

TAGUNG

# NEW SPACE ECONOMY IN LIECHTENSTEIN

In Kooperation mit dem Liechtensteinischen Bankenverband und dem Amt für Kommunikation.

**Zukunftsperspektiven für eine kleine Nation im Weltraum**

Dienstag, 03. Dezember 2024

## Editorial

Sehr geehrte Damen und Herren

in den letzten Jahren hat sich die Weltraumindustrie rasant weiterentwickelt und spielt mittlerweile eine wichtige wirtschaftliche und gesellschaftliche Rolle, die weit über die Produktion von Trägerraketen und Satelliten hinausgeht. Sie bringt weltraumgestützte Anwendungen und Lösungen hervor, welche die Digitalisierung bestehender Geschäftsmodelle und die Erschliessung neuer Märkte ermöglicht, sowie die strategische Autonomie und Widerstandsfähigkeit der Infrastruktur und Gesellschaft gewährleisten. Es wird erwartet, dass der Markt für weltraumgestützte Anwendungen von rund 420 Mrd. EUR im Jahr 2022 auf über 1.000 Mrd. EUR im Jahr 2030 anwachsen und damit zu einer Billionen-Dollar-Industrie werden wird.

Die «New Space Economy» hat sich zu einem dynamischen und vielseitigen Wirtschaftszweig gewandelt, der zahlreiche neue Chancen eröffnet – nicht nur für grosse Nationen, sondern auch für kleinere Länder wie Liechtenstein. Der Weltraum ist zu einem neuen Wirtschaftsraum geworden, in dem Visionen Realität werden und zukunftsweisende Geschäftsmodelle entstehen.

Wir stehen an der Schwelle zu einer neuen Ära, in der der Weltraum nicht nur eine physische Grenze darstellt, sondern eine Quelle für unermessliche wirtschaftliche Potenziale. Startups und etablierte Unternehmen gleichermaßen erschliessen den Weltraum als Geschäftsfeld, entwickeln innovative Geschäftsmodelle und schaffen neue Märkte. Diese Entwicklungen betreffen nicht nur die High-Tech-Branchen, sondern bieten auch wertvolle Chancen für die Finanzwelt, die Beratungsbranche und die Industrie.

Mit unserer Veranstaltung bieten wir Ihnen die Möglichkeit, in diese faszinierende Welt einzutauchen. Sie bietet Ihnen nicht nur Einblicke in die neuesten Trends und Technologien, sondern zeigt auch auf, wie insbesondere auch «Non-Space»-Unternehmen konkret vom Weltraum profitieren können. Welche Investitionsmöglichkeiten eröffnen sich? Wie können Partnerschaften mit innovativen Space Startups aussehen? Welche Rolle spielt Venture Capital in dieser aufstrebenden Branche? Und nicht zuletzt: Was bedeutet all das für Liechtenstein?

Wir laden Sie ein, diese Fragen gemeinsam mit führenden Experten und visionären Unternehmern zu erkunden. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich inspirieren zu lassen, neue Geschäftsfelder zu entdecken und zu erfahren, wie Sie Ihr Unternehmen für die Zukunft aufstellen können – eine Zukunft, die nicht mehr nur auf der Erde stattfindet.

Wir freuen uns darauf, Sie bei dieser spannenden Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Vaduz, Oktober 2024

Prof. Dr. *Bernhard Burtscher*  
Professor für Bank- und Finanzmarktrecht  
Liechtenstein Business Law School

In Kooperation mit



# Programm

<b>Dienstag, 3. Dezember 2024</b>	
14.00	<b>Begrüssung</b> Prof. Dr. <i>Bernhard Burtscher</i> und Dr. <i>Bianca Lins</i> Professor für Bank- und Finanzmarktrecht Universität Liechtenstein, Vaduz  Leitung Fachbereich Weltraum, Amt für Kommunikation, Vaduz
14.15	<b>Der Blick nach oben</b> <i>Matthias Spott</i> Founder / CEO, LEOconomy, Grünwald
14.45	<b>Why every company needs to partner with Space Startups</b> <i>Alexander Fries</i> CEO, InnoQube Switzerland, General Partner Digital Twins Capital, Chur
15.15	<b>Pause</b>
15.45	<b>Starlab Space Station – Unlocking the Commercial Potential of Space</b> <i>Manfred Jaumann</i> CEO, Europe Starlab / Head of Low Earth Orbit & Suborbital Programs Starlab Europe / Airbus Defence and Space, Taufkirchen
16.15	<b>Intergalactic Thinking – Chance im Weltraum für mein Unternehmen</b> <i>Julian Eberling</i> Innovations- und Zukunftsmanagement, Managing Partner / Founder dockyard.ventures, Rankweil
16.45	<b>Liechtenstein &amp; Weltraum: Vision oder Realität?</b> Panel-Diskussion zu den Chancen & Herausforderungen für eine kleine Nation im Zeitalter von «New Space» <i>Dr. Bianca Lins (AK), Dr. René Puls (ESA-ECSECO), Matthias Spott (LEO-economy), Prof. mult. DDr. Oliver Ullrich (UZH)</i>
17.15	<b>Keynote</b> <b>Space-Finance: In unendlichen Weiten oder Assetklasse der Zukunft?</b> <i>Simon Tribelhorn</i> Geschäftsführer, Liechtensteinischer Bankenverband, Vaduz
17.30	<b>Apéro</b>

# Allgemeine Informationen

## Teilnehmer:innen

Diese Veranstaltung ist für alle, die mehr über das enorme Potenzial der Space Economy für ihre Unternehmen und Liechtenstein erfahren möchten und richtet sich daher an Führungskräfte, Entscheidungsträger und Fachkräfte aus allen Branchen – von Banken, Versicherungen und Fonds bis hin zu Unternehmensberatung, Anwaltskanzleien, Industrie und Wirtschaft.

## Ort

Auditorium  
Universität Liechtenstein  
9490 Vaduz

## Zeit

Dienstag, 3. Dezember 2024, 14.00 – 17.30 Uhr

## Preis

Dieses zukunftsweisende Thema ist von entscheidender Bedeutung für Liechtenstein und darüber hinaus. Daher ist die Teilnahme an dieser Veranstaltung kostenlos. Dennoch bitten wir um eine vorherige Anmeldung, um Ihre Teilnahme zu sichern.

## Anmeldung

Die Anmeldung kann online unter [www.uni.li/weiterbildung](http://www.uni.li/weiterbildung) erfolgen. Ersatzteilnehmende werden natürlich akzeptiert.

## Anmeldeschluss

Freitag, 29. November 2024

## Kontakt und Information

Für weitere Informationen steht Ihnen Nicole Holzer (Telefon +423 265 12 86, [finanzmarktrecht@uni.li](mailto:finanzmarktrecht@uni.li)) gerne zur Verfügung.

**[uni.li/finanzmarktrecht](http://uni.li/finanzmarktrecht)**  
**[www.uni.li/weiterbildung](http://www.uni.li/weiterbildung)**