

SOS-WOHLSTAND

Diese Maßnahmen bringen
den Industriestandort wieder auf Kurs



Österreichische Post AG,
MZ 03Z034897 M
Vereinigung der österreichischen Industrie,
Schwarzenbergplatz 4, 1030 Wien



SAG'S MULTI

Redewettbewerb fördert
Mehrsprachigkeit

Seite 4



SALZBURG

Vollversammlung und Sommer-Soirée
der IV-Salzburg

Seite 10

WU-LEHRVERANSTALTUNG

Interessenvertretung im
Wirtschaftsrecht

Seite 8

Erwachsenenbildung als Schlüssel zum Erfolg

Die Industriellenvereinigung hat im Rahmen ihres Bildungsprogramms „Beste Bildung“ erstmals ein Konzept zur Erwachsenenbildung vorgelegt.

Die Arbeitswelt befindet sich im ständigen Wandel, angetrieben durch technologische Fortschritte und gesellschaftliche Veränderungen. In diesem Kontext gewinnt die betriebliche Erwachsenenbildung zunehmend an Bedeutung. Die Industrie leistet in diesem Zusammenhang bereits – trotz sehr herausfordernder Rahmenbedingungen – sehr viel und investiert jährlich über eine Milliarde Euro in die Weiterbildung ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Die Industriellenvereinigung hat daher im Rahmen ihres Bildungsprogramms

„Beste Bildung“ erstmals ein Konzept zur Erwachsenenbildung vorgelegt. Die kürzlich veröffentlichte Umfrage der Plattform Erwachsenenbildung, die am Tag der Weiterbildung präsentiert wurde, bietet Anlass, diese Forderungen mit konkreten Zahlen zu untermauern.

Die Umfrage zeigt, dass 68 Prozent der Unternehmen einen steigenden Bedarf an beruflicher Weiterbildung sehen. Besonders die Digitalisierung und die Energiewende erfordern kontinuierliche Anpassung und Weiterentwicklung der Fähigkeiten. Dies unterstreicht die

Forderung der IV, dass Weiterbildung nicht nur reaktiv auf Arbeitslosigkeit erfolgen soll, sondern kontinuierlich während der Erwerbstätigkeit verankert werden muss.

Förderdschungel

Die Umfrage ergab außerdem, dass 42 Prozent der Unternehmen Schwierigkeiten haben, sich im komplexen Finanzierungsdschungel zurechtzufinden. Es gibt etwa 350 verschiedene Förderungen im Bereich der Aus- und Weiterbildung in Österreich. Diese Vielfalt führt zu Intransparenz und Ineffizienz. Die Industriellenvereinigung

fordert daher klare und transparente Rahmenbedingungen, um die Bildungsförderungen zu vereinfachen und zugänglicher zu machen. Eine zentrale Maßnahme in diesem Kontext ist die Einführung eines Bildungskontos, wie von der Europäischen Kommission empfohlen.

Es ist Zeit, die Ergebnisse dieser Umfrage ernst zu nehmen und die Industrie in ihren Bemühungen zur Förderung der Erwachsenenbildung zu unterstützen, um den zukünftigen Erfolg und die Anpassungsfähigkeit unserer Arbeitskräfte und des Wirtschaftsstandortes abzusichern.

Faires Rekrutieren – eine Selbstverständlichkeit?

Innovative Rekrutierungskonzepte und nachhaltige Vermittlungen für mehr internationale Fachkräfte.

Rekrutieren, „ethisch“ oder fair, kann für österreichische Unternehmen zum entscheidenden Vorteil im globalen Wettbewerb um Fachkräfte werden. So berichten seriöse Vermittlungsunternehmen, z. B. in Ländern Südamerikas, von verantwortlichen Regierungsstellen gefragt zu werden, ob sie Menschenhandel betreiben und ausbeuterische Arbeitsverhältnisse unterstützen würden. Österreich hat die Rekrutierung in Drittstaaten vergleichsweise spät in Angriff genommen, scheint nun aber klug an das Thema heranzuge-

hen. Laut verantwortlichen Stellen wird das Fachkräfteabkommen mit den Philippinen vom Herbst 2023 als Blaupause für zukünftige bilaterale Vereinbarungen angesehen – u. a., weil ethischen Standards darin ein hoher Stellenwert eingeräumt werden.

Ausbildung vor der Einreise

Österreichs Industrie kann mit ihrer globalen Ausrichtung und ihren hohen Standards einen großen Beitrag zum Aufbau von Rekrutierungsnetzwerken außerhalb Europas leisten. Die Industriellenvereinigung

initiierte im vergangenen Jahr z. B. gemeinsam mit der WKO und der International Organisation for Migration (IOM) das Projekt, die Machbarkeit von Skills Mobilitäts-partnerschaften (SMPs) auszuloten. SMPs sind ein innovatives Rekrutierungskonzept mit expliziten Vorteilen für Herkunfts- und Zielland. Ausbildung, zum Teil schon vor der Einreise, spielt dabei eine zentrale Rolle. Nicht nur hat das Projekt in Österreich entsprechende Kooperationsvorhaben angeregt, sondern auch ein hochwertiges Netzwerk österreichischer Stakeholder im sonst so zerklüfteten Migrationsbereich

und unter Einbindung von Industrie und Wirtschaft entstehen lassen.

Faire Vermittlungen

Dieses zu festigen und auszubauen ist Ziel einer Reihe von Veranstaltungen, zuletzt Mitte Juni zu „Chancen der fairen und nachhaltigen Vermittlung von internationalen Fachkräften“ im Haus der Industrie. Konsequenterweise weiterverfolgt können Initiativen wie diese dazu beitragen, die für die Sicherung des österreichischen Standorts und Auslandsniederlassungen dringend benötigten Arbeitskräfte zu gewinnen.

Redewettbewerb „Sag’s Multi“ fördert Mehrsprachigkeit

Von Portugiesisch bis Mandarin: Sag’s Multi fördert seit 15 Jahren Sprachenvielfalt und junge Redetalente.

So beschreibt die 16-jährige Zumin Jost in ihrer ausgezeichneten Rede im Rahmen des Wettbewerbs die Beziehungen zwischen Europa und China: „Wenn morgen in China ein Sack Reis umfällt, dann rollen uns hier die Reiskörner vor die Füße und wir rutschen auf ihnen aus.“ Bei dem Redewettbewerb wird über gesellschaftlich und politisch wichtige Themen referiert – auf Deutsch in Abwechslung mit einer weiteren Sprache.

Mehrsprachigkeit hat persönliche, gesellschaftliche und volkswirtschaftliche Vorteile. Kinder, die mehrsprachig aufwachsen und ihre Erstsprache aktiv nutzen können, integrieren sich leichter in verschiedenen



IV-Bereichsleiterin Gudrun Feucht überreicht die Preise.

sozialen Umgebungen. Für die exportorientierte österreichische Wirtschaft ist Sprachenvielfalt eine wertvolle Ressource.

Potenziale richtig ausschöpfen

Es gibt auch Herausforderungen. Kinder, die ihre Erstsprache nicht vollständig entwickeln können, haben oft Schwierigkeiten, sich klar auszudrücken. Hinzu kommt die zusätzliche Belastung, wenn aufgrund der Erstsprache Diskriminierung erlebt wird.

WEBTIPP

Weiterführende Informationen: sagsmulti.orf.at

NOTWENDIGE MASSNAHMEN, UM DAS POTENZIAL DER MEHRSPRACHIGKEIT AUSZUSCHÖPFEN SIND AUS SICHT DER IV:

- Größerer Wertschätzung für Mehrsprachigkeit. Kinder, deren Erstsprache in der Schule gefördert wird, entwickeln ein höheres Selbstwertgefühl und eine stärkere Lernmotivation.
- Mehr Fort- und Weiterbildung in sprachlicher Bildung, Mehrsprachigkeit und Kulturreflexion: Kompetenzen in Mehrsprachigkeit und kulturreflexiver Pädagogik werden zunehmend zu Kernanforderungen an das moderne Lehrpersonal.
- Eine Kampagne zur Anwerbung von mehrsprachigen Pädagoginnen und Pädagogen mit Migrationserfahrung, um in der Schule gelebte Mehrsprachigkeit zu fördern.

Wir müssen am Weltmarkt wieder in der Topliga mitspielen können!

Österreich steht als Standort unter Druck, die Aussichten sind trübe. Da braucht es in der nächsten Legislaturperiode – neben der Reduktion des Kosten- und Bürokratiegedrucks – strukturelle Reformen, um Wachstumschancen nutzen zu können, wenn die Konjunktur wieder anzieht.



Aus der Rezession ins Nullwachstum: Die wirtschaftlichen Aussichten, die Wifo und IHS für Österreich erwarten, sind auch heuer nicht die besten. Nach dem Krisenmanagement sind nun (nicht nur in Österreich) Strukturreformen (über-)fällig, um die hohen Schuldenberge wieder abzubauen. Gleichzeitig müssen wir alles tun, um alle Wachstumschancen ergreifen zu können, wenn die Konjunkturlokomotive ihr Tempo wieder erhöht. Derzeit sieht es dafür nicht berauschend aus. Im Ranking der wettbewerbsfähigsten Länder ist Österreich erneut abgerutscht und befindet sich nunmehr auf Platz 26 von 67 Ländern, die vom Schweizer IMD untersucht wurden. 2007 lagen wir noch auf einem guten Platz elf.

Besonders auffällig schlecht schneidet Österreich im IMD-Ranking im Punkt Steuern ab – Platz 64 von 67. Österreich ist

ein Hochsteuerland mit einer überdurchschnittlichen Steuer- und Abgabenquote von 43,1 Prozent der Wirtschaftsleistung (Statistik Austria). Die Abschaffung der Kalten Progression war ein Meilenstein, viele Strukturreformen harren allerdings noch immer der Umsetzung. Gleichzeitig setzen Unternehmen die erheblich gestiegenen Kosten für Energie und Arbeit sowie drastisch zunehmende bürokratische Belastungen zu. Was es jetzt braucht, sind Maßnahmen, die den Faktor Arbeit entlasten und den Wirtschaftsstandort stärken. Es gilt vor allem, die Arbeitszusatzkosten deutlich zu senken, damit der Druck auf Arbeitsplätze in der Industrie gemildert wird. Nur damit es nochmals gesagt wird: Wer in diesem Umfeld neue Steuern einführen will, versündigt sich an der Zukunft dieses Landes. Und mit den durch die Gewerkschaften völlig überzogenen Lohnforderungen und durchgesetzten -steigerungen muss Schluss sein.

Wir haben uns bei den Lohnstückkostentwicklungen völlig der Wettbewerbsfähigkeit beraubt.

Der Anspruch der Exportnation Österreich muss es sein, am Weltmarkt mit unseren innovativen und hochqualitativen Produkten in der Topliga mitspielen – um dies weiter tun zu können, muss aber das Preis-Leistungs-Verhältnis des Standorts stimmen. In diesem Sinne ist die aktuelle und nächste Bundesregierung übrigens gut beraten, sich der Problematik des auslaufenden Transitvertrags für russisches Gas durch die Ukraine mit Dringlichkeit und Ernsthaftigkeit zu widmen. Daran, dass die Preise kräftig steigen werden, wenn unsere bisherige Hauptquelle für Gaslieferungen von einem Tag auf den anderen nicht mehr verfügbar ist, kann wohl niemand ernsthaft zweifeln. Sich jetzt zurückzulehnen, weil es sich „schon irgendwie ausgehen wird“ mit der

Gasversorgung, ist ein völlig falscher Ansatz, der Österreich sehenden Auges in die nächste Energiekrise stürzen könnte.

Österreich wird mehr Gas und das zu wettbewerbsfähigen Preisen brauchen, wenn das Wirtschaftswachstum nächstes Jahr zurückkehrt. Verantwortungsvoller Politik ist klar, dass unser Wohlstand und unsere sozialen Leistungen direkte Folge unserer Wettbewerbsfähigkeit sind. Wir müssen unseren Unternehmen den Rahmen geben, dass sie aus Österreich heraus auf den Weltmärkten weiter erfolgreich sein können.

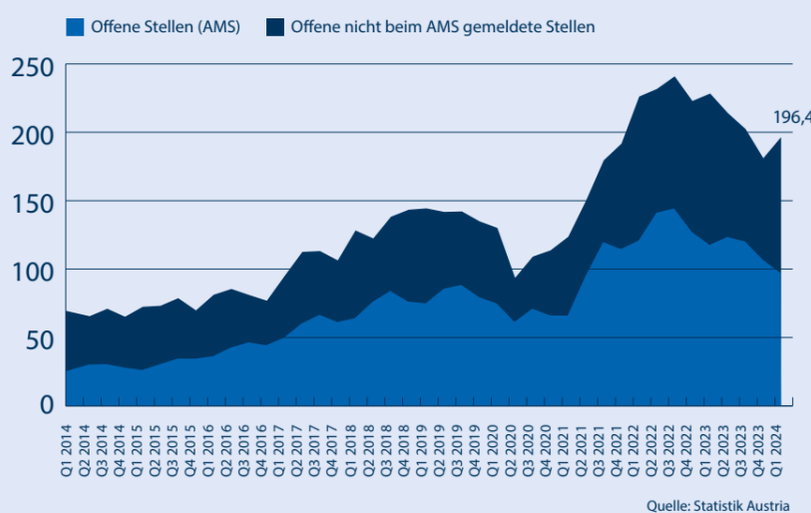
Ihr


Christoph Neumayer,
IV-Generalsekretär

Grafik des Monats

Knapp 200.000 offene Stellen verzeichnete Österreich im ersten Quartal 2024. Das sind fast dreimal so viele wie noch vor zehn Jahren. Der heimische Arbeitskräftemangel ist gekommen, um zu bleiben. Die zunehmende Alterung der Gesellschaft und sinkende Erwerbsbevölkerung wird auch in Zukunft Druck auf den Arbeitsmarkt ausüben. Bis 2050 werden in Österreich eine Million Menschen mehr über 65 Jahre alt sein als noch im Jahr 2021, wie aus Zahlen der Statistik Austria hervorgeht. Im gleichen Zeitraum sinkt die Zahl erwerbsfähiger Personen (20 bis 65 Jahre) um rund 200.000. Lösungen für diese Problematik wären einerseits eine Mobilisierung bestehender Arbeitskräftepotenziale im Bereich älterer Arbeitnehmer, Teilzeitbeschäftigter und Frauen sowie die Forcierung qualifizierter Zuwanderung. Ein interessanter Nebenaspekt: Nur knapp die Hälfte aller offenen Stellen in Unternehmen werden aktuell dem AMS gemeldet.

Arbeitskräftemangel: Gekommen, um zu bleiben Offene Stellen in Österreich, in Tausend



Zahl des Monats

4,15 Mrd. Euro

Das ist jene Summe, die im Jahr 2024 für die seit 2008 beschlossenen „Wahlzuckerl“ anfällt. Diese entspricht in etwa den aktuellen Ausgaben für Klima, Umwelt und Energie bzw. jenen für das österreichische Bundesheer.

Besonders spendabel zeigten sich die Parlamentsparteien dabei, wenn es ein sogenanntes „freies Spiel der Kräfte“ gab. In den Jahren 2008, 2017 und 2019 wurden signifikant mehr budgetwirksame Beschlüsse vor den betreffenden Wahlterminen gefasst als im Wahljahr 2013, in dem die Regierungskoalition zum letzten Mal bis zum Schluss hielt. Die bei Weitem häufigsten Sonderausgaben wurden im Bereich der Pensionen beschlossen.

IMPRESSUM

Herausgeber, Medieninhaber und Redaktion: Vereinigung der Österreichischen Industrie (Industriellenvereinigung), Schwarzenbergplatz 4, 1031 Wien, Tel.: 01/711 35-2308, E-Mail: positionen@iv.at
 Homepage: www.iv.at, ZVR: 806801248, LIVR-Nr.: 00160, EU-Transparenzregister Nr.: 89093924456-06. Vereinszweck gemäß § 2 Statuten: Die Industriellenvereinigung (IV) bezweckt, in Österreich tätige industrielle und im Zusammenhang mit der Industrie stehende Unternehmen sowie deren Eigentümer und Führungskräfte in freier und demokratischer Form zusammenzufassen; ihre Interessen besonders in beruflicher, betrieblicher und wirtschaftlicher Hinsicht auf nationaler, europäischer und internationaler Ebene zu vertreten und wahrzunehmen, industrielle Entwicklungen zu fördern, Rahmenbedingungen für Bestand und Entscheidungsfreiheit des Unternehmertums zu sichern und Verständnis für Fragen der Wirtschafts- und Gesellschaftsordnung zu verbreiten.

Redaktion: Aniko Benkö, Joachim Haindl-Grutsch, Johannes Höhrhan, Marlena Mayer, Michael Mairhofer, Claudia Mischensky, Gernot Pagger, Michaela Roither, Irene Schulte, Nermina Tičević, Christian Zoll. Für den Inhalt der letzten drei Seiten zeichnet die jeweilige Landesgruppe verantwortlich. Lektorat: Sabine Till.

Grafik: Nicola Skalé, Sarah D'Agostino

Druck: Druck Styria GmbH & Co KG, 8042 Graz. Erscheinungsort: Wien. Offenlegung nach § 25 des Mediengesetzes: iv-positionen erscheint 8 x jährlich in einer Auflage von 8.300 Stück, Unternehmensgegenstand: Information zu industrie- und gesellschaftspolitischen Themen für Mitglieder der Industriellenvereinigung und Meinungsträger in Österreich. Siehe auch unter www.iv.at.

Fotos (Cover bzw. Coverstory): Adobe Stock, IV-Burgenland, IV-Kärnten/Helge Bauer, IV-NÖ/Europa-Forum Wachau/Josef Bollwein, IV-OÖ/Roland Pelz, IV-Salzburg/Kolarik, IV-Steiermark/Kanizaj, IV-Tirol/Fettingner, IV-Vorarlberg/Aurelian Böhler, IV-Wien/Alexander Müller

Aus Gründen der leichteren Lesbarkeit wird auf geschlechtsspezifische Endungen verzichtet. Die verwendeten Bezeichnungen beziehen sich auf alle Geschlechter gleichermaßen.



Neue Vorsitzende in IV-Ausschüssen und Aktienforums-Präsidentin



Georg Feith

Georg Feith ist neuer Vorsitzender des IV-Ausschusses für Wirtschafts- und Gesellschaftspolitik. Feith ist seit mehr als 30 Jahren in der Industriebranche tätig, seit 2017 auch in der Geschäftsführung der Gruppe. Im Ausschuss geht es um Herausforderungen für Wirtschaft und Gesellschaft und den Beitrag der Industrie zu ihrer Bewältigung. „Es ist mir ein Anliegen, dringend notwendige Konzepte zu entwickeln, wie Österreich aus einer Versorgungsmentalität wieder zu Eigenverantwortung und Leistungsbereitschaft zurückfinden kann – von sozialstaatlichen Einrichtungen bis hin zum Pensionssystem“, so Feith.



Angelika Sommer-Hemetsberger

Angelika Sommer-Hemetsberger, Vorstandsmitglied der Österreichischen Kontrollbank (OeKB) folgt nach 14 Jahren Robert Otterl als Aktienforum-Präsidentin nach. Weiters wurde der Vorstand mit Gerald Mayer, Vorstand der voestalpine AG, Claudia Trampitsch, Vorstand AMAG Austria Metall AG und Gerald Weber, Vorstand der Wiener Städtischen Versicherung, nachbesetzt. Einen Fokus ihrer Präsidentschaft wird Sommer-Hemetsberger unter anderem auf die Themen Vorsorge und Finanzbildung legen. Das Aktienforum ist die Interessenvertretung der heimischen börsennotierten Unternehmen und setzt sich für einen starken österreichischen Kapitalmarkt ein.



Gerald Mayer

Gerald Mayer ist neuer Vorsitzender des IV-Ausschusses für Steuerpolitik und Kapitalmarktfragen. Mayer ist seit April CFO der voestalpine AG. Davor war er CFO der AMAG, deren Vorstandsvorsitz (CEO) er von 2019 bis 2023 bekleidete. Der Ausschuss legt als beratendes Gremium des Präsidiums die grundlegende Linie der IV in steuer- und kapitalmarktpolitischen Fragen fest. Mitglieder des Ausschusses sind CFOs und Leiter der Finanz- oder Steuerabteilungen der Mitgliedsunternehmen. Zu den Ausschusssitzungen, die regulär fünfmal im Jahr tagen, werden hochkarätige Gäste aus Politik, Verwaltung und Wissenschaft eingeladen.



Peter Unterkofler

Peter Unterkofler ist seit Juni 2024 neuer Vorsitzender des IV-Ausschusses für Rechtspolitik. Unterkofler ist Geschäftsführer von Jacoby GM Pharma und seit 2016 Präsident der IV Salzburg. Der Ausschuss beschäftigt sich mit diversen rechtlichen und rechtspolitischen Themen. Als ausgebildeter Jurist leitet Unterkofler nun den Ausschuss, der eine Diskussions- und Meinungsbildungsplattform für Juristen (Rechtsabteilungen, Geschäftsleitungen) aus Mitgliedsunternehmen darstellt. Zu den Sitzungen werden regelmäßig interessante Gesprächspartner aus Politik, Verwaltung und Wissenschaft eingeladen, um aktuelle Rechtsthemen zu diskutieren.



Martin Hagleitner

Martin Hagleitner ist neuer Vorsitzender des IV-Ausschusses für Ressourcen, Energie und Ökologie. Hagleitner ist seit 2010 CEO der Austria Email AG und verantwortet seit 2018 zusätzlich die Konzernleitung der französischen Groupe Atlantic für den DACH-Raum. „Die Zukunft des Industriestandortes und damit auch des Wohlstandes in unserem Land hängt entscheidend davon ab, ob Energie und Rohstoffe zu konkurrenzfähigen Preisen zur Verfügung stehen. Kaum woanders auf der Welt werden energieintensive Güter klimafreundlicher und umweltschonender hergestellt als in Österreich, und unsere Green-Tech-Produkte tragen global zur Ökologisierung bei.“

Digital Skills am Standort forcieren

Auf der Veranstaltung „IT-Industrie: Skills & Cooperation“ wurde diskutiert, wie mehr hoch qualifizierte IT-Experts ausgebildet werden und Frauen und Kinder stärker für MINT begeistert werden können.

Bei der Veranstaltung zu „Skills & Cooperation“ im Haus der Industrie lag der Fokus vor rund 80 Teilnehmerinnen und Teilnehmern auf der Sicherung des Tech-Nachwuchses für den Industriestandort sowie den Potenzialen von Kooperationen zwischen dem IT-Bereich und Unternehmen aus dem produzierenden Sektor.

IV-Präsident Georg Knill betonte in seiner Eröffnung die Bedeutung der IT-Branche für den Wirtschaftsstandort und unterstrich, dass die digitale Transformation Chancen und Herausforderungen, wie den stetig wachsenden Bedarf an digitalen Fähigkeiten und Talenten, mit sich bringt. Zudem setzen bislang erst acht Prozent der österreichischen Betriebe KI-Lösungen in der Produktion ein und nur zwei bis drei Prozent der österreichischen Unternehmen konnten den höchsten digitalen Reifegrad erreichen. Um die Chancen der Digitalisierung voll auszuschöpfen, muss Österreich den digitalen Reifegrad in der Industrie erhöhen.



Stefan Mangard hielt die Keynote auf der Veranstaltung zur IT-Industrie.

Heidrun Strohmeyer, Koordinatorin der Digitalen Kompetenzoffensive im BKA, erläuterte in ihrem Impulsstatement, welche Maßnahmen gesetzt werden, um digitale Basiskompetenzen in der Bevölkerung zu verbessern und die Zahl der IT-Experts zu erhöhen.

In seiner Keynote appellierte Professor Stefan Mangard von der Technischen Universität Graz, eindringlich, dass Österreich mehr IT-Talente und -Experts braucht, um am Standort technologische Innovationen voranzutreiben sowie neue IT-Systeme und die Produkte der Zukunft

zu entwickeln. Um den Talent-Gap im IT- und Cybersecurity-Bereich zu adressieren, sind enorme Investitionen, groß angelegte Initiativen sowie die Stärkung der IT-Ausbildung, von der Schule bis zur Universität, erforderlich.

Im Rahmen des Panels diskutierten Professor Mangard, Maria Kirschner (Kyndryl Alps), Georg Krause (msg Plaut), Andreas Gschwentner (Raiffeisen & École 42) und Viktor Sigl (KTM) die Auswirkungen des Fachkräftemangels auf die Industrie und wie es gelingen kann, den IT-Talentepool in Österreich zu vergrößern. Dafür sind besonders neue Formate, wie die Programmierschule École 42 oder Gamification-Ansätze in der Ausbildung, ebenso wie Re- und Upskilling in den Unternehmen und Kooperationen zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, von hoher Bedeutung. Essenziell ist auch, vermehrt Frauen für technische Ausbildungen und Berufe anzusprechen und Kinder früher und intensiver mit MINT in Berührung zu bringen.

„Europa braucht starke Innovationskraft“

Warum braucht es im Bereich Forschung und Innovation mehr Investitionen?

Sabine Herlitschka: Wettbewerbsfähigkeit im globalen Zusammenspiel hängt in hohem Maße von Forschung, Technologieentwicklung und Innovation ab. Allerdings verliert Europa an globaler Wettbewerbsfähigkeit. Es hinkt hinterher bei Kapitalinvestitionen, Produktivitätswachstum sowie Forschung und Entwicklung in etlichen der hoch relevanten Themenfeldern wie der künstlichen Intelligenz. Und – als Europa befinden wir uns in einem massiven Technologie-Wettbewerb mit Auswirkungen auf globale Märkte – nicht zuletzt durch ungleiche Rahmenbedingungen. Zusätzlich sind die Unternehmen in Österreich mit enormen Belastungen konfrontiert: hohe Lohnkosten, Energiekosten und vergleichsweise hohe Steuern. Ein starkes Europa muss strategisch, vor allem aber offensiv in Forschung, Schlüsseltechnologien und Innovation investieren, damit wir als Europäer mit unserer wissenschaftlichen Exzellenz, Technologiekompetenz und -führerschaft auf den globalen Märkten erfolgreich sein können. Nur so wird es gelingen, die „Twin Transformation“, also Digitalisierung und Ökologisierung voranzutreiben und zur Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit zu nutzen.

Was hat die Europäische Union diesbezüglich bereits geleistet, was braucht es in Zukunft?

Die EU hat in den vergangenen Jahren wichtige und richtige Zielsetzungen und Maßnahmen gesetzt. Bei der Umsetzung und Geschwindigkeit gibt es allerdings deutlichen Verbesserungsbedarf. Das EU-Forschungsquotenziel von drei Prozent wurde erneuert, aktuell steht man allerdings bei 2,2 Prozent bzw. 352 Mrd. Euro pro Jahr. 2021 wurden wir von China überholt und sind weit weg von den USA. Zukunftsgerichtete Maßnahmen zur Stärkung von F&E und Produktion sind nach wie vor zu wenig in den EU-Budgets enthalten. In Zukunftsbereichen darf nicht der Sparstift angesetzt werden. Das steht in keinem Widerspruch zu Investitionen in Sicherheitsthemen, die voraussichtlich von zentraler Relevanz im EU-Budget sein werden.

Über das künftige EU-Forschungsrahmenprogramm FP10 wird bereits jetzt diskutiert. Welche Rolle spielt es für die EU und die Mitgliedstaaten?

Das EU-Forschungsrahmenprogramm ist das größte transnationale, kooperative Forschungsförderungsprogramm der Welt. Es hat nicht nur für ganz Europa, sondern insbesondere für uns in Österreich

hohe strategische Relevanz und hat dazu geführt, dass Lösungen für große Fragestellungen im Energiesystem, in der Mobilität, Gesundheit oder Sicherheit erarbeitet werden konnten. Die Förderung von strategischer F&E-Zusammenarbeit über die Grenzen der einzelnen Mitgliedstaaten sowie ein starker Binnenmarkt sind essenziell, um Kompetenzen in Schlüsseltechnologien zu stärken, robuste Wertschöpfungsketten aufzubauen und schlussendlich unseren Wohlstand auch für die Zukunft sichern zu können. Neben Zugang zu Know-how und Kompetenzen ist Österreich auch finanziell Profiteur des EU-Forschungsrahmenprogramms. Wir sind hier Nettoempfänger, bekommen also mehr zurück, als wir einzahlen. Im laufenden EU-Forschungsrahmenprogramm Horizon Europe haben österreichische Forschungsakteure, von Universitäten über Forschungseinrichtungen bis hin zu forschungsaffinen Unternehmen, schon bisher rund eine Milliarde Euro eingeworben.

Wo sehen Sie nun Handlungsbedarf, was sind die „next steps“?

Die österreichische Industrie muss den klaren Anspruch haben, Europa stark mitzugestalten. Daher haben wir die Task Force der Industriellenvereinigung



Sabine Herlitschka ist Vizepräsidentin der IV und Vorstandsvorsitzende von Infineon Austria

zur strategischen Gestaltung der europäischen FTI-Politik, bei der ich den Vorsitz übernommen habe, auch neu aufgesetzt. Jetzt gilt es, unsere Erfordernisse als österreichische Industrie vorausschauend und deutlich in den Vorbereitungsprozess des neuen Forschungsrahmenprogramms einzubringen. Erster Punkt ist ein ambitioniertes Budget von zumindest 200 Mrd. Euro und eine Verdoppelung der derzeitigen Dotierung für Schlüsseltechnologien und industrielle Zukunftsbereiche. Dieses neue Forschungsrahmenprogramm wird zwar erst 2028 starten, aber die Positionen von sämtlichen Akteuren entstehen in den nächsten Monaten und werden in einem komplexen Verhandlungsprozess zusammengeführt. Hier sind wir alle gemeinsam als FTI-Community gefordert!

Mit MINT beginnt die Reise in die Zukunft

Jede zehnte Schule in Österreich ist bereits mit dem MINT-Gütesiegel ausgezeichnet und begeistert die Jugend für Zukunftskompetenzen. Das Unternehmensschuljahr der MINTality-Stiftung macht insbesondere Mädchen Mut und Lust auf Technik.

Am 10. Juni erstrahlte der große Festsaal im Haus der Industrie wieder ganz in der Farbe Mint. Denn Bildungsminister Martin Polaschek, Vize-Generalsekretär der IV Peter Koren, Vizerektor der Pädagogischen Hochschule Wien Norbert Kraker und der Präsident der Wissensfabrik Österreich, Klaus Peter Fouquet, überreichten das begehrte „MINT-Gütesiegel 2024–2027“ an 117 neue Bildungseinrichtungen aus ganz Österreich, die sich durch begeisterndes Lernen in Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik (MINT) auszeichnen.

In Summe verfügt Österreich damit bereits über 690 MINT-Kindergärten und MINT-Schulen. Sie öffnen der Jugend die Tür zu Zukunftschancen und wirken mit, die Wissenschaftsskepsis abzubauen und den Fachkräftemangel im Innovationsbereich zu bekämpfen. Die rund 250 Festgäste der diesjährigen MINT-Gala zeigten sich besonders beeindruckt von Franz Viehböck, dem CEO der Berndorf AG, der seine Faszination für das MINT-Thema Weltraum mit dem Publikum teilte.

Auch die MINTality Fair in der Stadthalle Ybbs an der Donau stand Ende Mai



Minister Martin Polaschek (li.) und IV-Vize-Generalsekretär Peter Koren (re.) überreichten die Auszeichnungen.



ganz im Zeichen von Naturwissenschaften und Technik. Die Großveranstaltung bildete das Abschlussereignis des „Unternehmensschuljahres“, eine neue Initiative der MINTality Stiftung, deren Ziel es ist, Mädchen für technische Ausbildungen zu gewinnen. Das Unternehmensschuljahr stärkt nachhaltige und regionale Kooperationen zwischen Unternehmen und Mittelschulen im Laufe eines ganzen Schuljahres.

Die Zielsetzung von Therese Niss, Gründerin und Vorstandin der MINTality Stiftung

ist es, das breite Spektrum an MINT-Berufen in Österreich und weibliche MINT Role Models aus den Unternehmen vor den Vorhang zu holen. Mädchen soll damit mehr Mut für MINT gemacht werden. 250 Schüler und vor allem Schülerinnen präsentierten ihre Projekte. Bereits im nächsten Schuljahr wird die erfolgreiche Initiative deutlich ausgeweitet.

WEBTIPP

Mehr Informationen unter: [unternehmensschuljahr.mintality.at](https://www.unternehmensschuljahr.mintality.at)

Österreichs Preis-Leistungs-Verhältnis im

SOS-Wohlstand: Österreichische Unternehmen leiden unter sinkender Wettbewerbsfähigkeit, hohen Abgaben. Eine Gefahr für Wohlstand und Arbeitsplätze.

Die nächste EU-Kommission und die nächste österreichische Bundesregierung werden vor großen Herausforderungen stehen. Europa kommt nur träge in die Wachstumsphase, in Österreich stellt man sich heuer gar auf Nullwachstum ein. Die Europäische Union ist durch Krisen und Kriege in der unmittelbaren Nachbarschaft in ihrer Rolle am Parkett der Weltmächte geschwächt und in kritischen Bereichen wie Gas, Rohstoffe und Komponenten für die Energiewende abhängig von Ländern wie Russland oder China. Österreich muss an seiner wirtschaftlichen Wettbewerbsfähigkeit arbeiten. Der Verkauf österreichischer Produkte und Dienstleistungen im Ausland brachte dem Land 2023 rund 201 Milliarden Euro ein. Der Export sichert mehr als eine Million Arbeitsplätze in Österreich und stemmt mehr als 40 Prozent der gesamten Wirtschaftsleistung des Landes. Der Wettbewerb auf den Weltmärkten wurde für österreichische Unternehmen zuletzt aber härter – vergleichsweise hohe Energiepreise und Arbeitskosten, immer mehr Bürokratie und Schwierigkeiten, Arbeits- und Fachkräfte zu finden, schwächen ihre Position.

„Das Preis-Leistungs-Verhältnis für unseren Standort stimmt nicht mehr, während das Leistungsangebot nach wie vor stimmt – gut ausgebildete Fachkräfte, sofern verfügbar, eine hohe Forschungsquote und eine hohe Lebensqualität –, ist die Preiskomponente in den letzten Jahren drastisch gestiegen“, sagt IV-Präsident Georg Knill. Eine Befragung unter Mitgliedern der Industriellenvereinigung hat ergeben, dass mit 86 Prozent eine deutliche Mehrheit der Unternehmen die hohe Steuer- und Abgabenquote Österreichs als eine der größten Standortschwächen betrachtet. Die Abgabenquote liegt in Österreich bei 43,2 Prozent der Wirtschaftsleistung und ist damit eine der höchsten innerhalb der Europäischen Union. „Das Ziel muss sein, diese Quote durch einen konsequenten Abgabenreduktionspfad bis 2030 auf 40 Prozent zu senken. Wir brauchen einen Staat, der es arbeitenden Menschen ermöglicht, sich etwas aufzubauen“, so Knill.

Die hohen Arbeitskosten wurden von den befragten IV-Mitgliedern mit 91 Prozent als größte Standortschwäche Österreichs identifiziert. Das Land hat eine der höchsten Abgabenquoten auf Arbeit weltweit. Arbeitgeber und Arbeitnehmer zahlen rund 46,8 Prozent an Abgaben. Bei der Belastung des Faktors Arbeit liegt Österreich im OECD-Vergleich an dritter Stelle. Das ist größtenteils auf die Höhe der Lohnnebenkosten zurückzuführen, die aus Sicht der IV dringend gesenkt werden müssen.

Angesichts der hohen Steuerlast sei die Einführung neuer Steuern, etwa auf Vermögen, kontraproduktiv und schon alleine die Diskussion darüber standortschädlich, findet Knill. Umgekehrt müsse man sich die Ausgabenseite genauer ansehen und lange überfällige Strukturreformen angehen. Bis 2050 wird etwa das Pensionssystem das Budget kumuliert mit einer Billion Euro belasten, wenn keine weiteren Reformen durchgeführt werden. „Eine Billion Euro, die wir in Bildung, Infrastruktur und unsere Innovationskraft investieren könnten“, sagt der IV-Präsident, und weiter: „Länder wie Dänemark, Schweden oder die Niederlande machen es bereits vor. Im Vergleich zu Österreich liegt das faktische Pensionsantrittsalter deutlich höher, die Pensionsausgaben im Verhältnis zum BIP niedriger und ein Pensionsmechanismus sichert die Nachhaltigkeit.“

Ein weiterer Hemmschuh für Wachstum sind die zunehmenden bürokratischen Belastungen geworden. „Gesetzlich vorgegebene Berichtspflichten haben ein Maß erreicht, das einen massiven administrativen Aufwand verursacht, der in keiner Relation zu zusätzlichem Informations- und Transparenzgewinn steht“, sagt die neue IV-Vizepräsidentin Patricia Neumann. Damit sich Unternehmen voll auf Wachstum und Innovation konzentrieren können, brauche es dringend die von der EU angekündigte Reduktion der bürokratischen Belastung um 25 Prozent. Zudem müsse bei der Umsetzung von europäischem Recht in nationales Recht darauf geachtet werden, keine zusätzlichen Bestimmungen aufzunehmen, die noch mehr Aufwand für Unternehmen bedeuten. „Der Green Deal, das große europäische Programm für die grüne Transformation, entspricht in der bisherigen Umsetzung nicht seiner Zielsetzung, sondern ist zu einem Bürokratiemonster geworden. Es ist erfolgsentscheidend, dass durch den Green Deal nachhaltiges Handeln wirtschaftlich rentabel wird. Wir

Schieflage

Kosten und überbordender Bürokratie.

müssen den Green Deal als technologieoffenen, wettbewerbsfähigen Industrial Deal gestalten, der durch Nachhaltigkeit Wettbewerbsfähigkeit stärkt“, so IV-Vizepräsidentin Sabine Herlitschka.

Bei allen Herausforderungen hat der Wirtschaftsstandort Österreich aber auch deutlich sichtbare Stärken. Dazu gehört das hohe Ausbildungsniveau und die damit einhergehende hohe Qualifikation von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Unternehmen. Auch die Rahmenbedingungen für Forschung und Innovation sind nach wie vor ein Standort-Plus. Das sind Bereiche, in die es sich lohnt, stärker zu investieren, um für die Zukunft gerüstet zu sein. „Es ist wichtig, dass junge Menschen das Bewusstsein entwickeln, Teil der Wirtschaft zu sein und die Fähigkeiten erlernen, sich selbstbestimmt in diesem System zu bewegen“, sagt Neumann. Die aktuellen PISA-Erhebungen zeigen allerdings, dass etwa 17 Prozent der Schülerinnen und Schülern grundlegende Kompetenzen in der Finanzbildung fehlen. Die Ergebnisse der Schuldnerberatung und Umfragen bei Jugendlichen zeigen, dass Wirtschafts- und Finanzbildung notwendig und gewünscht ist. „Wirtschaftsbildung ist auch Basis dafür, richtige Entscheidungen im Rahmen der eigenen Finanzen zu treffen und Eigenverantwortung für den eigenen Wohlstand und die eigene finanzielle Situation zu übernehmen“, betont Neumann. Herlitschka ergänzt in diesem Zusammenhang: „Seit der Covid-Pandemie hat der Staat viele Aufgaben übernommen. Wir müssen wieder zu Tugenden wie Leistung und Eigenverantwortung zurückkehren. Das sagen nicht nur wir, sondern viele unserer Mitarbeitenden sind tagtäglich stolz auf ihre Leistungen. Der Vollkasko-Staat, der Eigeninitiative und Risikobereitschaft hemmt, muss dringend reformiert und Unternehmertum wieder positiv verankert und gestärkt werden.“

Österreich stehen insgesamt in den kommenden Monaten und Jahren einige Reformen bevor, um auf den Weltmärkten wettbewerbsfähig sein zu können. „Gleichzeitig braucht das exportorientierte Land aber auch eine aktive EU-Handelspolitik als Türöffner. Dazu gehört die Umsetzung fairer Handelsabkommen auf Augenhöhe“, sagt IV-Vizepräsident F. Peter Mitterbauer. Und abschließend: „Unsere Industrie und Wirtschaft ist so vielseitig – wir sollten stolz sein und sie fördern, anstatt sie durch unnötige Hindernisse zu behindern.“



Georg Knill, IV-Präsident

Was sind Ihre Ziele für die zweite Amtszeit und welche Herausforderungen sehen Sie auf die Industrie zukommen?

Österreichs Wirtschaft und Industrie müssen wieder wettbewerbsfähig werden. Besonders wichtig ist es, die Kostenseite in Griff zu bekommen, wie beispielsweise durch die Senkung der Lohnstückkosten. Es ist höchste Zeit, auch unbequeme Dinge anzugehen. Eine Pensionsreform und eine Arbeitsmarktreform sind dringend notwendig. Wir müssen über ein degressives Arbeitslosengeld reden. Außerdem muss das Thema Energiediversifizierung in Österreich fokussierter angegangen werden. Die geopolitischen Entwicklungen haben die Energieversorgungssicherheit stark beeinflusst. Um besser auf Krisen vorbereitet zu sein, sollten wir Energiepartnerschaften mit anderen Ländern eingehen. Ich bin auch für die Beschleunigung der Genehmigungsverfahren für einen raschen Ausbau von erneuerbaren Energien. Nur so können wir eine stabile und nachhaltige Energieversorgung sicherstellen. Wir müssen auch weiterhin in die grüne Transformation investieren und die Industrie als Treiber für Klimaschutzziele unterstützen. Unsere Technologien und die Innovationsfähigkeit sind dabei essenzielle Stärken, die wir ausbauen und fördern müssen. Endlich muss auch das Thema Bürokratie angegangen werden, denn es bereitet der Industrie seit vielen Jahren große Kopfschmerzen. Unternehmen werden durch Berichtspflichten stark belastet. Zudem könnten sich die politischen Rahmenbedingungen in Österreich nach den Wahlen ändern. Hierfür müssen wir mit allen Parteien im Dialog bleiben, um eine stabile und planbare Wirtschaftspolitik sicherzustellen.

„Wettbewerbsfähigkeit durch Erhöhung der Produktivität sichern“

Georg Knill wurde am 6. Juni für eine zweite Amtszeit als Präsident der IV wiedergewählt. Im Interview erklärt er, worauf er in den nächsten vier Jahren den Fokus legen will.

Ihre erste Amtszeit als IV-Präsident war von Herausforderungen geprägt. Von der Corona-Pandemie über den russischen Angriffskrieg gegen die Ukraine bis hin zu hohen Energiepreisen und hoher Inflation – wie ging es Ihnen damit?

Georg Knill: Als ich das Amt 2020 übernahm, waren die Rahmenbedingungen alles andere als gewöhnlich. Krisen wie die Covid-Pandemie waren beispiellos. Bevor eine Krise bewältigt war, kamen neue dazu. Es war aber von Anfang an klar, dass wir alle am selben Strang ziehen müssen, um diese Krisen zu überstehen und wieder gute Rahmenbedingungen in Österreich schaffen zu können. Die Verantwortung dafür lag bei uns allen – von der heimischen Politik über die Unternehmerinnen und Unternehmer bis hin zur österreichischen Bevölkerung. Der lösungsorientierte Ansatz alleine war aber nicht immer zielführend. Die Herausforderungen der letzten vier Jahre waren grenzüberschreitend. Sie haben nicht nur den Standort Österreich, sondern auch Europas Wettbewerbsfähigkeit eingeschränkt. Die hohen Energiepreise haben sowohl die heimische als auch die europäische Industrie besonders hart getroffen. In Zeiten wie diesen muss man den Menschen bewusst machen, dass die Industrie ein wichtiger Partner ist, um den Wohlstand zu erhalten aber auch Innovation, Fortschritt, Klimawandel und Digitalisierung vorantreiben zu können. Darauf haben wir besonders großen Wert gelegt und die Kommunikation in Krisen Jahren aus meiner Sicht gut gemeistert. Unser Ziel war und ist es, dass Österreich zu den Besten gehört. Und diesen Pfad werden wir weiterhin entschlossen verfolgen.

Welche politischen Maßnahmen würden Österreichs aber auch Europas Stellung im globalen Wettbewerb aus Ihrer Sicht weiterbringen?

Dafür sind gezielte Maßnahmen erforderlich. Zunächst ist ein robuster europäischer Binnenmarkt essenziell. Dies umfasst den Abbau von Handelsbarrieren, die Vereinfachung grenzüberschreitender Dienstleistungen und die Schaffung einer Kapitalmarktunion, um wirtschaftliches Wachstum zu fördern. Ebenso entscheidend ist eine aktive Außenwirtschaftspolitik. Der Ausbau von Handelsverträgen und die Stärkung Europas in sicherheitspolitischen Fragen sind wesentlich für den langfristigen Wohlstand. Es ist wichtig, eine Balance zwischen wirtschaftlicher Leistungsfähigkeit und umweltpolitischer Verantwortung zu finden. Der Green Deal sollte zu einem Wachstumsdeal weiterentwickelt werden, der die Industrie unterstützt und gleichzeitig ökologische Ziele verfolgt. Um übermäßige Regulierungen und hohe Energiekosten zu reduzieren, bedarf es eines Umdenkens in der EU-Gesetzgebung, mit einem klaren Fokus auf die Wettbewerbsfähigkeit. Ein umfassender, proaktiver Rahmen für eine neue europäische Industriepolitik ist erforderlich. Langfristig kann Europa seine Wettbewerbsfähigkeit nur durch eine Erhöhung der Produktivität sichern. Dies erfordert Investitionen in Forschung, Technologieentwicklung und Innovation. Besonders wichtig ist die strategische Zusammenarbeit auf europäischer und internationaler Ebene, um die technologische Führungsposition Europas zu stärken und die Beteiligung heimischer Unternehmen an EU-Initiativen zu fördern.

ÖGF-Symposium: Forschungsquote auf 4 Prozent erhöhen

Im Haus der Industrie fand das Symposium „Forschungsförderung in Österreich“ der Österreichische Forschungsgemeinschaft (ÖFG) in Kooperation mit der Industriellenvereinigung statt.

Nach der Eröffnung durch den Präsidenten der ÖFG und Vizekanzler a. D. Reinhold Mitterlehner und IV-Generalsekretär Christoph Neumayer sowie wichtigen Impulsen von Bundesminister Martin Kocher (BMAW), Brigitte Ecker (WPZ Research), Henrietta Egerth (FFG), Thomas König (FORWIT-Rat) und Christof Gattringer (FWF) wurde in drei Paneldiskussionen aus den Perspektiven Politik, Wissenschaft und Wirtschaft zu unterschiedlichsten Aspekten des Status quo wie künftigen Handlungserfordernissen in der österreichischen Forschungsförderung diskutiert.

Wichtige Kernbotschaften waren unter anderem, dass es – gerade vor den Regierungsverhandlungen – ein starkes Miteinander in der FTI-Community (Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Verwaltung) braucht, um Forschung, Technologie und Innovation (FTI) einen hohen Stellenwert zu geben. Ebenso gilt es, einen klaren

Budget-Wachstumspfad zu verfolgen und den Fonds Zukunft Österreich zu sichern sowie auszubauen, um eine Forschungsquote von mindestens vier Prozent bis 2030 zu erreichen.

Auf dem Panel mit Politik und Verwaltung war, neben der Abgeordneten zum Nationalrat Martina Künsberg-Sarre (Neos), Gruppen- und Abteilungsleiter Stefan Riegler (BMAW), Sektionschefin Henriette Spyra (BMK) und Sektionschefin Barbara Weitgruber (BMBWF), die IV durch Bereichsleiterin Isabella Meran-Waldstein vertreten. Sie hob dabei wichtige FTI-Themen wie insbesondere den Standortvorteil FTI-Policy-Mix mit direkter Forschungsförderung und Forschungsprämie sowie thematischen und themenoffenen Maßnahmen, den erforderlichen Steigerungspfad bei den zentralen FTI-Budgets und die weitere Sicherung der Transformationsoffensive und des Fonds Zukunft Österreich hervor.



IV-Bereichsleiterin Isabella Meran-Waldstein am Podium.

WEBTIPP

Weiterführende Informationen: <https://www.oefg.at/event/forschungsforderung-in-oesterreich>

WU-Lehrveranstaltung über Interessenvertretung im Wirtschaftsrecht

Anfang Mai fand der Kick-off für die an der Wirtschaftsuniversität Wien (WU) erstmalige Lehrveranstaltung über Interessenvertretung und Lobbying im Wirtschaftsrecht statt. Unter der Leitung von IV-Bereichsleiter Alfred Heiter und IV-Syndikus Philip Aumüller wird in vier Themenblöcken ein breiter Bogen gespannt – von den geschichtlichen Ursprüngen des Lobbyings über Stakeholder- und Issue-Management sowie Government Relations bis hin zu den Techniken des Lobbyings.

Die Studierenden werden damit in die Lage versetzt, eine Corporate Political Strategy anhand eines konkreten Fallbeispiels zu entwickeln und damit einen kompletten Public-Affairs-Zyklus auf nationaler und europäischer Ebene zu durchlaufen. Dabei werden stets ethische Implikationen der Gestaltung politischer Entscheidungen mitgedacht. Zur Betonung der Meinungspluralität in der Interessenvertretung berichteten in der Lehrveranstaltung auch Vertreter anderer Stakeholder und Institutionen als Gastvortragende über ihre Erfahrungen und Ansätze.



IV-Bereichsleiter Alfred Heiter und IV-Syndikus Philip Aumüller.

MINT-WORKSHOPS FÜR SCHÜLER

Hochbegabte Studierende aus der Ukraine bieten Schülerinnen und Schülern der Oberstufe kostenlos Workshops an:

- 5.–16. August 2024: Discover AI: Machine Learning & Computer Vision (Wien, Ilona Tylevna)
- 19.–30. August 2024: Introduction to AI and Natural Language Processing (Linz, Mykhailo Barabash)
- 19.–30. August 2024: Python Programming with Applications in Astronomy (Wien, Iryna Hontsovska)

Die Workshops sind Teil des mit 6.000 Euro dotierten IV-MINT-Stipendiums für High-Potentials aus der Ukraine. Die Ukrainerinnen und Ukrainer studieren derzeit an der TU Wien, der Uni Wien und der Uni Linz und haben renommierte Wissenschaftswettbewerbe gewonnen.

Anmeldungen sind noch bis Ende Juli möglich, Rückfragen bitte an highpotentials@iv.at. Das IV-Stipendium wurde 2023 mit Universitätsprofessor Michael Eichmair initiiert.

Aktuelles in Kürze

Spendenbegünstigung für Bildungseinrichtungen

Das Gemeinnützigkeitsgesetz eröffnet neue Wege: Bildungs- und Forschungseinrichtungen profitieren von erweiterten Spendenbegünstigungen.

Vor sechs Monaten trat das neue Gemeinnützigkeitsgesetz in Kraft. Durch die umfassende Ausweitung der Spendenbegünstigung haben nun auch Bildungseinrichtungen, Bildungsinitiativen und -stiftungen Zugang zu diesem Steuervorteil erhalten. Erstmals können sie ihre Zuwendungen steuerlich geltend machen, was längerfristig eine deutliche Steigerung des Spendenaufkommens erwarten lässt. Allein im Bildungsbereich

werden zusätzliche Mittel von 50 Mio. Euro pro Jahr dank der Reform erwartet.

Für den gemeinnützigen Stiftungssektor, insbesondere Bildung und Forschung, brachte das Gesetz deutliche Verbesserungen: Zuwendungen können nun über insgesamt zehn Jahre steuerlich gewinnmindernd eingesetzt werden. Zudem ist die bisherige Obergrenze von 500.000 Euro gefallen. Durch das Ge-

meinnützigkeitspaket wurden optimale Rahmenbedingungen für mehr zivilgesellschaftliches Engagement geschaffen.



Alle Details zum Gemeinnützigkeitsreformgesetz finden Sie im Spendenbericht 2023: www.fundraising.at/services/#Wissenswertes

Club1031: Transformation durch GreenTech-Innovationen

Ein neues Positionspapier des Club1031 beleuchtet notwendige Schritte für die Transformation zu mehr Nachhaltigkeit.



Der Club1031 setzt sich seit Beginn 2023 intensiv mit dem Thema Green Tech auseinander. Während dieses Zeitraums wurden Vertreter der Industrie, der Startup-Szene und von NGOs zu den monatlich stattfindenden Clubabenden in das Haus der Industrie eingeladen, um verschiedene Perspektiven und Lösungsansätze zu erörtern. Dabei wurde deutlich, dass die globale Klimakrise nur durch einzelne staatliche Initiativen und Aufrufe zu Veränderung nicht zu meistern sein wird.

Ideologisch geprägte Forderungen nach einem geringeren Wirtschaftswachstum mindern lediglich den Einfluss Europas und liefern damit keinen signifikanten Beitrag zur Problemlösung auf globaler Ebene.

Die Transformation zu einer nachhaltigen Welt und Wirtschaft kann nur durch unternehmerisches Handeln in Form von technischer Innovation in den Bereichen Green Tech und Geschäftsmodellreformen wie neue Modelle der Kreislaufwirtschaft erreicht werden.

Ein Positionspapier stellt die Zusammenfassung der gewonnenen Erkenntnisse des Club1031 dar.

Erkenntnisse

1. Drei Planeten bis 2040: Eine unhaltbare Entwicklung
Seit 1970 hat sich die Ressourcenverwendung weltweit verdreifacht. Unsere derzeitigen Konsum- und Produktionsmuster sind nicht nachhaltig. Schätzungen zufolge benötigen wir bei keiner Änderung unseres derzeitigen Lebensstils bis 2040 die Ressourcen von drei Planeten.

2. Steigerung der Recyclingquote auf 80 bis 90 Prozent
Ein zentraler Ansatzpunkt zur Reduktion unseres Ressourcenverbrauchs ist das Recycling. Derzeit liegt die globale Recyclingquote bei nur 25 bis 30 Prozent. Um die nachhaltige Nutzung unserer Ressourcen sicherzustellen, ist die Steigerung der Recyclingquote auf 80 bis 90 Prozent notwendig. Dies erfordert sowohl technologische Innovationen als auch die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle, die eine effiziente und wirtschaftlich tragfähige Kreislaufwirtschaft ermöglichen.

3. Bis 2040 2,1 Trillionen Dollar CapEx-Investment
Die Transformation zu einer nachhaltigen und ressourceneffizienten Wirtschaft ist eine gewaltige Aufgabe, die

enorme finanzielle Mittel benötigt. Wie aktuelle Berechnungen zeigen, wird bis zum Jahr 2040 ein Kapitalaufwand (CapEx) von rund 2,1 Trillionen Dollar notwendig sein, um die erforderlichen Infrastrukturen und Technologien zu entwickeln und zu implementieren. Angesichts der Höhe dieser Summe ist es international schwer vorstellbar, dass dieser Betrag ausschließlich durch Staaten koordiniert aufgebracht werden kann. Es bedarf signifikanter Impulse aus der Wirtschaft.

4. Innovation im Bereich Green Tech

Die Erreichung dieser Ziele setzt umfassende Innovationen voraus. Technische Weiterentwicklungen, insbesondere im Bereich der erneuerbaren Energien, der Energieeffizienz und des Ressourcenschutzes sind ebenso unerlässlich wie neue Geschäftsmodelle. Die Kreislaufwirtschaft bietet hierbei große Chancen. Forschung und Entwicklungen im steirischen Green Tech Valley sowie Unternehmen wie Saubermacher und refurbished zeigen eindrucksvoll, wie technologische Neuerungen und moderne Geschäftsmodelle zur Reduktion des Ressourcenverbrauchs und zur nachhaltigen Wirtschaftsentwicklung beitragen. Unternehmen müssen neue Ansätze entwickeln, um Wertstoffe länger im Wirtschaftskreislauf zu halten und die Abhängigkeit von Primärressourcen zu verringern.

Schlussbemerkung

Abschließend möchten wir auf ein inspirierendes Beispiel hinweisen. Dieses zeigt, dass selbst unter schwierigsten Bedingungen Fortschritte möglich sind. Bei unserem letzten Clubabend legte der stellvertretende ukrainische Energieminister eindrucksvoll dar, wie die Ukraine trotz der Belastungen durch den Krieg ihre grüne Transformation vorantreibt. Der Wille zur Veränderung und der Einsatz moderner Technologien selbst in Krisenzeiten können Früchte tragen. Es liegt an uns allen, diese Beispiele zu nutzen, um weltweit die notwendigen Veränderungen einzuleiten.

WEBTIPP

Mehr Informationen unter: www.club1031.at



DIE WIRTSCHAFT UND DAS KLIMA

Was uns der Umbau des Energiesystems kostet und wer das bezahlt (Spoiler: die Wirtschaft)

Bis 2030 sollen die Emissionen der EU um 55 Prozent gesenkt werden. 20 Jahre später soll sie sogar klimaneutral sein. Dass diese Ziele ambitioniert sind, wussten wir von Anfang an. Was jedoch viel zu wenig bedacht – oder bewusst ignoriert – wurde, sind die Investitionskosten. Laut dem letzten Bericht der Europäischen Beobachtungsstelle für Klimaneutralität haben wir 2022 ein Investitionsdefizit von rund 400 Mrd. Euro allein im Energie-, Gebäude- und Verkehrssektor erlebt. Wollen wir das Klimaziel 2030 erreichen, müssten wir unsere Investitionen in diesen Bereichen auf 800 Mrd. Euro pro Jahr verdoppeln.

Woher soll das Geld dafür kommen? Antwort: Es muss erst einmal verdient werden! Als Unternehmerin leuchtet das ein. Aber offensichtlich sehen das nicht alle so, anders ließen sich so manche Gesetzgebungsakte der letzten Jahre nicht erklären. Wenn wir den Wirtschaftsstandort durch überbordende Bürokratie unattraktiv machen und somit laufend an Wirtschaftsleistung verlieren, brauchen wir uns am Ende nicht wundern, wenn kein Geld mehr für die Transformation übrig bleibt. Von einem Wohlstandsverlust ganz zu schweigen. Und das Klima haben wir dann nebenbei auch nicht gerettet.

Die Industrie (und die damit verbundenen Dienstleistungen) trägt maßgeblich zur finanziellen Stärke Europas bei. Durch sie können wir uns die Transformation erst leisten, dafür muss endlich ein Bewusstsein geschaffen werden.

Neben einem sinnvollen Klimafahrplan benötigen wir also dringend einen ebenso durchdachten Wirtschaftsfahrplan. Im besten Fall gehen diese beiden Pläne Hand in Hand.

Julia Aichhorn,
Bundesvorsitzende der Jungen Industrie

Gelungenes JI-Sommerwochenende

Mitglieder aus ganz Österreich kamen zur zweiten Auflage des Events nach Zell am See.

Ende Juni verbrachte die Junge Industrie ein gemeinsames Wochenende mit vielseitigem Programm in Salzburg. Den Auftakt machte eine Betriebsbesichtigung bei der Firma Hagleitner, einem Familienunternehmen, das sich in 50 Jahren zum Spezialisten für Hygieneprodukte entwickelt hat. Am Firmensitz in Zell am See wird nicht nur produziert, sondern auch geforscht, entwickelt und in der hauseigenen Akademie angewandt. Einer kurzen Abkühlung im See folgten ein gemeinsames Abendessen sowie ein informeller Ausklang.

Am zweiten Tag stand die sportliche Betätigung im Vordergrund. Die JI-Mitglieder und deren Familien hatten die Möglichkeit, an einer Wanderung teilzunehmen, um die Natur rund um Zell am See genießen zu können. Das Ziel

der Wanderung waren die Hochgebirgstaueisen Kaprun, das Herz der österreichischen Wasserkraft. Für besonders motivierte Mitglieder führte die Wanderung weiter auf verschneite Gipfel mit atemberaubender Aussicht. Die malerische Landschaft und frische Bergluft sorgten für eine belebende Erfahrung.

Beim gemeinsamen Abendprogramm sowie dem abschließenden Frühstück hatten die Mitglieder die Möglichkeit, sich auszutauschen und zu vernetzen.



Vollversammlung mit Sommer-Soirée

Rund 180 Mitglieder, Freunde und Partner der IV-Salzburg waren am 11. Juni im Kavalierhaus Klessheim zusammengekommen. Zukunftsthemen und Standortfragen, ein Austausch mit der Politik sowie die Analyse der Europawahl standen im Fokus.

Ein Jahr nach der Bildung der neuen Salzburger Landesregierung und zwei Tage nach den Wahlen zum Europaparlament hatte die IV-Salzburg zum Gespräch mit den Spitzen der Landesregierung im Rahmen ihrer Vollversammlung geladen. Bei einer spannenden Talkrunde konnten Unternehmen und Politik verschiedenste Themen zur Industrie- und Standortpolitik erörtern. Das Politierdbeben in Europa könnte nach der Wahl nun vielfältige Auswirkungen auf die Salzburger Industriebetriebe haben.

Bemerkenswerte Programmpunkte der Veranstaltung waren außerdem die Auszeichnung der Industrietechniker durch Landeshauptmann Wilfried Haslauer und die Verleihung von Leistungsstipendien durch Universitätsrektor Martin Weichbold sowie eine Lesung der Literaturpreisträgerin Laura Freudenthaler aus ihrem Erzählband „Der Schädel von Madeleine“.

Politik am Prüfstand

„Die landespolitische Arbeit lässt nach einem Jahr die Orientierung an den wesentlichen Interessen der Salzburger Industrie erkennen. Auch in diesem Jahr haben wir die Mitgliederversammlung genutzt, um gemeinsam mit unseren Gästen die aktuellen Themen aus Unternehmersicht zu erörtern“, erklärte IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler. Landeshauptmann Wilfried Haslauer und seine Stellvertreterin Marlene Svazek zeigten sich offen für Fragen und Probleme, die den Unternehmern unter den Nägeln brennen. Dementsprechend groß war das Interesse vonseiten der Mitglieder, die Gunst der Stunde für persönliche Gespräche zu nutzen. Ein weiteres industriepolitisches Abkommen zwischen der IV-Salzburg und der Landesregierung ist in Arbeit.

Salzburger Industrie unter Druck

„Die Situation der österreichischen Industrie ist derzeit dramatisch: 2023 betrug der

Produktionsrückgang minus 14 Prozent und auch in den ersten beiden Quartalen 2024 haben wir noch eine Rezession, bevor es gegen Ende des Jahres zumindest in Richtung Stagnation geht. Aber trotz dieser negativen Fakten gibt es zahlreiche Unternehmen, die es auch 2023 geschafft haben, diesen schwierigen Umständen zu trotzen und gute Ergebnisse zu erzielen“, gab sich Unterkofler realistisch. „Wir sind derzeit mit einem deutlich veränderten, konjunkturellen Umfeld – einer schmerzlichen Rezession konfrontiert. Daher brauchen wir gerade jetzt und mehr denn je stabile und wettbewerbsfähige Rahmenbedingungen sowie die Garantie, dass die Politik zukunftsorientiert und verlässlich handelt“, brachte der IV-Salzburg-Präsident die Bedürfnisse der Unternehmen auf den Punkt.

Wohin wird sich Europa wenden?

In Umfragen nach der EU-Wahl zeigt sich, dass Zuwanderung ein wichtiges Wahlmotiv war, ebenso wie Klima und Umwelt. Die Industriellenvereinigung (IV) sieht das Ergebnis positiv und hofft auf Erleichterungen. Die IV ist auf jeden Fall hoffnungsfroh und optimistisch, dass es für die Wirtschaft leichter werden kann. Der Green Deal mit seinen strengen Auflagen hat Europa im Wettbewerb geschadet. Wir brauchen eine neue Balance, die vor allem die Stärken Europas, nämlich die Wettbewerbsfähigkeit und die Kraft der Unternehmen, wieder in den Mittelpunkt rückt.

Landeshauptmann Wilfried Haslauer

„Salzburgs Industrie nimmt eine Schlüsselrolle in der Wirtschaftsstruktur des Landes ein. Sie ist nicht nur ein bedeutender Arbeitgeber, der Tausenden Menschen Beschäftigung bietet, sondern auch ein wichtiger Motor für Innovation und technologische Fortschritte. Durch ihre Fähigkeit, moderne Produktionstechniken zu nutzen und hochwertige Produkte zu exportieren, trägt sie zudem maßgeblich zur globalen

Wettbewerbsfähigkeit Österreichs bei und trägt auch Verantwortung dafür, dass Salzburg zu den 20 besten Wirtschaftsregionen Europas zählt. Gleichzeitig fördert die Salzburger Industrie durch enge Kooperationen mit unseren Forschungseinrichtungen und Bildungseinrichtungen die Wissensvermittlung und Ausbildung zukünftiger Fachkräfte, wodurch sie eine nachhaltige wirtschaftliche Entwicklung quer durch die Gesellschaft unterstützt“, betonte Landeshauptmann Wilfried Haslauer.

Landeshauptmann-Stellvertreterin Marlene Svazek

„In Salzburg ist die Industrie mehr als nur ein Wirtschaftszweig – sie ist das Herzstück unserer Tradition und Innovation.

Es sind die Betriebe, die jährlich Millionen in Forschung und Entwicklung investieren. Es ist die Industrie, die Arbeitsplätze schafft. Als Landeshauptmann-Stellvertreterin ist es mir eine Herzensangelegenheit, den Industriestandort Salzburg zu stärken. Unsere Aufgabe ist es, als Partner von Industrie und Arbeitskräften, jene Rahmenbedingungen zu stärken, die unsere Betriebe wettbewerbsfähig halten. Schnellere Verfahren und hoch qualifizierte Nachwuchskräfte sind dabei Schlüsselfaktoren. Das Ziel ist es, gemeinsam eine blühende Zukunft für Salzburg zu gestalten – eine Zukunft, in der Innovation, Nachhaltigkeit und Wachstum Hand in Hand gehen“, so Landeshauptmann-Stellvertreterin Svazek.



Die Speaker des Abends: IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler, IV-Vizepräsidentin Sabine Herlitschka (Infineon), LH-Stv.in Marlene Svazek und LH Wilfried Haslauer.



Industrietechniker 2024: Lukas Meißnitzer (Kaindl), Christof Hinterberger und Stefan Gratz (Salzburg AG).



Stipendiaten der Ingenieurwissenschaften: Daniel Schmidhammer, Lisa-Maria Fellingner und Nicolas Schmidbauer.



IV-Salzburg-Vizepräsident Peter Malata (W&H Dentalwerk), IV-Salzburg-GF Irene Schulte, IV-Salzburg-Vizepräsidentin Marianne Kusejko (Sigmatek) und IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler präsentieren den Jahresbericht 2023/24.

Liebherr zeigte ersten H2-Großradlader

Mit Nachdruck treibt Liebherr den Ausstieg aus den fossilen Brennstoffen voran und bereitet Lösungen vor, um Baustellen und Kieswerke zu dekarbonisieren.

Das Liebherr-Werk Bischofshofen feierte Ende Juni vor hochrangigen Vertretern aus Politik und Wirtschaft somit gleich zwei bahnbrechende Ereignisse: die Vorstellung des ersten Großradladers mit Wasserstoffmotor sowie die Eröffnung der ersten Wasserstofftankstelle im Bundesland Salzburg. Die Veranstaltung rund um diese zukunftsweisenden Innovationen bot eine Reihe von Vorträgen rund um das Thema der alternativen Antriebe. Im Mittelpunkt stand eine beeindruckende Maschinenshow von Liebherr, in der der Wasserstoff-Radlader erstmals im praktischen Einsatz vorgeführt wurde.

Der L 566 H von Liebherr

Für kleinere Fahrzeuge bis etwa 15 Tonnen sind batterieelektrische Lösungen in vielen Fällen geeignet. Bei größeren Maschinen mit einem Einsatzgewicht von bis zu 40 Tonnen und hohen Energiebedarfen zeichnet sich jedoch ein anderes Bild ab. Mit einem Wasserstoff-Hubkolbenmotor hat Liebherr's neuester Radlader nun den idealen Antrieb, um CO₂-frei zu fahren.

Um die eigenen Ziele im Bereich der Dekarbonisierung von Baumaschinen weiter voranzutreiben, hat das Liebherr-Werk Bischofshofen außerdem im Zuge der Entwicklung des Wasserstoffradladers eine eigene Wasserstofftankstelle in Betrieb genommen – die erste ihrer Art im Bundesland Salzburg.



Im Rahmen der Veranstaltung präsentierte Liebherr eine Maschinen-Show.



ZEIT ZUM BATTERIEN-AUFLADEN

Liebe Freunde der IV-Salzburg,

ein weiteres Schuljahr ist abgeschlossen, die Zeit scheint verflogen und ein gefühlt unendlich langer Sommer steht bevor. Diese Leichtigkeit wie früher sollten wir wieder einmal gedanklich hervorholen. Gerade in wirtschaftlich schwierigen Zeiten braucht es manchmal dieses Hochgefühl, um mit Schwung und Begeisterung Herausforderungen zu meistern.

Ganz viel Begeisterung durften wir noch vor Schulschluss bei der ersten MINT-Challenge im Bundesland Salzburg erleben. Die Industrie engagiert sich für Bildung – vor allem im MINT-Bereich – aus der festen Überzeugung heraus, dass sie unverzichtbare Grundlage für wirtschaftlichen Erfolg sowie für Innovation und die Zukunft unseres Landes insgesamt bildet. Für uns hat Bildung einen zentralen Stellenwert – für Wirtschaft und Gesellschaft. Der Bildungsweg beginnt bereits im Kindergarten und endet nicht mit dem Abschluss einer Lehre oder Matura. Lebenslanges Lernen, und das am besten im MINT-Bereich, garantiert ein erfolgreiches Berufsleben.

Doch jeder „endlose“ Sommer geht auch wieder vorüber und heuer erwartet uns ein besonders „heißer“ Herbst. Die Europawahlen sind zwar geschlagen, aber eine besonders spannende Nationalratswahl liegt noch vor uns. Was wird eine neue Bundesregierung für unsere Industrieunternehmen bringen? In jedem Fall werden wir als Industriellenvereinigung nicht müde, der Politik weiterhin Forderungen für den Standort mitzugeben. Sonst heißt es bald „Industrie stand dort“ anstatt Industrie-Standort – und das will definitiv niemand!

Die Nationalratswahl am 29. September wird durchaus bedeutungsschwer für unsere Industrie – dennoch bringt Österreich alleine viel zu wenig Gewicht auf die Waagschale. Was wir brauchen, ist ein „Europe First“-Paket – mit zukunftsfähigen Industriesektoren wie Green Tech könnten wir die derzeitige schiefe Ebene im internationalen Wettbewerb wieder geraderücken. Was wir nicht brauchen, sind Bürokratiemonster, die uns das Leben unnötig schwer machen.

In diesem Sinne wünsche ich uns allen einen unbeschwernten, schönen Sommer – zumindest Momente der Leichtigkeit, so wie damals!

Herzlichst Ihr

Peter Unterkofler,
Präsident der IV-Salzburg

RESSOURCENOPTIMIERTER ANLAGENBETRIEB

Die Instandhaltungstage als Branchentreffpunkt für Management und Technik rund um die industrielle Wartung fanden Mitte Juni erstmals am neuen Standort im „Haus für Visionen“ in Puch statt. Mittlerweile ist diese Veranstaltung mit mehr als 40 Ausstellern bekannt als ein Feuerwerk aus Fachtrainings, Workshops, Vorträgen und Diskussionen mit Experten, Praktikern, Gleichgesinnten und Newbies.



IV-Salzburg-Vizepräsidentin Marianne Kusejko eröffnete den Kongresstag.

Künstliche Intelligenz

IV-Salzburg-Vizepräsidentin Marianne Kusejko ließ es sich nicht nehmen, in ihrer Keynote am Kongresstag auf „KI & Machine Learning“ näher einzugehen. Künstliche Intelligenz (KI) ist in aller Munde und hat in Windeseile alle Bereiche des öffentlichen Lebens beeinflusst. Während noch diskutiert wurde, ob verschiedene KI-Tools wie ChatGPT mehr Nutzen oder Schaden bringen würden, hat die KI in der Wirtschaft als Schlüsseltechnologie bereits Einzug gehalten und ist nicht mehr wegzudenken.

ERSTE ABSOLVENTEN DER INDUSTRIAL BUSINESS HAK

Ende Juni feierten die ersten Absolventen des Industrial Business Zweigs der Handelsakademie Hallein ihren Abschluss. Die praxisnahe Ausbildung, die nach einem Lehrplan unterrichtet wurde, der in enger Zusammenarbeit mit Industriepartnern aus der Region entwickelt wurde, bietet den Schülern eine solide Basis für ihr Berufsleben und erleichtert den Einstieg in die Wirtschaft.

Während der fünfjährigen Ausbildung hatten die Schüler die Möglichkeit, verschiedene Industrieunternehmen kennenzulernen, dort Praktika zu absolvieren und ihre Diplomarbeiten gemeinsam mit den Partnerunternehmen zu erstellen. Diese enge Verzahnung von Theorie und Praxis stellt sicher, dass die Absolventen bestens auf die Anforderungen des Arbeitsmarktes vorbereitet sind. Viele von den Absolventen haben bereits Arbeitsverträge

in der Tasche oder planen, ihr Wissen in weiterführenden Studiengängen zu vertiefen. Der Industrial Business Zweig der Handelsakademie Hallein hat mit dieser ersten Abschlussklasse einen wichtigen Meilenstein erreicht. Die erfolgreiche Integration von theoretischem Wissen und praktischer Erfahrung wird auch zukünftigen Jahrgängen eine vielversprechende berufliche Zukunft ermöglichen.



Feierliche Zeugnisverleihung in Anwesenheit zahlreicher Ehrengäste: Irene Schulte (GF der IV-Salzburg), Bürgermeister Alexander Stangassinger, Ingo Frank (GF Werner & Mertz Hallein), Wolfgang Fuchs (VP of Account Management bei Sony DADC) sowie Klaus Fekta (Head of HR Communication & Talent Acquisition der Porsche Holding).

Anziehungspunkt für Wissensdurstige

Zur *Langen Nacht der Forschung* öffnete die IV-Salzburg am 24. Mai als Gastgeberin ihr Haus der Industrie. Fünf Forschungseinrichtungen, das Ressourcen Forum Austria, die Privatuniversität Schloss Seeburg, die Research Studios Austria, das Economica Institut und das Gymnasium Seekirchen, boten spannende (Mitmach-)Stationen für Jung und Jünger. Interesse für Forschung und Innovation wecken und den Dialog ankurbeln – dafür setzt sich die Industriellenvereinigung ganzjährig ein.

Bei der *Langen Nacht der Forschung* waren Neugierige jeden Alters geladen, auf Entdeckungstour zu gehen und bei über 100 Stationen an acht Standorten in ganz Salzburg hinter die Kulissen zu blicken. Ein umfangreiches Programm bot Einblicke in beachtliche Forschungsleistungen und eine unterhaltsame Gelegenheit zum Kennenlernen und Verstehen von Wissenschaft und neuen Technologien, quer durch unterschiedliche Fachgebiete – von Medizin und Technik über Geistes- und Sozialwissenschaften, Natur-, Wirtschafts- und Bildungswissenschaften bis hin zu Kunst und Kultur.

Abenteuer Wissenschaft

Die *Langen Nacht der Forschung* im Haus der IV-Salzburg führt fünf Institutionen partnerschaftlich zusammen, um nachhaltige Perspektiven zu entwickeln. International anerkannte ökonomische Analysen wurden ebenso präsentiert wie

Ansätze für den Ausbau von Wohlstand und Lebensqualität im Einklang der Interessen von Ökonomie und Ökologie.

„Nicht nur Energiewende, sondern Ressourcenwende!“, „Wohin soll ich bloß auf Urlaub fahren?“, „Welcher Wohnort bietet die besten Einkommenschancen?“, „Wie schaffen wir mehr Wohnraum durch Nachverdichtung?“, „Wie entsteht Hass im Netz?“ und „Wie schließe ich einen Stromkreis?“ – all diese Fragen und viele mehr wurden bei der *Langen Nacht der Forschung* von Experten live beantwortet.

Perspektive für die Zukunft

Die größte Wissenschaftsveranstaltung im deutschsprachigen Raum ist zum Fixpunkt für den offenen Dialog der Wissenschaft mit der Gesellschaft geworden. Experten laden in jedem zweiten Jahr in ihre Denk- und Wirkwelten ein. IV-Chefökonom Christian Helmenstein war vor

Ort: „Der große Erfolg des Abends zeigt den Wissensdurst der Öffentlichkeit. Erfolgreiche Forschung leistet beides: Sie reüssiert national wie international – und zugleich spricht sie die Menschen an.“ IV-Salzburg-Geschäftsführerin Irene Schulte ergänzte als Gastgeberin: „Mit unserer

Beteiligung an der *Langen Nacht der Forschung* trägt die IV-Salzburg dazu bei, die ‚Black Box‘ Wissenschaft für die Menschen weiter zu öffnen. MINT-Begeisterung beginnt im Kindergarten, übersetzt sich in Erfindergeist und schafft innovative Produkte für ein besseres Leben.“



Die *Langen Nacht der Forschung* beginnt: Die Vertreter der fünf Forschungseinrichtungen – dem Ressourcen Forum Austria, der Privatuniversität Schloss Seeburg, den Research Studios Austria, dem Economica Institut und dem Gymnasium Seekirchen – vor dem Haus der IV-Salzburg.

Erste Salzburger MINT-Challenge auf großer Bühne

Die besten Forschungsprojekte beim Wettbewerb der MINT-Mittelschulen wurden Mitte Juni in der *Red Bull Arena* gekürt. Den Sieg holte sich die *MS Köstendorf*. In mittlerweile zehn MINT-Mittelschulen werden in Salzburg Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik fächerübergreifend unterrichtet.

Rund 170 Mädchen und Burschen im Alter von elf bis 13 Jahren aus den MINT-Mittelschulen des Landes, die sich in einer schulinternen Vorauswahl durchgesetzt hatten, durften am großen Finale in der *Red Bull Arena* teilnehmen. 24 Forschungsarbeiten standen zur Auswahl. In nur zwei Minuten mussten die Finalisten ihre Projekte vor Publikum präsentieren und die Fachjury überzeugen. Die Initiative der Bildungsdirektion Salzburg wurde vom Land, der Industriellenvereinigung (IV), der WKS, PeP sowie MINT Salzburg umgesetzt. „Die Industrie engagiert sich für Bildung, insbesondere auch in den MINT-Fächern, aus der festen Überzeugung

heraus, dass sie eine unverzichtbare Grundlage für wirtschaftlichen Erfolg sowie für Innovation und die Zukunft unseres Landes insgesamt bildet“, betonte Peter Unterkofler, IV-Salzburg-Präsident. „MINT ist die Zukunft, diese Bereiche sind in der Berufswelt unheimlich gefragt und werden es auch bleiben. Der heutige freundschaftliche Wettbewerb hat gezeigt, was für ein hohes Niveau an Fachwissen durch entsprechende Spezialisierung bereits auf Ebene der Mittelschulen vermittelt werden kann“, sagte Bildungslandesrätin Daniela Gutsch.

Ausgezeichneter Forscherdrang

Den Sieg holte sich das Forschungsprojekt

von Bianca und Christoph von der *MS Köstendorf*. Sie entwickelten eine Anlage, mit der aus Obst Strom gewonnen wird. Dabei werden Metallplättchen in Lebensmittel gesteckt, mit einem Kupferkabel verbunden und an ein Messgerät angeschlossen. Die Banane setzte sich dabei mit 1,6 Volt klar durch. Die Plätze zwei und drei gingen an die *MS Schwarzach*. Ex aequo auf dem zweiten Platz landeten Manuel, der eine Laserbox aus Holz mit unterschiedlichen Spiegeln bastelte, sowie Anna-Maria und Svenja mit einer Klimaanlage Marke Eigenbau, die ohne Strom funktioniert. Platz drei holte sich Nathanael mit einem innovativen Knicklicht.

MINT-Begeisterung im Land Salzburg

Am Nachmittag ging es nahtlos mit der Verleihung der MINT-Gütesiegel für insgesamt 20 Wiedereinsteiger weiter, die sich ihr Gütesiegel bis 2027 gesichert haben. Mit dem Kleinmaterialien-Fonds, der gemeinsam mit dem Land Salzburg finanziert wird, greifen wir den Schulen mit einem kleinen Beitrag für ihre MINT-Projekte unter die Arme. Als besonderes Highlight hatten wir den *Cyber Escape Room* des Bundesheeres organisiert, bei dem unsere Besucher kostenlos ihre *Cyber-Awareness* testen konnten und in Vierer-Teams versuchten, den Gegnern das Licht auszuknipsen.

INFORMATION

Der MINT-Schwerpunkt beschränkt sich in Salzburg bei Weitem nicht nur auf den Schulversuch in zehn Mittelschulen. Im ganzen Bundesland stehen hochwertige Bildungsangebote bereit, weitere 76 Schulen tragen das MINT-Gütesiegel, womit Salzburg die höchste Dichte in ganz Österreich hat. Bis 2030 will Salzburg Modellregion werden und somit die besten Bedingungen für junge Menschen bieten, sich mit MINT zu beschäftigen und zukunftsfit ins Berufsleben einzusteigen.



IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler im Austausch mit Teilnehmern der MINT-Challenge.

Termine

24. – 26. Juli 2024
Salzburg Summit
Salzburg Congress

26. Juli 2024
Media Summit
Schloss Leopoldskron

28. August 2024
11. Sitzung IT-Task-Force
Mooncity Salzburg

