer IGCV. Mit viel neuem Wissen, Impulsen und wertvollen Kontakten endete ein erfolgreicher zwölfter Technologietransfer-Kongress für dieses Jahr.



Impressionen von der Veranstaltung Bildrechte: Regio Augsburg Wirtschaft GmbH. Hochauflösende Fotos können unter [presse@region-A3.com](mailto:presse@region-A3.com) angefragt werden.

### Die Regio Augsburg Wirtschaft GmbH ...

... ist die Wirtschaftsförderungsgesellschaft der Stadt Augsburg und der Landkreise Augsburg und Aichach-Friedberg. Neben Standortmarketing und der Stärkung regionaler Identität sind unsere Schwerpunkte Fachkräftesicherung und -marketing, Innovation & Technologietransfer, Nachhaltiges Wirtschaften & Green Economy sowie – neu – Gesundheitswirtschaft. Weitere Informationen zur Gesellschaft finden Sie unter [www.region-A3.com](http://www.region-A3.com).

### REGIO AUGSBURG WIRTSCHAFT GMBH

Karlstr. 2, 86150 Augsburg  
+49 821 450 10-100 | Fax: -111  
[presse@region-A3.com](mailto:presse@region-A3.com)  
[wirmachendiezukunftbesser.de](http://wirmachendiezukunftbesser.de)  
[region-A3.com](http://region-A3.com)

Regio Augsburg Wirtschaft GmbH  
Sitz Augsburg – Registergericht Augsburg  
HRB 24384 – Steuer-Nr. 103/136/21478

Geschäftsführer: Andreas Thiel  
Aufsichtsratsvorsitzender: Dr. Michael Higl,  
Stv. Landrat des Landkreises Augsburg

Stadtparkasse Augsburg  
IBAN: DE84 7205 0000 0250 3541 23  
BIC: AUGSDE77XXX

Mit Unterstützung von



Partner von A<sup>3</sup>

