

Energiepreise bedrohen Standort

5 Maßnahmen, die jetzt helfen



Osterreichische Post AG, MZ 03Z034897 M Vereinigung der österreichischen Indus Schwarzenbergplatz 4. 1030 Wien



MINT-REGIONEN Initiative gegen Fachkräftemangel in Technik und F&E

Seite 4

SALZBURG SUMMIT 2022

30 internationale Speaker zum Thema Challenges

Seite 5



SALZBURG Empfang der IV-Salzburg Zeichen von Zusammenhalt

Seite 10

AKTUELLES IN KÜRZE



Rumänischer Umweltminister zu Besuch am Schwarzenbergplatz

ine Delegation unter Leitung des rumänischen Umweltministers Barna Tánczos besuchte kürzlich die Industriellenvereinigung. Im Mittelpunkt der Gespräche standen die bilateralen Wirtschaftsbeziehungen sowie konkrete IV-Mitgliederanliegen. Derzeit sind 1.500 österreichische Unternehmen in Rumänien aktiv. österreichische Investitionen sichern rund 58.600 Jobs. Das Land ist ein Schlüsselmarkt für die österreichische Industrie. Die größten Investoren sind OMV und Erste Bank.

Sorge um Wettbewerbsfähigkeit

IV-Präsident Georg Knill unterstrich beim Treffen das Bekenntnis der österreichischen Industrie zu den internationalen Klimazielen. Angesichts der Energiepreis-Entwicklung stelle sich aber die Frage, wie man Klimaziele erreichen und gleichzeitig die Wettbewerbsfähigkeit sichern könne. Die rumänische Regierung möge die gemeinsamen Bedenken, wie man unter diesen Bedingungen Wachstum und Arbeitsplätze in Europa sichern könne, in den europäischen

Meinungsbildungsprozess einbringen. Knill: "Die verstärkte Zusammenarbeit der mittelosteuropäischen Staaten in zentralen Fragen der Wettbewerbsfähigkeit liegt im Interesse Rumäniens und Österreichs. Forschung und Entwicklung, Energieversorgungssicherheit, Handelspartnerschaften der Zukunft stehen dabei im Vordergrund.

Alternative Exportrouten für die Ukraine

Minister Tánczos erläuterte in der Industriellenvereinigung neben den Prioritäten und Vorhaben der rumänischen Regierung auch die Konsequenzen der Ukraine-Krise für sein Land. Rumänien hat - nach Polen - mit 940.000 Personen die zweithöchste Zahl an Flüchtlingen aufgenommen und ukrainischen Exporteuren landwirtschaftlicher Produkte mit dem Hafen Constanta alternative Routen eröffnet. Auch die EU-Erweiterung war Thema: Österreich und Rumänien unterstützen beide die Integration der Westbalkan-Staaten und plädieren insbesondere für eine Beitrittsperspektive für Albanien und Nordmazedonien.

IV unter den besten Arbeitgebern Österreichs

ie Industriellenvereinigung gehört zu den besten Arbeitgebern Österreichs. Zu diesem Ergebnis kommt eine Studie von "Leading Employers", für die jährlich die Top 1% der heimischen Arbeitgeber ermittelt werden. Dafür analysiert das Institut mehr als 40.000 Unternehmen. In die Metastudie fließen insgesamt rund 700.000 Daten zu Themen wie HR-Expertise, Mitarbeiterzufriedenheit, Talentkommunikation und Gesundheit ein. Die Studie wird seit 2017 durchgeführt und ist eigenen Angaben zufolge die umfangreichste

ihrer Art. "Hinter der IV steht ein starkes Team, das gemeinsam daran arbeitet, die Rahmenbedingungen für die Unternehmen dieses Landes zu verbessern und den Standort insgesamt zu stärken. Als Arbeitgeber ist es uns ein besonderes Anliegen, unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter zu fördern und ein Umfeld zu schaffen, in dem Höchstleistungen erbracht werden können", sagt IV-Generalsekretär Christoph Neumayer. "Wir freuen uns, dass der Award von 'Leading Employers' diesen Einsatz auch nach außen hin sichtbar macht."



Die IV freut sich über den Leading Employers Award. V.I.n.r.: Andreas Prenner, Monika Schuh, Christoph Neunmayer

GASTKOMMENTAR

Das große Energieproblem

Die Treffsicherheit bei den Hilfen für die Industrie ist zentral nicht zuletzt wegen des belasteten öffentlichen Budgets durch die Coronakrise.

olatile Strom- und Gaspreise bereiten einigen europäischen Unternehmen Schwierigkeiten. Sie führen dazu, dass an den Börsen mehr Sicherheiten hinterlegt werden müssen, die schnell in Milliardenhöhen schießen können. An sich sind solche Termingeschäfte eine übliche Form der Absicherung der künftigen Versorgung undkeine "Spekulationsgeschäfte"; dennoch mangelnde Liqidität wird gerade zum großen Thema. Das aber ist immer noch nicht das größte Problem.

Durch die hohen Gaspreise, ausgefallene Atomkraftwerke in Frankreich und Dürre in Österreich werden gerade an den Strombörsen horrende Summen für Strom verlangt. Das Problem betrifft - wie ersichtlich - die Stromversorger, aber genauso die Industrie. Auch jene Unternehmen, die Absicherungen getroffen haben, müssen diese bald erneuern – deren Kosten werden schlagartig steigen. Darüber hinaus, in einem Fall der direkten Geschäfte der Unternehmen mit dem Versorger, sollte der Letztere zahlungsunfähig werden, verfallen möglicherweise

die Hedges – ein gravierendes Problem für die betroffenen Industriekunden.

"Es ist wichtig, dass Liquidität bereitgestellt wird, um künftige Ausfälle der Versorger zu vermeiden."

Es ist wichtig, dass Liquidität bereitgestellt wird, um künftige Ausfälle der Versorger zu vermeiden und Liquiditätsprobleme nicht in reale Verluste umzuwandeln. Es gilt hier eine Differenzierung vorzunehmen, denn aufgrund der Heterogenität der Produktionsquellen und unterschiedlichen Anteile der Eigenproduktion, ist die jeweilige finanzielle Situation der Stromunternehmen

unterschiedlich. Keinesfalls sollten Steuer- Coronakrise, die fiskalischen Kapazitäten zahlerInnen jene Unternehmen unterstüt- an ihre Grenzen gebracht haben. In Zeiten zen, die keine Probleme haben, ebenso we- hoher Inflation und steigender Zinsen, die nig wie Übergewinne eines Unternehmens eine öffentliche Finanzierung erschweren. nicht zur Rettung anderer Unternehmen genutzt werden. Das wäre für den Wettbewerb und die Anreize zum weiteren Ausbau erneuerbarer Energiequellen fatal.

Es ist auch wichtig, dass die möglichen Hilfen für die Industrie rasch ausgearbeitet werden, um weitere Anstiege der Produktionskosten abzufedern. Gleichzeitig muss aber darauf geachtet werden, dass auch hier Anreize zur Risikomitigierung bei der Strom- und Gasbeschaffung gegeben sind. Es soll eine Situation vermieden werden, wo Unternehmen, die sich schlechter abgesichert haben, bevorzugt werden. Gutes Risikomanagement muss auch künftig eine der wichtigsten Aufgaben des Managements sein und nicht durch öffentliche Hilfe an die Steuerzahler ausgelagert werden.

Die Treffsicherheit der öffentlichen Hilfen ist zentral. Nicht zuletzt wegen des belasteten öffentlichen Budgets durch die ist ein effizienter Umgang mit Steuergeld doppelt wichtig.



Monika Köppl-Turyna

Ruder jetzt herumreißen!

Die Explosion der Energiekosten ist für viele Unternehmen existenzbedrohend und schwächt den Wirtschaftsstandort massiv. Die Politik muss jetzt rasch und entschieden handeln.

ie Lage ist mittlerweile dramatisch: Die Preis- und möglichen Versorgungsprobleme bei Strom und Gas zwingen die ersten Unternehmen, eine Drosselung der Produktion und Kurzarbeit vorzubereiten. Die Energiekosten sind explodiert – der Gaspreis hat sich gegenüber dem Vorjahr verzehnfacht, der Strompreis versechsfacht. Unternehmen zahlen in Europa ein Vielfaches des Gaspreises in den USA. Energieintensive Unternehmen in Österreich investieren seit Jahren in den Umstieg auf alternative Energiequellen – für die Erzeugung von Prozesswärme für Industrien wie Stahl, Papier oder Chemie ist Gas jedoch derzeit nach wie vor nur schwer und oft nur mit großem Aufwand substituierbar.

Die aktuelle Preisexplosion ist nicht nur existenzbedrohend für Unternehmen. Sie gefährdet Arbeitsplätze und schwächt Österreich und Europa als Wirtschaftsstandort. Viele Unternehmen werden derzeit zweimal darüber nachdenken, hier zu investieren - kaum wo sind die Energiekosten derzeit höher als in Europa. Zumal das Problem ist aufgrund langfristiger Verträge in seiner vollen Wucht noch nicht einmal in der vollen Breite angekommen ist: Eine Verlängerung dieser Verträge, von denen viele mit Jahresende oder im ersten Quartal des nächsten Jahres auslaufen, zu günstigen Konditionen ist unwahrscheinlich. Das steigert die Abhängigkeit von den Preisen an den Spotmärkten.

Schuld an dieser Entwicklung sind neben den kriegsbedingten Unsicherheiten im

Wesentlichen zwei Punkte: Einerseits die europäische Strompreisfindung, durch die der Strompreis an den Gaspreis gekoppelt ist. Und andererseits der unkoordinierte Einkauf von Gas aus alternativen Quellen einzelner EU-Länder – Stichwort Flüssiggas aus den USA - der den Preis auch dort zusätzlich in die Höhe treibt.

Die gute Nachricht: Es ist noch nicht ganz zu spät, zu handeln. Was es braucht, ist der starke politische Willen, die Situation mit gezielten Maßnahmen in den Griff zu bekommen - und zwar europaweit. Ein gemeinsamer Gaseinkauf und eine temporäre Umgestaltung des Merit-Order-Systems zur Strompreisfindung sind das Gebot der Stunde. Und kurzfristig braucht die Industrie in Österreich Hilfsinstrumente zur Überbrückung der aktuellen Krise. Dazu hat die IV einen Notfallkoffer mit Werkzeugen vorgelegt, die unter anderem eine Erhöhung des Energiekostenzuschusses auf 2,5 Milliarden Euro vorsieht (siehe Coverstory).

Gleichzeitig brauchen wir umso dringender schnelle Verfahren für den Ausbau von Wasser-, Wind- und Solarenergie und eine Energiepolitik, die nicht ausgerechnet jetzt konventionelle Kraftwerke abschaltet, bevor diese Alternativen ausreichend zur Verfügung stehen. Die Zeit drängt.

Christoph Neumayer,

Die Redaktion weist darauf hin, dass Redaktionsschluss der vorliegenden Ausgabe der iv-positionen der 1. September 2022 war. Aktuelle Informationen über spätere Entwicklungen im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie finden Sie unter www.iv.at.



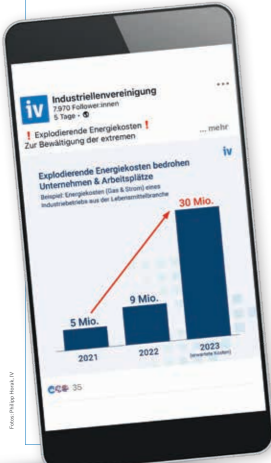
HERBERT KREJCI...

...wäre am 13. September 100 Jahre geworden. Er prägte die Industriellenvereinigung als langjähriger Mitarbeiter und Generalsekretär maßgeblich: Er begann in der Pressestelle, übernahm 1961 die Chefredaktion der Wochenzeitschrift "Industrie" und fungierte ab 1980 zwölf Jahre lang als IV-Generalsekretär. Aus dieser Funktion schied der überzeugte Europäer mit seiner Pensionierung 1992 aus. Herbert Krejci war überzeugter Anhänger einer sozialen Marktwirtschaft und kritischer Bürgerlich-Liberaler, der sich nicht nach gängigen Kriterien einordnen oder vereinnahmen ließ. Er ist stets für Toleranz, Verantwortung, Demokratie und Menschenrechte eingetreten und hat maßgeblich dazu beigetragen, dass die IV nicht nur industrielle Anliegen vertritt, sondern politische Rahmenbedingungen prägt und gesellschaftspolitische Verantwortung in den Fokus ihres Handelns rückt. So hatte Krejci maßgeblichen Anteil daran, dass sich die IV zu einer starken und gestaltenden Organisation im Land entwickelte.



AKTUELLES IN KÜRZE

POSTING DES MONATS



GRAFIK DES MONATS

Reformschritte: Einem Bericht der Alters- Deutschland, der Schweiz oder Schweden. sicherungskommission zufolge steigen Das Pensionssystem ist also bereits heute die öffentlichen Ausgaben für Pensionen von aktuell rund 24,2 Milliarden Euro bis 2026 auf rund 31 Milliarden Euro massiv an. Gleichzeitig ist das faktische Pensionsantrittsalter in Österreich nach wie vor vergleichsweise gering und bewegt sich auf Werten ähnlich Anfang der 1970er Jahre. Österreich liegt damit deutlich unter dem

Unser Pensionssystem braucht dringend OECD-Schnitt und hinter Ländern wie in einer Schieflage. Was es braucht, sind Schritte, die das Pensionssystem zukunftsfit machen, insbesondere ein Schließen der Frühpensionsschlupflöcher, ein Abbilden der steigenden Lebenserwartung und eine wirksame Reintegration von Menschen mit gesundheitlichen Beeinträchtigungen in den Arbeitsmarkt.

2010 2050 1970 **PENSIONISTEN ERWERBSFÄHIGE**

ZAHL DES MONATS

Jeder 6. Bis 7. MINT-Job kann nicht besetzt werden. Der Fach- und Arbeitskräftemangel zieht sich durch nahezu alle Branchen – im MINT-Bereich ist es besonders fordernd, Fachkräfte zu rekrutieren. Es gibt zahlreiche Initiativen, die die Situation ändern wollen um diese zu bündeln und stärker vor den Vorhang zu holen, präsentieren Bildungsminister Polaschek und Generalsekretär Neumayer die MINT-Regionen. Die Einrichtung deklarierter MINT-Regionen ist eine langjährige IV-Forderung und wird nun umgesetzt. Unter Federführung des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung und in Kooperation mit IV, OeAD, MINTality Stiftung und aws sollen regionale Netzwerke aus Kindergärten, Schulen, Hochschulen, Unternehmen und weiteren Playern (wie der kommunalen Verwaltung) aufgebaut werden. Ziel der Initiative ist die Steigerung des Einflusses von MINT-Einzelaktivitäten in den Regionen und der Aufbau eines MINT-Angebots entlang der gesamten Bildungskette.

Konjunkturumfrage zeichnet zwiegespaltenes Bild

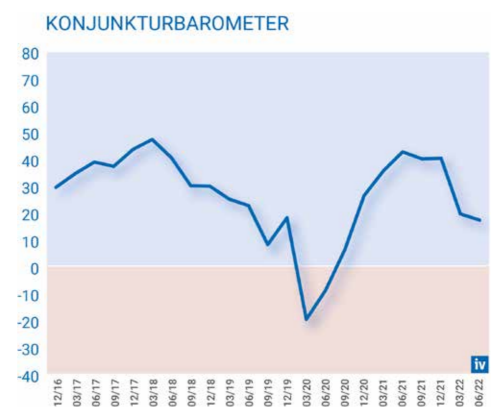
Durch überlappende Krisen und wirtschaftlichen Verwerfung wird Aufschwung nach Covid gebremst und die Aussichten Richtung Herbst trüben sich.

ie Lücke zwischen der positiven Geschäftslage und einer negativen Geschäftserwartungen klaffte selten zuvor so drastisch auseinander – vor allem aber nicht über einen so langen Zeitraum, zu dieser Erkenntnis kam der Konjunkturbarometer für das zweite Quartal. Im Rahmen der Umfrage wurden insgesamt 408 Unternehmen befragt, die insgesamt 301.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter beschäftigen.

Diese ungewöhnliche Situation ergibt sich auf einem außerordentlich hohen Auftragsbestand einerseits, der sich infolge von Lieferkettenunterbrechungen und Fachkräfteknappheit aufgestaut hat, stellt sich die aktuelle Konjunkturlage unter den besonderen Bedingungen der Post-COVID-Erholung weitaus besser dar als unter normalen Voraussetzungen. Und aus wirtschaftlichen Verwerfungen aus der gegenwärtigen Koinzidenz mehrerer Krisen (Pandemie, Krieg in der Ukraine, Inflation) andererseits. Diese wiegen zu schwer, als dass gute Auftragsbestände allein einen hinreichend langen Konjunkturatem für das Durchtauchen dieser Phase verleihen würden. Die Kumulation der Krisen wird die

österreichische Wirtschaft treffen, aufgrund ihrer internationalen Exponierung besonders die österreichische Industrie.

Zusätzlich zu den aktuellen wirtschaftspolitischen Herausforderungen kommt, dass die konjunkturellen Risiken derzeit asymmetrisch verteilt sind. Das bedeutet, dass einerseits die Notenbanken beginnen sich einzugestehen, dass mit einer mehrjährigen Phase der Verfehlung des Geldwertstabilitätszieles zu rechnen ist, folglich wird auch die private Konsumnachfrage weiter unter Druck geraten. Und andererseits lässt sich eine Gasmangellage in den kommenden Monaten und Quartalen nicht ausschließen, sodass neben der Preiskomponente der Energienutzung auch eine bloße Verfügbarkeitskomponente treten könnte, die ihrerseits Rückwirkungen nicht nur auf die Inflationsrate, sondern auch auf die Beschäftigungslage insbesondere in der Industrie hätte. Doch selbst wenn dieses Negativ-Szenario nicht einträte, stellt sich die Frage nach der Wettbewerbsfähigkeit des Produktionsstandortes Österreich, sollten die Energiekosten für längere Zeit bei einem Mehrfachen der nordamerikanischen und asiatischen Niveaus verharren.



Das IV-Konjunkturbarometer erreichte 2021 den höchsten Wert seit drei Jahren. Seit dem ersten

Zukunft braucht Technologie und die besten Köpfe

Forschung, Technologie und Innovation sind Wachstumsmotoren und stärken die Wettbewerbsfähigkeit und Krisenfestigkeit von Unternehmen. Dafür braucht es nicht nur die richtigen Technologien, sondern auch qualifizierte Fachkräfte.

orschung und innovative Technologien sind der Garant für einen starken Wirtschaftsstandort Österreich. Ihre Bedeutung für die Industrie und ihre Auswirkungen auf Wohlstand und Fortschritt standen im Zentrum des Auftakts der Technologiegespräche des Forums Alpbach (siehe Kasten unten).

"Unternehmen mit hohem Digitalisierungsgrad sind produktiver, können höhere Umsatzsteigerungen erzielen und ziehen mehr Talente an. Zudem – und das zeigt sich insbesondere in Krisenzeiten – verfügen

Technologie-Frontrunner über eine höhere Resilienz gegenüber Nachzüglern", bilanziert IV-Generalsekretär Christoph Neumayer. Digitalisierung birgt laut Studien ein Potential von jährlich knapp 20.000 zusätzlichen Arbeitsplätzen sowie von bis zu 3,6 Mrd. Euro an zusätzlichem BIP-Wachstum pro Jahr.

Bildungsinitiative "MINT-Regionen" startet

Gerade im hochqualifizierten MINT-Bereich spüren Unternehmen allerdings den anhaltenden Fachkräftemangel. Drei von vier Industrieunternehmen leiden seit Jahren unter Personalengpässen in IT, Technik,

Produktion und F&E – und das in Krisenzeiten. In Summe konnte zuletzt jeder sechste bis siebente hochqualifizierte MINT-Job nicht besetzt werden. Knapp 50.000 offene Stellen sind im produzierenden Bereich ausgeschrieben, viele davon im MINT-Bereich, was einer Vervierfachung innerhalb von zehn Jahren entspricht.

"In Österreich ist mehr strategische Koordination bei MINT-Aktivitäten nötig", so IV-Präsident Georg Knill. Das unter Federführung des Bildungsressorts in Kooperation mit der Industriellenvereinigung, der MINTality-Stiftung, dem OeAD und der aws gestartete Leuchtturmprojekt "MINT-Regionen" soll deshalb österreichweit eine Vernetzung der Akteure bewirken und den Impact der Einzelinitiativen im "Land der 1000 MINT-Initiativen" erhöhen. Die Vision der Industrie ist ein durchgängiges MINT-Angebot entlang der gesamten Bildungskette – ähnlich einem "roten Faden", durch den jedes Kind kontinuierlich mit MINT in Kontakt kommt, in Kindergarten, Schule, Forschungseinrichtungen, Hochschulen, Unternehmen oder bei privaten Initiativen.

20 Prozent mehr MINT-Graduierte

Ein Fokus der IV-Aktivitäten liegt auf Mädchen und Frauen: Die neue MIN-Tality-Stiftung der Industrie-Familie soll die Kräfte bündeln und mehr Mädchen für MINT begeistern. IV-Präsident Knill: "In Wahrheit steht MINT für ein Lebensgefühl. Für Neugier, Freude, Kreativität, eine dem Leben zugewandte, positive Grundhaltung. Wer im Innovationsbereich arbeitet, trägt die Hoffnung in sich, die Menschheit weiterzubringen."

MINT-Fakten auf einen Blick

- In Österreich arbeiten derzeit über 330.000 hoch qualifizierte Personen (Matura/Hochschule) in MINT-Berufen, davon 40% allein im produzierenden Bereich.
- Im F&E-Bereich sind derzeit 144.000
 Personen in Österreich aktiv, was
 einer Steigerung von 49% in zehn
 Jahren entspricht.
- Bis 2030 werden in der EU zwei Mio. zusätzliche MINT-Jobs für hoch Qualifizierte prognostiziert.
- In Österreich werden im MINT-Kernbereich (Physiker, Chemiker, Ingenieure, Softwareentwicklung etc.) 55.000 zusätzliche hochqualifizierte MINT-Jobs sowie 29.000 im IKT-Bereich bis 2025 erwartet.
- Der Frauenanteil bei Graduierten in Informatik liegt bei 16 Prozent, im Maschinenbau bei fünf Prozent. Aktuell sind weniger als ein Viertel der hoch qualifizierten MINT-Jobs von Frauen besetzt.



SUMMIT

Salzburg Summit 2022 unter dem Motto "Challenges"

Mehr als 30 internationale Speaker aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik tauschten sich beim Salzburg Summit an zwei Konferenztagen rund um brisante Themen der Gegenwart und Herausforderungen der Zukunft aus. Gesucht und gefunden wurden strategische Antworten auf die brennenden Fragen der Zeit.

ie Ursprungsidee des Salzburg Summit. der 2019 erstmals über die Bühne ging, war es, die Spitzen der europäischen und heimischen Wirtschaft, Politik und Wissenschaft einzuladen, um gemeinsam die großen Ideen und Visionen für Österreich und Europa zu diskutieren. "Dieser Gedanke leitet uns auch heute noch. Es geht uns um Denkanstöße und Lösungsansätze. Die Entscheidungsträgerinnen und Entscheidungsträger unserer Zeit sind gefordert, die richtigen strategischen Antworten auf Herausforderungen zu geben, wie wir sie in dieser Form seit Jahrzehnten nicht hatten", sagte Georg Knill, Präsident der Industriellenvereinigung, bei seiner Eröffnungsrede zum Summit 2022.

Treffen von Old und New Economy

Das diesjährige Motto "Challenges" zog sich durch zwei Konferenztage, an denen zahlreiche renommierte Redner aus Traditionsbetrieben und Start-ups, Wissenschaft und Politik in einem Mix aus Diskussionsrunden,

Impulsvorträgen und Interviews zentrale Herausforderungen der Jetztzeit beleuchteten und Zukunftsvisionen diskutierten. Im Zentrum der Veranstaltung standen vor allem akute Problematiken, wie der Krieg in der Ukraine und die Energieversorgungssicherheit, aber auch künftige Leitthemen der Gesellschaft, wie die grüne und digitalen Transformation.

Unter anderem gaben Johannes Hahn (EU-Kommissar für Haushalt und Verwaltung), Karoline Edtstadler (Bundesministerin für EU und Verfassung), Wolfgang Ischinger (Ex-Vorsitzender der Münchner Sicherheitskonferenz) und Karl-Theodor zu Guttenberg (Chairman von Spitzberg Partners LLC) Einblicke in die aktuellen geopolitischen Dynamiken in Zusammenhang mit dem Ukraine-Krieg und besprachen die Folgen für die Rolle Europas. Nikolaus von Bomhard (Aufsichtsratsvorsitzender Münchener Rück & Deutsche Post DHL Gruppe) und Andrea Orcel (CEO UniCredit) richteten im Anschluss ihr Augenmerk auf die makroökonomischen

Herausforderungen für Europa. Den ersten Tag rundete eine Diskussion zur Bedeutung des grünen Wasserstoffes als Gamechanger für die europäische Energiewirtschaft ab. Dazu diskutierten Stefan Kaufmann, Innovationsbeauftragter "Grüner Wasserstoff" der Deutschen Bundesregierung, und Michael Strugl, CEO der Verbund AG.

Am zweiten Tag der Konferenz referierte Sabine Herlitschka (CEO Infineon Austria) über die Bedeutung der Chip- und Halbleiterversorgung, Europas Chip-Act und die Investition in eine österreichische Chipfabrik, die sich auch als Beitrag zur Umsetzung der Pariser Klimaziele versteht. "Europa befindet sich in wirtschaftlicher, gesellschaftlicher und politischer Hinsicht in einem globalen Wettbewerb. Bei den inhaltlichen Schwerpunkten - Stichworte: Chipdesign, Software, Produktion und die Stärkung der europäischen Abnehmermärkte - muss die gesamte Innovationskette umfasst sein. Europas Industrie ist dann erfolgreich, wenn sie auf Innovation, Forschung

und Technologie setzt. Dazu braucht es auch die nötigen Fachkräfte", betonte die Vizepräsidentin der IV Österreich. Die Zukunft des Pharmastandorts Europa diskutierte Bundesminister Martin Kocher mit Sabrina Kristic (Managing Director und Partnerin Boston Consulting Group, BCG) und Nathalie Moll (Generaldirektorin European Federation of Pharmaceutical Industries and Associations, EFPIA). Den Abschluss des Summits bildete schließlich ein Digitalisierungsschwerpunkt, unter anderem mit Staatssekretär Florian Tursky, Masmovil-CEO Meinhard Sprenger und GoStudent Co-Founder Felix Ohswald.

Inspirationen & Impulse

IV-Präsident Knill meinte abschließend: "Wir haben spannende Gespräche und inspirierende Diskussionen rund um neue Ideen, etablierte Konzepte und Visionen für die Zukunft erlebt. Ich bin mir sicher, dass alle, die beim Salzburg Summit zu Gast waren, wichtige Denkanstöße mit auf die Reise nehmen konnten."



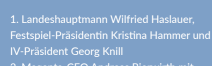












Energiepreise bedrohen Standort: 5 Maßnahmen, die jetzt helfen

Die Energiepreise haben sich innerhalb eines Jahres vervielfacht; 2023 könnte die Situation für viele Unternehmen noch dramatischer werden. Die IV schlägt fünf ganz konkrete Maßnahmen vor, die ein schnelles Gegensteuern ermöglichen.

ie hohen Energiepreise bedrohen Produktion und Arbeitsplätze in Österreich. "Die Situation ist mehr als dramatisch", richtet IV-Präsident Georg Knill seinen Appell an die Politik. "Vielen Unternehmen steht das Wasser bis zum Hals." Um ein rasches Handeln zu unterstützen, legt die Industriellenvereinigung einen Werkzeugkoffer mit fünf konkreten Maßnahmen vor: die Ausweitung vorhandener Hilfsinstrumente, eine Liquiditätsstärkung für Unternehmen, eine Vorbereitung der Verwaltung auf Kurzarbeit, die Reform des europäischen Strommarkts und ein gemeinsamer europäischer Energieeinkauf.

Binnen eines Jahres hat sich der Gaspreis verzehnfacht und der Strompreis versechsfacht. Kommendes Jahr wird es für viele weitere Unternehmen eng, die langfristige Verträge abgeschlossen haben. Etliche davon laufen mit Ende des Jahres aus. "Beispielsweise steht ein mittelgroßes Industrieunternehmen mit Energiekosten von rund einer Million Euro pro Jahr nun vor der Herausforderung, im kommenden Jahr zwölf Millionen Euro für die benötigte Energie zu stemmen – das geht sich einfach nicht mehr aus", so Knill. Dutzende Unternehmen stehen schon jetzt vor diesem Dilemma. Die Lage werde auch kurzfristig bereits spürbare Effekte haben: "Es drohen Produktionsdrosselungen und Arbeitslosigkeit in Österreich, sofern nicht konsequent und schnell gegengesteuert wird".

Erhöhung und Verlängerung des Energiekostenzuschusses

In einem ersten Schritt schlägt die IV eine Erhöhung des Energiekostenzuschusses auf 2,5 Mrd. Euro samt Verlängerung ins

nächste Jahr vor. Bisher gilt der direkte Zuschuss nur bis Jahresende für jene Unternehmen, bei denen die Energiebeschaffungskosten mindestens drei Prozent des Produktionswertes betragen oder bei denen die nationale Energiesteuer mehr 0,5 % des Nettoproduktionswertes beträgt. Die Regierung sieht dafür bisher 450 Mio. Euro vor. "Als Akuthilfe braucht es eine Überarbeitung der bestehenden Hilfsmittel wie des Energiekostenzuschusses und der Strompreiskompensation. Ersterer sollte, äquivalent zu den gestiegenen Energiekosten, ein Volumen von mindestens 2,5 Mrd. Euro umfassen und bis zum nächsten Jahr verlängert werden", fordert Knill.

> "Es drohen Produktionsdrosselungen und Arbeitslosigkeit in Österreich, sofern nicht konsequent und schnell gegengesteuert wird."

Ein weiteres treffsicheres Hilfsinstrument ist die Strompreiskompensation. Dabei handelt es sich um die von der EU bereits 2013 eingeräumte Möglichkeit, Unternehmen einen Teil der indirekten CO₂-Kosten

zu erstatten. Bereits 14 EU-Mitgliedsstaaten, darunter Deutschland, Tschechien, Frankreich, die Slowakei, Polen, Spanien und Finnland, sowie Norwegen und das Vereinigte Königreich, machen davon Gebrauch. Der Entwurf für die Umsetzung in Österreich liegt vor, muss aber aus Sicht der IV so angepasst werden, dass es nicht zu einer Wettbewerbsverzerrung innerhalb Europas zulasten der österreichischen Industrie kommt. Dafür ist eine Ausweitung der begünstigten Sektoren und eine Verlängerung der Kompensation bis 2030 wie in Deutschland erforderlich. Erst am 19. August genehmigte die Kommission für Deutschland 27,5 Milliarden Euro an Strompreiskompensation für den Zeitraum 2021 bis 2030. Es gibt keine Gründe, warum ein vergleichbares Instrument in Österreich nicht implementiert werden sollte.

Ergänzend zur Anpassung dieser Hilfsmittel braucht es ein Werkzeug, das Unternehmen kurzfristig bei der Beschaffung und Absicherung der notwendigen Energie unterstützt. Dafür schlägt die IV staatliche Garantien vor – ähnlich wie während der COVID-19-Akutphase. Als steuerliche Maßnahme braucht es zudem die dauerhafte Einführung eines dreijährigen Verlustrücktrags für Unternehmen, um die Liquidität der Betriebe zu stärken.

Erste Unternehmen, wie der Faserhersteller Lenzing AG im Burgenland, denken bereits offen darüber nach, die Produktion zurückzufahren und melden dementsprechend Kurzarbeit an. Noch sind es Einzelfälle, das könnte sich aber rasch ändern, mahnt Knill: "Sollte es aufgrund unbezahlbarer Energiekosten oder einer Energiemangellage zu Produktionsdrosselungen in den Betrieben



kommen, droht eine Kurzarbeitswelle, ähnlich der Coronajahre 2020 und 2021". Die Verwaltung muss jetzt darauf vorbereitet werden, um im Ernstfall bereit zu sein.

Temporäre Anpassung der Strompreisbildung

Eines der Grundprobleme der aktuellen Entwicklungen der Energiepreise liegt in der Strompreisbildung, die auf europäischer Ebene geregelt ist und damit auch nur dort gelöst werden kann. Dass der europäische Strom-

"Die Industrie unterstützt die Bundesregierung ausdrücklich darin, diese Reform auf europäischer Ebene anzustoßen und voranzutreiben."

markt reformiert werden muss, hat auch EU-Kommissionspräsidentin Ursula von der Leyen bereits angekündigt. Die fragliche Merit-Order, die derzeit die Strompreisbildung bestimmt, stehe dabei allerdings erst mitteloder langfristig zur Debatte. Aus Sicht der IV ist eine raschere Änderung des Systems als temporäre Maßnahme notwendig. Das Grundprinzip der marktbasierten Strompreisbildung soll nicht verworfen werden.

Zur Erinnerung: Bei der Merit-Order bestimmt das teuerste Kraftwerk den Preis für Strom. Zuerst wird das günstigste Kraftwerk eingeschaltet, dann das zweitgünstigste, und so weiter, bis der Bedarf gedeckt ist. Das letzte zugeschaltete Kraftwerk ist demnach das teuerste und bestimmt den Preis für alle anderen – derzeit sind das Gaskraftwerke.

"Europäische Herausforderungen, brauchen europäische Antworten. Nationale Alleingänge im Bereich der Stromversorgung schwächen lediglich einzelne Staaten und dienen der Symptombekämpfung, während die Wurzel des Problems unberührt bleibt. Daher ist das Strommarktdesign dahin gehend zu reformieren und die Merit-Order weiterzuentwickeln. Die Industrie unterstützt die Bundesregierung ausdrücklich darin, diese Reform auf europäischer Ebene anzustoßen und voranzutreiben", so Knill. "Klar ist jedoch auch, dass es Entlastungen für die heimischen Unternehmen brauchen wird, bis eine europäische Lösung gefunden wird. Bleibt die Situation unverändert oder spitzt sie sich weiter zu, drohen Produktionsdrosselungen und Arbeitslosigkeit".

Ein weiterer Punkt, der bisher verabsäumt wurde, ist der gemeinsame strategische Gaseinkauf in der EU. "Damit können große Gas-Volumina über lange Zeiträume kontrahiert werden, die es ermöglichen, internationale Gasprojekte (wie die. Erschließung neuer Gasfelder oder den Bau von LNG Terminals) zu realisieren und damit bestehende Mängel an den Gasmärkten zu überwinden", so Knill abschließend.

NOTFALLKOFFER GEGEN HOHE ENERGIEKOSTEN

- 1. Ausweitung und Verlängerung der bestehenden Hilfsinstrumente
 - Energiekostenzuschuss auf 2,5 Mrd. EUR erhöhen
 - Strompreiskompensation ausweiten und verlängern

2. Liquiditätsstärkung für Unternehmen

- Pragmatische Mittel wählen: Es braucht staatliche Überbrückungsgarantien
- Dauerhafte Einführung eines dreijährigen Verlustrücktrags für Unternehmen stärkt Liquidität im Unternehmen

3. "Awareness schaffen" – Verwaltung auf Kurzarbeit vorbereiten

- Kurzarbeitswelle ähnlich wie in der Covid-19-Pandemie droht Verwaltung frühzeitig vorbereiten
- 4. Reform des europäischen Strommarkts
 - Weiterentwicklung der Preisbildung entlang der Merit-Order

5. Gemeinsamer europäischer Energieeinkauf

• Versorgungssicherheit durch Einkauf großer Gas-Volumina über lange Zeiträume



Maßnahmen gegen Pädagogenmangel

Das österreichische Bildungssystem leidet unter Personalmangel, in manchen Fächern und einigen Regionen akut. Weit vor Schulstart war offensichtlich, dass das Angebot an offenen Stellen jenes an Bewerbern deutlich übersteigt.

Is Akutmaßnahme werden vielerorts Studierende mittels Sonderverträgen schon früh in den Schulen beschäftigt. Ohne strukturellen Rahmen steigt damit die Gefahr, dass Studierende ihr Studium aufgrund des beruflichen Arbeitspensums nicht abschließen und eine Überführung in das reguläre System nicht

In der Pädagogischen Hochschule NÖ wird daher das bisherige berufsbegleitende Studium in ein den Lehrberuf begleitendes Studienangebot transformiert. Ab dem 7. Semester wird das Studium mit Berufspraxis verbunden. Mit diesem Konzept möchte man Pädagogen ohne Qualitätsverlust schneller an die Schul-standorte bringen.

Eine weitere Sofortmaßnahme ist der Quereinstieg. Die Regeln für den berufsbegleitenden Einstieg in den Lehrerberuf sollen erleichtert werden: Das ist das Ziel einer neuen Dienstrechtsnovelle, die im Juni 2022 vorgestellt wurde. Insbesondere sollen die Eingangsvoraussetzungen vereinfacht und die pädagogische Eignung zukünftig schon vor dem berufsbegleitenden Studienbeginn festgestellt werden. Die erforderliche Berufspraxis im Klassenzimmer wird auf drei Jahre vereinheitlicht und künftig sind keine Vertragsbefristung oder Gehaltsabschläge zu befürchten.

Die Möglichkeit einer halben Lehrverpflichtung ermöglicht es zudem Quereinsteigern



mit einem zweiten Standbein in der Wirtschaft, ihre Erfahrung im Schulkontext einzubringen. Der Quereinstieg dient folglich als qualitative Ergänzung des Lehrpersonals, nicht als Konkurrenz zum Vollzeit-Lehramtsstudium. Besonders eklatant ist der Missstand in der Elementarpädagogik. Auf die geringe Entlohnung und schlechte Arbeitsbedingungen machten Elementarpädagogen im ersten Halbjahr 2022 bei bundesweiten Demonstrationen aufmerksam. Die von der Bundesregierung zugesagte Kindergartenmilliarde soll die Gemeinden

beim Ausbau der Elementarbildungsplätze finanziell unterstützen.

Weitere Maßnahmen sind allerdings notwendig: So braucht es eine Ausbildungsinitiative für Elementarpädagoginnen und -pädagogen, weil zu wenige nach Absolvierung ihrer Ausbildung in den Beruf einsteigen. Daneben ist eine Kampagne wichtig, um auf den gesellschaftlichen Mehrwert der Pädagogen aufmerksam zu machen und das Bild des Lehrberufs in ein neues Licht zu rücken.

EINLADUNG

Dieses facettenreiche und komplexe Thema möchten wir im Rahmen der Bildungsarena am 17. November 2022 ab 17:30 im Impact Hub in Wien weiter diskutieren und Sie schon jetzt dazu einladen.

Anmeldung unter: team@neustart-schule.at

AKTUELLES IN KÜRZE



IV tritt für Spendenabsetzbarkeit für Bildungsorganisationen ein

wichtige Investition für den Standort; Bildungsinvestitionen erwirtschaften eine hohe Rendite. Allein jeder in frühe Bildung investierte Euro bringt volkswirtschaftlich gesehen einen mindestens achtfachen Nutzen, Weiterbildungs- und Upskilling-Initiativen helfen gegen den Fachkräftemangel. Die Corona-Pandemie hat zusätzlich einen steigenden Bedarf nach Bildungsinitiativen für Kinder und Jugendliche aus belasteten sozialen Umfeldern, Geflüchtete und der Erwachsenenbildung, ausgelöst, die das staatliche Bildungssystem flankieren. Im vergangenen Jahrzehnt sind zahlreiche private Bildungsinitiativen entstanden, viele Unternehmen und Stiftungen setzen sich mit ihrem Kapital für verbesserte Bildungs-

Während in 35 OECD Ländern Spenden an Bildungsinstitutionen steuerlich begünstigt werden, sind in Österreich jedoch nur solche Spenden für Bildung steuerlich abzugsfähig,

eder Euro, der in Bildung fließt, ist eine die für Projekte in Entwicklungsländern oder bei der Erwachsenenbildung an Einrichtungen auf Hochschulniveau gegeben werden. Spendet man aktuell etwa an eine Organisation mit einem Bildungsprojekt in Afrika, ist die Spende steuerlich begünstigt, für ein Projekt in Österreich nicht. Eine Berechnung aus 2019 von ECO Austria zeigt, dass bei einer Gleichstellung von Spenden für Bildung und Berufsausbildung mindestens 30 Mio. Euro pro Jahr mehr für gemeinnützige Projekte im Bereich Bildung mobilisierbar sind.

> Die IV tritt daher gemeinsam mit Akteuren wie der B&C Stiftung, der Erste Stiftung, dem Verband für gemeinnütziges Stiften und der Organisation Teach for Austria dafür ein, dass - wie im Regierungsprogramm vereinbart - Spenden an Bildungsorganisationen umfassend steuerlich begünstigt werden, und zwar sowohl für Stiftungen – durch Entfall der KESt bzw. Reduktion der KöSt - als auch für private Spender durch eine Reduktion der Einkommenssteuer.

Sommerschule bringt Mehrwert für Schüler

chon zum dritten Mal fand diesen Sommer in den beiden letzten Ferienwochen vor dem Schulstart die Sommerschule für Schülerinnen und Schüler in Österreich statt. Die Teilnahme war freiwillig und das Interesse war groß. 2022 nutzten 39.200 Schülerinnen und Schülern das Angebot, schon vor dem Start in das neue Schuljahr Inhalte des letzten Jahres aufzufrischen und zu vertiefen, oder den Übertritt in eine neue Schule oder Hochschule vorzubereiten. Erstmals wurde die Sommerschule 2020 abgehalten, um den Schülerinnen und Schülern eine Möglichkeit zu geben, Lehrinhalte aus dem ersten halben Jahr der Coronakrise nachzuholen. Die jährlich steigenden Anmeldungen sprechen für die Qualität und den Mehrwert, den die Schülerinnen und Schüler aus der Sommerschule generieren. Das Angebot wurde heuer

ausgeweitet und zielt darauf ab, projektbezogen sowie klassen- und schulübergreifend vorzubereiten.

Wie schon 2021 unterstützte die Industriellenvereinigung eine weitere Besonderheit der Sommerschule: Jugendliche ab der fünften Schulstufe konnten auch dieses Jahr wieder freiwillig als Buddys teilnehmen, um jüngere Schülerinnen und Schüler während der zwei Sommerschulwochen persönlich zu begleiten und zu unterstützen. Dabei konnten sie auch erste Einblicke in den Beruf der Pädagoginnen und Pädagogen gewinnen. Als Dank für diese wertvolle Arbeit mit Verantwortung und Vorbildfunktion erhielten die teilnehmenden Buddys von der IV und der WKO (Sparte Buch- und Medienwirtschaft) Büchergutscheine im Wert von 40,- EUR.



Österreich ist ein Land der Hidden Champions das sollten wir auch im digitalen Umfeld anstreben

Österreich und die Industrie sind das Zuhause für viele Hidden Champions

Hidden Champions investieren überdurchschnittlich in Forschung und Entwicklung und erhalten eine hohe Wertschöpfungstiefe. Dies führt zu einer starken Position in Bezug auf Margen & Profitabilität, aber auch zu nachhaltigen Wachstumschancen für Unternehmen, Mitarbeiter und Region.

Als Industriestandort Österreich sollte dies auch im digitalen Zeitalter gelten...

Digitalisierung bedeutet für uns "Gruppe 1031" viel mehr als Amazon, Alibaba und Google - es geht um die Entwicklung neuer Geschäftsmodelle, von Fertigungstechnologien und Prozessen sowie um die Optimierung von Wertschöpfungsketten und internationale Partnerschaften.

Österreich ist prädestiniert für Hidden Champions

Die Rahmenbedingungen hinsichtlich Größe, Marktzugang, politischer Stabilität und Geografie haben Hidden Champions dabei unterstützt, zu globalen Marktführern aufzusteigen. Auch der Fokus auf eine klar definierte Nische wie F. List GmbH; Globale Partnerschaften zur Absicherung der Position gegen Wettbewerber und Ansiedlung in der Nähe von Bildungsinstitutionen (wie FACC).

Wir sind davon überzeugt, dass wir auch im digitalen Umfeld die perfekten Voraussetzungen für Hidden Champions schaffen können: Mit einem stabilen Umfeld, innova

tiven und gut ausgebildeten Mitarbeitern, einem Fokus auf F&E sowie Produktentwicklung und der Anbindung an europäische Wertschöpfungsketten.

Erforderlich sind dafür:

- Ressourcen für Produkt-/ Prozessoptimierung traditionell und digital
- Ausbildung von Fachkräften und Attraktivität der (dezentralen) Standorte (e.g., Campus Hagenberg in OÖ)
- Verbesserung der breiten technischen Ausbildung und der Infrastruktur
- Einfachere Förderung von Innovation und Unternehmensgründungen
- Positionierung Österreich als Testmarkt für Europa (z.B. vereinfachte Regulierung, stabile Rechtslage, EU-Zugang)
- Nachhaltig hohe Lebensqualität als wichtiger Standortfaktor



Willkommen Anna Hilti

ie 34-jährige Anna Hilti übernimmt den Vorstandsvorsitz der Jungen Industrie Vorarlberg. Seit 2018 ist sie in fünfter Generation im Familienbetrieb Hilti & Jehle tätig und in ihrer Position als Geschäftsführerin für den Bereich Vermögensverwaltung und Immobilienentwicklung verantwortlich. Inhaltlich wird sie als neue Vorstandsvorsitzende der JI Vorarlberg vor allem der Ausbau der Elementarpädagogik, die Einführung eines neuen Mentoringprogramms sowie die Attraktivierung des heimischen Standorts für Expats und High Potentials beschäftigen.

Die Junge Industrie heißt Anna Hilti herzlich willkommen: Wir freuen uns sehr auf die gemeinsame Zusammenarbeit. Der bisherigen Vorsitzenden Katharina Rhomberg-Shebl danken wir vielmals für den unermüdlichen und großartigen Einsatz!



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.ivat, ZVR: 806801248, LIVR-N.: 00160, EU-Transparenzregister Nr.: 8909392445-06, Vereinigung, Schwarzenier genater, De 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

Chefredaktion: Marlena Mayer, Maria Schmidt-Iankova, Lektorat: Barbara Oberrauter-Zabransky. Verantwortlich für den Inhalt: Mathias Burtscher, Joachim Haindl-Grutsch, Johannes Höhrhan, Eugen Stark, Claudia Mischensky, Gernot Pagger, Ingrid Puschautz-Meidl, Michaela Roither, Irene Schulte. Für den Inhalt der letzten drei Seiten zeichnet die jeweilige Land

Druck: BULU - Buchdruckerei Lustenau GmbH, 6890 Lustenau. Erscheinungsort: Wien. Offenlegung nach § 25 des Mediengesetzes: iv-positionen erscheint 10x jährlich in einer Auflage von 8.300, 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): Buchdruckerei Lustenau/Fasching, AdobeStock, IV-Burgenland/AdobeStock, IV-Kärnten, IV-NÖ/AdobeStock, IV-OÖ, IV-Salzburg/wildbild, IV-Steiermark/AdobeStock, IV-Tirol,

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

Generationengerechtigkeit trotz Krise

Trotz Krise dürfen wir nicht kurzsichtig handeln und die Zukunft außer Acht lassen. Vor allem nicht beim Pensionssystem.

Halbzeit: Vor eineinhalb Jahren habe ich den Bundesvorsitz der Jungen Industrie übernommen. Eine Zeit, die nicht nur durch unerwartete globale Ereignisse geprägt war, sondern auch aufgrund unterschiedlichster nationaler Entwicklungen - von Coronahilfen bis zur Elementarbildung - sehr herausgefordert hat. Auch die nächsten eineinhalb Jahre dürften nicht weniger spannend werden. Und als ob Inflation, Energiekrise oder das weiterhin schlummernde Schreckgespenst Corona nicht schon genug wären, beschäftigt uns nun auch das Pensionssystem. Wieder einmal.

Bei jeder Gelegenheit wird versucht, das Gesetz auszuhebeln und das bereits überlastete Pensionssystem weiter aufzublähen. Aktuell mit dem Versuch, die Teuerung über das Pensionssystem abzufedern. Natürlich braucht es sinnvolle Maßnahmen, um die Inflation im Rahmen zu halten. Das Pensionssystem ist da aber der falsche Lösungsansatz: Es ist weder treffsicher noch langfristig leistbar. Allein die gesetzlich vorgesehene Erhöhung, die auch die jährliche Inflation berücksichtigt (!), steigt 2023 um 5,8% und treibt die Kosten um mehr als drei Milliarden Euro in die Höhe.

Experten zeichnen bereits seit Jahren ein ähnliches Bild: Das kann sich langfristig nicht ausgehen. Statt gezielt dort zu helfen, wo es dringend notwendig ist, soll Geld weiterhin mit der Gießkanne verteilt werden. In einer "Koste es was es wolle"-Spirale gefangen, scheint die Politik jegliches Gespür für Verhältnismäßigkeit verloren zu haben. Es wird laufend mehr ausgegeben als notwendig. Das ist kein Rettungsakt, das gleicht einer Zeitbombe für die nächsten Generationen.

Auch diese Krise rechtfertigt es nicht, die Zukunftsfähigkeit unseres Landes außer Acht zu lassen. Dafür brauchen wir ein generationengerechtes Pensionssystem, das echte Automatismen - von der jährlichen Anpassung bis zum Antrittsalter - berücksichtigt, oder ein komplett neues System, etwa das beitragsorientierte Pensionsmodell. Und das dringender denn je. Wenn wir während der nächsten eineinhalb Jahren nur einen kleinen Schritt in die richtige Richtung machen könnten, wäre ich schon zufrieden, denn: Hoffnung stirbt bekannterweise zuletzt.



Matthias Unger. Bundesvorsitzender der Jungen Industrie



Reger Gedankenaustausch beim Festspielempfang der Industrie 2022.

Industrie und Kultur über den Dächern Salzburgs

Mehr als 300 Gäste aus Industrie, Politik und Kultur erschienen beim gemeinsamen Festspielempfang der IV-Salzburg und der Salzburger Festspiele. Das jährliche Netzwerktreffen auf der Mönchsbergterrasse des M32 stand im Krisenjahr 2022 unter dem Zeichen von Zusammenhalt und Vernunft.

Industriellenvereinigung Salzburg hat mit ihrem traditionellen Festspielempfang Ende Juli wieder für einen gesellschaftlichen punkt des Sommers gesorgt. Im Vorfeld der Oper "Die Zauberflöte" begrüßte IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler mehr als 300 Gäste aus Politik, Wirtschaft und Kunst - darunter Finanzminister Magnus Brunner, IV-Präsident Georg Knill und Landeshauptmann Wilfried Haslauer. Die neue Festspielpräsidentin Kristina Hammer feierte sehr charmant ihren Einstand im Kreis der Industrie in Begleitung von Künstlern des Young Singers Project auf dem Mönchsberg

Gedanken zur Polarisierung der Gesellschaft

IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler sprach sich in seiner Rede über die zunehmende Polarisierung der Gesellschaft für mehr sozialen Zusammenhalt und stabiles Vertrauen in gemeinschaftliche Institutionen aus. Diese Werte müssen dringend gestärkt werden, bevor die politische Mitte weiter geschwächt und der Ruf nach direkter Demokratie immer lauter wird. Unterkofler warnte vor unreflektiertem Schwarz-Weiß-Denken, Diffamierung und Verschwörungstheorien, die immer öfter unsere Überzeugungen bestimmen.

Dem Trend der europäischen Verwaltung, immer mehr kontrollieren und lenken zu wollen, attestierte der IV-Salzburg-Präsident Realitätsferne. Nach seiner Ansicht nimmt das Lieferkettengesetz den Unternehmern die Luft zum Atmen, obwohl den Staaten kaum Kontrollmechanismen zur Verfügung stehen. Sinnvoll wäre ein stabiles Rahmenkorsett, das von den einzelnen Ländern mit Leben befüllt werden kann. Ebenso tritt Unterkofler als Verfechter der Stärkung des Leistungsgedankens für das Übernehmen von mehr Eigenverantwortung ein.

Bühne frei für die neue Festspielpräsidentin

Festspielpräsidentin Kristina Hammer freute sich über ihre Premiere beim jährlichen

gemeinsamen Empfang mit der Industriellenvereinigung und erklärte in ihrer Rede: "Schon seit Max Reinhardts Zeiten sind die Festspiele nicht nur ein herausragendes künstlerisches Ereignis und Ort des intellektuellen Austauschs, sondern bieten auch einen einzigartigen Rahmen, um Netzwerke zu knüpfen und Kontakte zu pflegen."

Zuversicht in herausfordernden Zeiten

IV-Präsident Georg Knill sprach ebenfalls über fordernde Zeiten und die Belastungsprobe für unsere Gesellschaft sowie jeden einzelnen von uns. Mit Optimismus und Motivation rief er allerdings dazu auf, in jeder Krise auch Chancen zu sehen, die es zu nutzen gilt. Gerade jetzt sollten wir uns auf die Dinge besinnen, auf die wir uns verlassen können, wie unsere Widerstandskraft, unsere Fantasie und unsere Intelligenz. Die Industrie hat die Herausforderungen immer angenommen und versucht als Teil der Lösung ständig, Dinge besser zu machen und neue Wege zu gehen.

"Herausforderungen annehmen, gemeinsam Lösungen finden und die Zukunft gestalten."

> Georg Knill, IV-Präsident

Der Festspielempfang war auch in diesem Jahr ein stimmungsvolles Fest, allerdings mit nachdenklichen Untertönen - im Wissen, dass nach dem unbeschwerten Sommer schwierige Monate im Herbst und Winter folgen werden.

"Selten war die Zukunft so unabschätzbar wie heute."

Peter Unterkofler, IV-Salzburg-Präsident



IV-Salzburg-Präsident Peter Unterkofler erhielt Standing Ovations für seine Rede.



IV-Salzburg-GF Irene Schulte freut sich über den Besuch von IV-Präsident Georg Knill (I.) und Finanzminister Magnus Brunner (r.).



Festspielpräsidentin Kristina Hammer mit den Künstlern des Young Singers Project.



Der in Salzburg traditionelle IV-Cocktail - gemixt nach geheimer Rezeptur.



 $Master minds und Unterst \"{u}tzer des Salzburg Media Summits v.l.n.r.: Walter Haas (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Sylvia Vana (BMDW Filmstandort Austria), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg), Irene Schulte (GF Innovation Salzburg),$ (GF IV-Salzburg), LH Wilfried Haslauer, Manuela Strihavka (Vorsitzende Filmbeirat Salzburg) und Hannes Schalle (Vorsitzender Fachvertretung Film und Musik)

Salzburg Media Summit zum Festspielauftakt

Anlässlich des Jubiläums "20 Jahre Salzburger Filmförderung" wurde in diesem Jahr Bilanz gezogen. Diskussionen über die positiven Perspektiven der TV- und Filmwirtschaft standen im Zentrum des Treffens in der beliebten Filmkulisse Schloss Leopoldskron.

eim Media Summit Ende Juli wurde die Mozartstadt auch zur Medienhauptstadt. Salzburg gilt als Pionier- und Vorzeige-Bundesland für regionale Film- und TV-Produktionsförderung. Für die mehr als 300 Betriebe aus der Branche und internationale Partner ist das Salzburg Media Summit das wichtigste Stakeholderforum. Veranstalter waren die Berufsgruppe Film- und Musikwirtschaft gemeinsam mit der Industriellenvereinigung Salzburg und der Innovation Salzburg. In zwei Panels diskutierten Experten über das Kulturgut Film, Fernsehen und digitale Medien, Standortperspektiven für die Produktionswirtschaft sowie die Veränderungen in der Förderlandschaft.

Starke Kreativwirtschaft in Salzburg

Die vor kurzem präsentierten Regierungspläne machten die Gespräche besonders aktuell. Das neue Incentive-Modell zur Stärkung des Filmstandorts ist eine große Chance für Österreich, international aufzuschließen. Salzburg kann davon besonders

profitieren: einerseits wegen der wunderbaren Landschaft als Kulisse in Stadt und Land, andererseits durch die erfolgreiche Film- und Musikproduktionswirtschaft. Die Vorteile für das Filmland Salzburg liegen auf der Hand: Neben der Werbewirkung, die für den heimischen Tourismus entsteht, stellen Filmproduktionen einen wichtigen Beschäftigungsfaktor für die Region dar und bieten Geschäftsmöglichkeiten für zahlreiche Unternehmen der IT-, Medienund Filmwirtschaft. Rund ein Zehntel der Salzburger Unternehmen ist in der Kreativwirtschaft tätig.

Salzburg liebt die Kameras und die Kameras lieben Salzburg

Schloss Leopoldskron ist durch "The Sound of Music" zu einem ikonischen Schauplatz geworden. Während 100 Jahren Filmgeschichte sind in Salzburg rund 1.500 Produktionen entstanden. Denn "The Sound of Music" hat Hollywood und die globale Filmwirtschaft noch neugieriger auf Salzburg gemacht. Mit Hilfe der Salzburger

Filmförderung konnten in den vergangenen 20 Jahren 174 Produktionen verwirklicht werden. In dieser Zeit wurden über zehn Millionen an Fördergeldern ausgeschüttet und über 548 Millionen Zuseher erreicht.

ANREIZMODELL FÜR DEN FILMSTANDORT

Lange von der Salzburger Filmbranche gefordert, erhält nun auch Österreich ein modernes finanzielles Anreizmodell, um neue Produktionen anzuziehen. Mit 1. Jänner 2023 wird diese Förderschiene implementiert, bei der bis zu 35 Prozent der in Österreich getätigten Ausgaben refundiert werden. Pro Film liegt der Maximalzuschuss gedeckelt bei fünf Mio. Euro, pro Serie bei 7,5 Mio. Euro. Erstmals werden mit dem neuen System auch Streaming-Produktionen gefördert.



Industrie startklar für den Herbst

Nach einer langen Sommersaison und hoffentlich dem einen oder anderen Kulturgenuss bei den Salzburger Festspielen steht nun ein Herbst voller Tatendrang vor der Tür. Gehen wir mit dem Schulstart nun "volle Kraft voraus" bei der Bildung! Wenn nur ein Prozent unserer SchülerInnen einen höheren Bildungsabschluss schafft, generiert jede dieser Personen im Schnitt über das Erwerbsleben mehrere Tausend Euro mehr für sich und an kollektiver Wertschöpfung - gleichzeitig wird der Fachkräftemangel gemindert.

Liebe Leserin, lieber Leser, mehr als ein halbes Jahr ist vergangen und es herrscht noch immer Krieg in der Ukraine. Wie lange wird uns dieser furchtbare Umstand noch beschäftigen und was kommt noch alles auf uns zu? Die Sanktionen gegen Russland wirken, aber es könnte noch mehr getan werden, sagt der ukrainische Botschafter in Österreich. Konkret ersucht er die Industrieunternehmen, ihre Auslandsniederlassungen in der Ukraine nicht aufzugeben und weiterhin an sein Land zu glauben.

Einsam und ohnmächtig fühlen wir uns auch, wenn wir an die Energiekrise denken. Zu hoffen ist, dass Einsparungsmaßnahmen und Verzicht uns nur kurz begleiten, denn eigentlich wollen wir unsere Energie dafür verwenden, Technologien zu erneuern und auf Forschung und Entwicklung zu setzen. Dass wir dabei mit einer zunehmend entsolidarisierten Gesellschaft konfrontiert sind, der vielfach das Gemeinschaftsgefühl abhandengekommen ist, eröffnet eine weitere Flanke. Geprägt durch verschiedenste Notlagen weiß die Industrie jedoch Tiefs zu überwinden. Zeigen wir den Menschen, dass es besser ist, zueinander zu stehen anstatt gegeneinander zu arbeiten.

In diesem Sinne wünsche ich Ihnen allen viel Mut, Entschlossenheit und ein erforderliches Ausmaß an Optimismus für die anstrengenden Monate im Herbst und Winter, die nun unmittelbar bevorstehen.

Peter Unterkofler, Präsident der IV-Salzburg

AKTUELLES IN KÜRZE

Energielenkung Strom

ngesichts der Notlage Mitte Juni 2022 wurde von LR Schwaiger Salzburgs Energielenkungsbeirat konstituiert und die IV als Expertin konsultiert. Was die Zuständigkeiten betrifft, so ist der Bund im Gaslenkungsfall und das Land bei Strom zuständig. Die Tatsache, dass knapp ein Drittel des Gasverbrauchs in Salzburg zur Stromerzeugung benötigt wird, zeigt die Komplexität des Vorhabens, für den Ernstfall entsprechende Szenarien vorzubereiten.

Die IV nutzte daher das Gremium, um gegen ein Gasembargo aufzutreten und die Verflochtenheit in der Wertschöpfungskette sowie wirtschaftliche Konsequenzen von Flächenabschaltungen aufzuzeigen. Basierend auf Lastkennzahlen wurde noch vor den Sommerferien der Stromverbrauch über die Jahres- und Tagesganglinie (Lastprofile) dargestellt, um die Stromspitzen in Bezug auf die Verbraucher (Haushalte, Wirtschaft, Verkehr) analysieren zu können. Sollte es zum Lenkungsfall kommen,

muss klar sein, dass ALLE Verbraucher einsparen müssen. Würde man den Einsparungsdruck oder Abschaltungen nur zulasten der Wirtschaft anordnen, wäre viel ruiniert. Schon mit einem Grad weniger Raumwärme kann der Stromverbrauch um sechs Prozent reduziert werden, bei zwei Grad um zwölf Prozent - das ist mehr als der Gesamtverbrauch der energieintensiven Industrie. Trotzdem wird notwendig sein, dass jeder Betrieb Einsparungs- und Substitutionspotenziale zu heben versucht.



Wiederaufbereitung als Geschäftsmodell

Ein Webinar des Ressourcen Forum Austria informierte Anfang Juli über das Remanufacturing und Refurbishing in der industriellen Praxis.

nterschiedliche Bezeichnungen wie Remanufacturing und Refurbishing beschreiben mittlerweile verschiedene Intensitäten der Aufbereitung eines gebrauchten Gerätes bis hin zum Qualitätsstandard von Neuware. Große wirtschaftliche und ökologische Vorteile zeichnen die Wiederaufbereitung aus, schließlich werden große Mengen Material und Energie eingespart und dadurch Kosten sowie Treibhausgasemissionen reduziert. Unternehmen bietet sich zudem die Möglichkeit zusätzlicher Geschäftsfelder, Wertschöpfung sowie Markenbildung und Kundenbindung. Außerdem verstärkt die Wiederaufbereitung in Zeiten der Rohstoffkrise die Kontrolle über den eigenen Materialbezug.

Wirtschaftlichkeit und Kostenreduzierung

Wie die einzelnen Wiederaufbereitungsschritte (Demontage, Reinigung, Prüfung auf Wiederverwendbarkeit, Aufarbeitung und Montage) in der industriellen Praxis implementiert und genutzt werden können, war Grundlage der Diskussion zwischen Referenten und Teilnehmern. Ergebnis: Um einen Iohnenden Remanufacturingprozess zu entwickeln, müssen der Substanzwert und die Komplexität der (Produkt-)Systeme groß genug sein. Je geringer die Herstellkosten, desto weniger lohnt sich eine Wiederaufbereitung, denn schlussendlich wollen Unternehmen damit auch Erträge erwirtschaften und nicht nur der Umwelt einen Gefallen tun. Lohnkosten, Qualität sowie Substanzwert und Premiumstatus forcieren das Remanufacturing - ebenso wie ein Schulungsbedarf bei langlebigen Investitionsgütern. Und dann darf der aufkeimende Wandel in der Gesellschaft nicht übersehen werden, wel-

che mittlerweile die Aufbereitung als schick und gleichwertig wahrnimmt.

WEBTIPP: Das Webinar zum Nachschauen:





Grillen wie die Profis

ommer, Sonne, Lebensfreude in diesem Sinne veranstaltete die Junge Industrie Salzburg nach zweijähriger coronabedingter Pause ihr traditionelles JI-Sommergrillfest. Zwar gab es weder Sonne noch Sonnenschein - aber das hat die Mitglieder der Jungen Industrie und ihre Familien nicht davon abgehalten, den Grill beim Farmers Club anzuheizen. Köstliches Grillgut gab es direkt von der eigenen Schlachterei des Reitguthofs. Salate und Getränke wurden selbst zubereitet oder mitgebracht. Gute Laune, Spaß und viel Zeit zum Plaudern untereinander sowie mit den weltbesten Gastgebern rundeten den gelungenen Abend vollends ab.



27. September 2022 PR-FORUM INDUSTRIE ServusTV, Salzburg

3. Oktober 2022 JI BEI INFINEON Villach

11. Oktober 2022 ERFA QM ERFAHRUNGS-AUSTAUSCH Liebherr Werk, Bischofshofen

11. Oktober 2022 GRÜNE INDUSTRIEPOLITIK Salzburg

13. Oktober 2022 I-STAR St. Johann/Pongau

Änderungen vorbehalten

Sommer, Sonne, MINT-Programm

Die IV-Salzburg hat auch heuer wieder MINT-Aktivitäten organisiert und unterstützt, um verstärkt Jugendliche für Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik zu begeistern.



Volle Konzentration bei der Bearbeitung der Metall-Werkstücke

Kinderstadt Mini-Salzburg feierte 10-Jahre-Jubiläum

In verschiedene Rollen der Erwachsenenwelt eintauchen - ob als Bürgermeister, Student oder Handwerker - in der Kinderstadt nahmen die Einwohner ihre Bürgerverantwortung sehr ernst. Daher war die Metall- und IT-Werkstatt der Salzburger Industrie auch heuer wieder gut besucht. Die Mitarbeiter der Werkstätten konnten ihre technischen Fähigkeiten unter Beweis stellen und mit ein bisschen Geschick beim Feilen und Löten viele verschiedene Werkstücke herstellen.



Talente-Akademie Bad Hofgastein: Wie hoch ist der Eisengehalt in Lebensmitteln?

Eisenstarke Experimente

Macht Eisen tatsächlich stark oder bewahrheitet sich die Weisheit des Comic-Helden und Seemanns Popeye doch nicht? Mittels Chemie und Lebensmittelanalyse erforschten die Kinder den Eisengehalt von Spinat und anderen Lebensmitteln, um dem Einfluss von Eisen auf die Funktionen des Körpers auf die Spur zu kommen. Der Nachweis von Eisen wurde in chemischen Experimenten mit quantitativen Analysen und Spektroskopien festgestellt. Die Teilnehmer waren sich einig – drei Tage sind einfach viel zu kurz, es hätte noch viel mehr zu entdecken gegeben!



Smart Summer der Salzburger Industrie -Unter Strom in der Salzburg AG

Alles außer Langeweile bei der Smart-Summer Technik- und IT-Woche der Salzburger Industrie

Spannende Einblicke in die Arbeitswelt der Salzburger Industriebetriebe bekamen Kinder und Jugendliche bei einer Woche Technik und IT high-impact. Dabei fanden sie heraus, welche vielfältigen Berufe heute bereits möglich sind - selbst ausprobieren war dabei obligat. In der Salzburg AG fertigten die Kinder Verteilerstecker und Ringe bei W&H - zunächst mit der CNC-Fräse und der letzte Schliff dann mit der Feile von Hand. Bei Sony lernten sie die Produktion im Reinraum kennen und erfuhren bei Windhager alles über Feuer, Heizen und Energie.



MINT-Akademie Berchtesgaden: Vorsicht beim Umgang mit Stickstoff!

Aus welchen Teilchen besteht unsere Welt?

Das spannende Workshop-Angebot reichte dieses Jahr von Erneuerbaren Energien über den Einfluss der Gene auf unser Leben bis zur Teilchenphysik. Die Mikrobiologie beschäftigte sich mit den Mikroorganismen, die mit freiem Auge nicht zu erkennen sind und trotzdem unseren ganzen Planeten bevölkern. Der Kälte-Workshop zeigte auf, dass Kälte eben nicht nur die Abwesenheit von Wärme bedeutet, sondern auch die Physik der verschiedenen Materialien und deren Verhalten bei hohen Minusgraden. Die Gruppe Internet of Things baute eine eigene Wetterstation inklusive Programm für die Messung und Verarbeitung der Daten.

FACTBOX

"Mini-Salzburg" ist eine Spielstadt für Kinder und Jugendliche zwischen sieben und 14 Jahren. Alle zwei Jahre übernehmen die Kinder das Regiment im Volksgarten und der Eisarena. Bei der heurigen zehnten Kinderstadt waren 7.000 Kinder mit dabei.

Die **Talente-Akademie** richtet sich an talentierte Schüler der Unterstufe AHS und Mittelschulen, die drei Tage lang Schule gegen Workshops in Bad Hofgastein tauschen, Freizeitprogramm und Übernachtung inklusive.

Beim **Smart Summer** der Salzburger Industrie haben Jugendliche im Alter von 12 bis 15 Jahren die Möglichkeit, Technik und IT hautnah zu erleben. Die Salzburger Industrieunternehmen öffnen ihre Türen und das selbst Ausprobieren steht an erster Stelle.

Mit der **MINT-Akademie** steht bayrischen und Salzburger MINT-Talenten ein grenzüberschreitendes Begabtenprogramm zur Verfügung. 14- bis 16-jährige Jugendliche können sich um einen der begehrten Plätze bewerben.