

## **PROGRAMM**

17.00 Uhr Rundgang

18.15 Uhr Alter Vorlesungssaal

Begrüßung und Keynote durch Professor Dr. Dr. med. Christoph Klein, MD PhD

Diskussion "Zukunft und Forschung: Durch personalisierte Medizin Krankheiten heilen", moderiert von Dr. Albert M. Geiger, mit: Professor Dr. Dr. med. Christoph Klein, MD PhD (Direktor der Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde & Jugendmedizin | Dr. von Haunerschen Kinderspital der LMU München)

- Dr. Matthias Kromayer (Managing Partner, Member of the Executive Board | MIG Capital AG)
- Dr. Ingo Schroeter (Experte für Life-Science, MedTech, Digital-Health, Biotech, Pharma | Founder econican GmbH)
- PD Dr. med. Cordula Wolf (Oberärztin und Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin Deutsches Herzzentrum München der TUM München)

19.30 Uhr Empfang & Networking

Wir bedanken uns beim LMU-Klinikum, beim Haunerschen Kinderspital und der Care-for-Rare Foundation
für die Einladung. Die Weine wurden an den ALPHAZIRKEL gestiftet von Fattoria La Vialla, ein biologisch-biodynamisch zertifiziertes landwirtschaftliches Familienunternehmen aus der Toskana. Wir bedanken uns ebenso
herzlich bei der Eigentümerfamilie Lo Franco.

www.lavialla.com

## **Zum Thema**

Krankheiten sind so verschieden wie Patienten – die Zukunft der Medizin wird sich an den individuellen Besonderheiten des einzelnen Patienten orientieren. In einer neuen Ära der Präzisionsmedizin werden die biologischen, sozialen und psychologischen Besonderheiten der Menschen mehr als heute berücksichtigt werden. Wissenschaftliche und technologische Fortschritte bereiten das Fundament für diese neue Sicht auf den kranken Menschen. Die Diagnostik, Therapie und Prävention von Erkrankungen werden sich verändern. Die Kindermedizin spielt in diesen Reformbemühungen eine wichtige Rolle. Auch wenn viele seltene Erkrankungen heute immer noch nicht gut behandelt werden können, so ist die Hoffnung begründet, dass die Präzisionsmedizin neue Chancen auf Heilung eröffnen wird. Wir bieten Ihnen die einmalige Gelegenheit, Ärzte und Wissenschaftler im Dr. von Haunerschen Kinderspital des LMU-Klinikums zu besuchen und einen Einblick "hinter die Kulissen" bei der Entwicklung der Präzisionsmedizin zu erhalten.

## Panel

Professor Dr. Dr. med. Christoph Klein, MD PhD ist Kinderarzt mit dem Schwerpunkt Pädiatrische Hämatologie/Immunologie/Onkologie. Als Direktor der Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde & Jugendmedizin am Dr. von Haunerschen Kinderspital ist es ihm ein großes Anliegen, Erkrankungen bei Kindern besser zu verstehen und neue Therapien zu entwickeln. Die von ihm ins Leben gerufene Stiftung, die Care-for-Rare Foundation für Kinder mit seltenen Erkrankungen, unterstützt ein internationales Netzwerk von Kliniken und Forschern, damit auch Kinder aus weniger privilegierten Regionen Zugang zur modernen Medizin erhalten. Ein großer Fokus der Stiftung liegt auf der Erforschung seltener Erkrankungen, bei denen es darum geht, genomische Signaturen von seltenen Erkrankungen zu kartieren und so wichtige Biomarker zu entdecken.

Dr. Matthias Kromayer leitet als Managing Partner der MIG Capital AG den Life-Sciences-Investmentbereich. Durch seine langjährige Erfahrung als Molekularbiologe, Unternehmensberater und Investor vermag er die vielversprechendsten Entwicklungen innerhalb der Life-Sciences nicht nur zu identifizieren, sondern auch den Weg in den Markt zu skizzieren. So war er an den wichtigsten Life-Science-Transaktionen der MIG entscheidend beteiligt. Dr. Kromayer ist seit 2010 Teil des MIG-Teams. Zuvor gründete er unter anderem die KMU-Unternehmensberatung tavia consulting. Er ist promovierter Molekularbiologe und studierte an der Universität München und am King's College London.

Dr. Ingo Schroeter ist ehemaliger Partner bei BCG, wo er über 15 Jahre hauptsächlich in der Technology Practice inkl. MedTech tätig war. Als Head of Strategy & Partnering bei Philips war er ein wesentlicher Treiber der Philips-Transformation hin zu einem digitalen HealthTech-Unternehmen. Er war Mitglied aller Top-Governance-Gruppen von Philips und trieb die Onkologiestrategie, das Lösungsgeschäft und die Initiativen zur "multi-omics precision diagnostics" voran. Als Philips Vertreter war er Teil des Lenkungsausschusses des World Economic Forums für Precision Medicine. Er initiierte Partnerschaften mit IT-Unternehmen, Pharmaunternehmen und Molekulardiagnostikunternehmen und baute das Philips Corporate Venturing auf. Seit 2018 berät Herr Schroeter mehrere Life-Science-, MedTech und Digital-Health-basierte Start-ups sowie Unternehmen der Biotech, Pharma und Digital Health Branche. 2019 gründete er die econican GmbH, ein Unternehmen, das mit Hilfe digitaler Plattformlösungen neue Kooperationsformen in der medizinischen Forschung zwischen sehr heterogenen Parteien (Pharma, Biotech, Startups, Wissenschaft, digitalen Akteure und Krankenhäuser) ermöglicht und fördert.

PD Dr. med. Cordula Wolf ist Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin und Oberärztin an der Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie des Deutschen Herzzentrum München, Technische Universität München. Sie leitet außerdem das Zentrum für seltene angeborene Herzerkrankungen, welches ebenfalls am Deutschen Herzzentrum beheimatet ist. Als Wissenschaftlerin befasst sie sich insbesondere mit Erkrankungen des Herzmuskels im Kindesalter, sogenannten Kardiomyopathien. PD. Dr. Cordula Wolf ist eine international anerkannte Expertin für die kardiologischen Aspekte der RASopathien, einer Gruppe von seltenen Erkrankungen, bei der genetische Veränderungen u.a. zu Fehlbildungen des Herzens führen.

ie Care-for-Rare Foundation nimmt sich Kindern mit seltenen Erkrankungen an. Diese Kinder sind aufgrund der Seltenheit ihrer Krankheiten immer noch die "Waisen der Medizin": Es dauert oft Jahre, bis korrekte Diagnosen gestellt und wirksame Therapiestrategien gefunden sind. Allein in Deutschland sterben jedes Jahr über 2.000 Kinder, weil die Ursachen ihrer Erkrankungen im Dunkeln liegen und heilende Therapieansätze fehlen.

Die 2009 gegründete Care-for-Rare Foundation folgt der Vision, dass kein Kind mehr an einer seltenen Erkrankung sterben sollte. Gemäß ihrem Motto "erkennen – verstehen – heilen" hilft die Stiftung kranken Kindern unabhängig ihrer ethnischen und nationalen Herkunft und der finanziellen Möglichkeiten ihrer Familien. In den fünf Förderlinien Academy, Aid, Alliance, Awards und Awareness fördert Care-for-Rare ein internationales und interdisziplinäres Netzwerk von Ärzten und Wissenschaftlern, unterstützt die Lehre im Bereich seltener Erkrankungen und

übernimmt in Einzelfällen Behandlungskosten, um schwer kranken Kindern Zugang zu höchsten Behandlungsstandards zu gewähren.

Ein besonderer Schwerpunkt liegt dabei auf der Förderung innovativer Forschungsprojekte: Nur wenn die Ursachen seltener Erkrankungen grundlegend identifiziert werden, können neue und wirksame Therapiestrategien entwickelt werden. Damit kompensiert die Stiftung aktuelle Defizite der universitären Medizin, denn die vorhandenen Mittel reichen bei Weitem nicht aus, um den immensen Forschungsbedarf zu decken.

So fördert die Stiftung etwa die Untersuchung genetischer Ursachen kindlicher Krebserkrankungen. In einem Gemeinschaftsprojekt mit den renommierten Laboren des Sick-Kids Krankenhauses in Toronto und der Harvard Medical School werden chronische entzündliche Darmerkrankungen bei Kindern erforscht. Die Publikationen dieses Vorhabens zeigen, dass die Erkenntnisse des Projekts über das Verständnis des Krankheitsbildes bei Kindern hinaus auch für die Erwachsenenmedizin wegweisend sein werden.

Darüber hinaus fördert die Care-for-Rare Foundation pädiatrische "Clinician Scientists", also forschende Ärzte, die sich neben ihrer Tätigkeit als Kinderarzt drängenden Forschungsfragen widmen. Für ihr Engagement im Bereich der Forschungsförderung wurde die Care-for-Rare Foundation 2016 vom Deutschen Hochschulverband als "Wissenschaftsstiftung des Jahres" ausgezeichnet.

Jedes Kind hat das Recht auf "das erreichbare Höchstmaß an Gesundheit", lautet Artikel 24 § 1 der UN-Kinderrechtskonvention. Die Care-for-Rare Foundation möchte ihren Beitrag leisten, damit die Gesellschaft diesem Anspruch eines Tages gerecht werden kann. Dabei ist die Stiftung auf die Unterstützung von Privatpersonen, Unternehmen und Förderinstitutionen angewiesen: Nur wenn wir alle unsere Anstrengungen bündeln, können wir in Zukunft Kinder heilen, denen wir heute noch nicht helfen können, weil ihre Erkrankungen noch nicht erforscht sind.



### Ihre Ansprechpartnerin:

Katharina Weier
Foundation Development and Solidarity Coach
Lindwurmstraße 4 | 80337 München
Tel: 0162-7511728
katharina.weier@care-for-rare.org
www.care-for-rare.org

## Bitte helfen Sie uns mit einer Spende:

Care-for-Rare Foundation Sparkasse Ulm

Betreff: Alphazirkel

IBAN: DE93 6305 0000 0000 0035 33

SWIFT-BIC: SOLADES1ULM



# VOR-SCHAU 2023 ∰

# Innovationsreisen

Bei Interesse an einer Teilnahme freuen wir uns über Ihre Nachricht an **innovationsreisen@alphazirkel.com** und senden Ihnen gerne weitere Informationen zu.

Auf den von Dr. Albert M. Geiger ausgearbeiteten und geführten Innovationsreisen lernen Sie außergewöhn-liche Unternehmerpersönlichkeiten und ihre Unternehmen kennen, besuchen innovative Start-ups & Inkubatoren und betreiben Know-How-Transfer neuer Technologien in Wissenschaft & Forschung für industrielle Anwendungen.

## **Anmeldung**



ALPHAZIRKEL Innovationsreise nach VANCOUVER & SEATTLE vom 8. bis 13. Oktober 2023

Von Cleantech bis mRNA und von Marken bis Immobilien

Vom geschäftigen Technologiezentrum in Seattle bis zur innovativen Start-up-Szene in Vancouver – entdecken Sie die neuesten Trends in der Technologiebranche, umgeben von atemberaubender Naturschönheit und vielfältigen urbanen Erlebnissen. Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, Abenteuer und Innovation auf einer einzigartigen Reise zu verbinden.



ALPHAZIRKEL Innovationsreise nach ISRAEL vom 4. bis 9. November 2023

Die Start-up Nation Israel, neue Lösungen und Chancen für die Zukunft der Lebensmittel- und Landwirtschaft

Wir besuchen die führenden Innovatoren der Lebensmittel-, Agrar- und Wüstentechnologie, die Messen AgriVest am 6. November und FoodTech IL am 7. und 8. November in Tel Aviv. Zudem gibt das Familienunternehmen Festo Einblicke in das eigene Innovationsscouting. In einem Strategieworkshop mit Start-ups und Investoren wird erarbeitet, wie interessierte Unternehmer gemeinsam mit Festo und anderen Unternehmen selbst von der Innovationskraft im Bereich Agri- und Foodtech in Israel profitieren können.



ALPHAZIRKEL Innovationsreise nach KOREA vom 19. bis 24. November 2023

Das demokratische Zentrum Asiens – von Innovation & Start-ups

Auf unserer Reise wollen wir uns ein Bild von den Treibern des Ökosystems machen und sowohl die großen "alten" Player als auch junge Startups treffen. Von Gaming bis Robotik und von New Media Trends bis Al werden wir die wichtigsten Trends kennenlernen.

# VOR-SCHAU 2023 ∰

# Unternehmer- und Delegationsreisen

Bei Interesse an einer Teilnahme freuen wir uns über Ihre Nachricht an delegationsreisen@alphazirkel.com und senden Ihnen gerne weitere Informationen zu.

Seit über 10 Jahren internationale Vernetzung und Wissenstransfer weltweit! Wir bieten ein persönliches, internationales Netzwerk, profunde Kenntnisse über Kultur und Geschichte mit einem hohen Standard an Inhalten, Stil und Atmosphäre. Unsere Delegations- und Unternehmerreisen werden kuratiert und begleitet von ALPHAZIRKEL Gründer und Sprecher Andreas E. Mach.



# ALPHAZIRKEL Delegationsreise nach KENIA vom 8. bis 19. Oktober 2023

Zusammentreffen mit kenianischen Start-up Unternehmern und internationalen NGOs, um über die Zukunft des afrikanischen Kontinents, seine Bedeutung für die ökologische Transformation, als Produktionsstandort zu erfahren. Besuch des Digital Campus der Learning Lions am Lake Turkana im Norden Kenias, ein Vorzeigeprojekt für Bildung und Entrepreneurship und der innovativen Start-up Kultur Afrikas. Abschluss der Reise im Mara Bushtops Luxury Camp, einem der exklusiven Lodges mit großartigen Natur- und Wildtier-Erlebnissen auf allerhöchstem Niveau im Masai Nationalpark.



# ALPHAZIRKEL Delegationsreise "Wonders of the World" vom 12. November bis 8. Dezember 2023

Eine von Andreas Mach ausgearbeitete Reise durch die Weltkulturen Südamerika, Japan und Bhutan – exklusiv, anspruchsvoll, einzigartig:

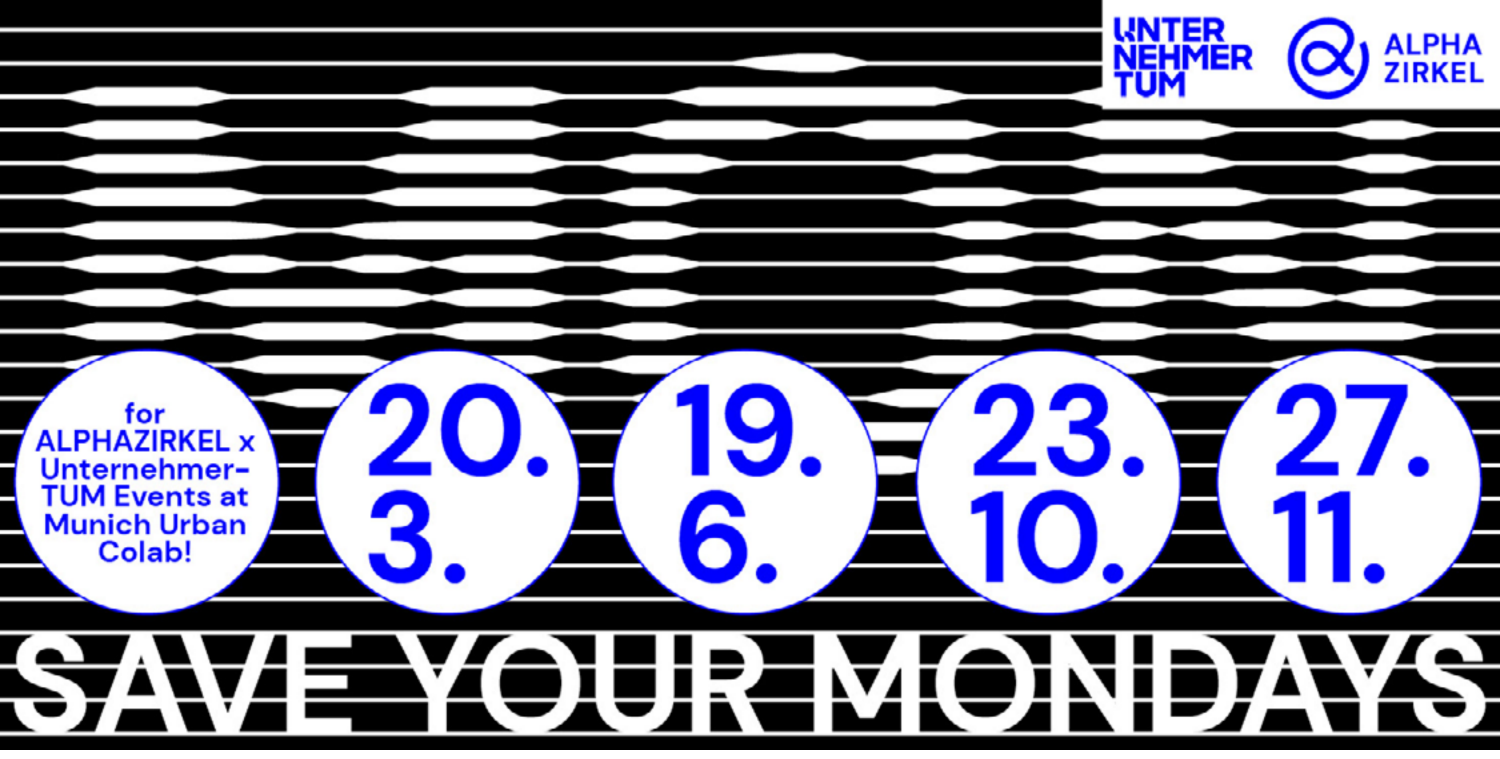
Das präkolumbianische Amerika – die hohe Kultur der Inkas im Hochland der Anden (13.– 16. Jahrhundert). Die Edo Periode in Kyoto – die prägende Kunst und Kultur Japans, die die internationale und kulturelle Identität Japans bis heute sowie die Kunst der klassischen Moderne geprägt hat (13.– 19. Jahrhundert).

Das buddhistische Königreich Bhutan – die bis in die Gegenwart lebendige Kultur des abgeschiedenen König-reichs mit der Bewahrung einzigartiger, jahrhundertealter Architektur und Lebensweisen, die in Form von hunderten von Klöstern, Stupas, Gebetsfahnen und religiösen Stätten vor einer großartigen, ökologisch weitgehend intakten Himalaya-Kulisse für dieses einzigartige Land von großer Bedeutung sind.

# VOR-SCHAU 2023

Veranstaltungen

Weitere Formate finden Sie stets auf unserer Website www.alphazirkel.de



# Alphazirkel x UnternehmerTUM im Munich Urban Colab

Auf ALPHAZIRKEL x UnternehmerTUM Events vernetzen wir neue Ideen, Technologien und Geschäftsmodelle mit Familienunternehmen, um den Tech Boost des deutschen Mittelstands noch stärker voranzutreiben. Wir freuen uns auf Diskussionen zu den Themen:

23. Okt "How to Invest in New Ideas"

27. Nov "Deep Tech for Family Enterprises"



## INNOVATION HUB UNGARN: NEUE CHANCEN FÜR FOR-SCHUNG UND INVESTITIONEN IM ZENTRUM EUROPAS

14. September 2023 um 18:00 Uhr, Generalkonsulat von Ungarn

Unternehmerabend im Generalkonsulat von Ungarn in München mit Empfang und Diskussion in Kooperati- on mit dem Innovations- und Testzentrum "Zalazone", KPMG Ungarn und Unternehmen, die in Ungarn investiert sind: AUDI, GEALAN Formteile GmbH, SENNEBOGEN Maschinenfabrik GmbH, HEITEC













#### 25. Oktober 2023 um 18 Uhr im Malkasten Düsseldorf

Die Führung und das Unternehmerbild von morgen – was ändert sich?

Wir freuen uns auf unsere zweite Veranstaltung in Düsseldorf, zu der wir gemeinsam mit Bankhaus METZLER, gkn, ebel&team und RED einladen.

Wir werden diskutieren,

- welche Erwartungen die Next Gen einerseits als Gesellschafter und anderseits als Mitarbeiter an Führung, Unternehmer und die Arbeitswelt haben,
- welche Herausforderungen und Vorteile neue Führungsmodelle und -stile beinhalten,
- wann Nachfolge auch ein Motor für solche Modelle sein kann,
- wie man den Kulturwechsel zu einem neuen Unternehmertum im Unternehmen und in der Familie schafft und welche Stolpersteine auf dem Weg dorthin liegen.

### "DER MÜNCHNER KUNSTRAUB – PROVENIENZFOR-SCHUNG UND RESTITUTION JÜDISCHEN BESITZES"

#### 26. Oktober 2023 um 18:00 Uhr, Neumeister Münchener Kunstauktionshaus

Ein geschichtlich-wissenschaftlicher Unternehmerabend im Auktionshaus NEUMEISTER über den Raub von Kunstwerken in Hitlers München und dessen historische und fachliche Aufarbeitung, die ohne Initiative der Auktionatorin Katrin Stoll nicht möglich gewesen wäre. Eine von Andreas E. Mach moderierte Diskussion über den Raub von Kunstwerken in Hitlers München und deren Aufarbeitung mit Prof. Dr. Meike Hopp (Kunsthistorikerin, Fachgebiet Digitale Provenienzforschung an der TU Berlin, Mitglied des Vorstands im Arbeitskreis Provenienzforschung, Vorsitzende des Kuratoriums im Deutschen Zentrum Kulturgutverluste) und Katrin Stoll (Geschäftsführende Gesellschafterin | Neumeister Münchener Kunstauktionshaus GmbH & Co. KG)

# ALPHAZIRKEL contribute

Das Programm des ALPHAZIRKEL wird durch Förderer und Sponsoren finanziert, denen wir für ihre inhaltliche und finanzielle Unterstützung sehr zu Dank verpflichtet sind.

- Unsere Veranstaltungen sind nur mit persönlicher Einladung zugänglich. Die Teilnahme ist kostenlos.
- Wir bieten jährlich über 30 Veranstaltungen sowie Delegationsreisen und Workshops in Deutschland, Österreich, der Schweiz, Südtirol an.

Gäste/User, die keine Förderer oder Sponsoren des ALPHAZIRKEL sind, aber dennoch als Gäste/User einen finanziellen Beitrag leisten möchten, können einen einmaligen Beitrag wählen, mit dem sie unsere Arbeit unterstützen wollen:

Bei ALPHAZIRKEL CONTRIBUTE handelt sich um eine Unterstützung unserer online verfügbaren Dienste. Ein finanzieller Beitrag über ALPHAZIRKEL CONTRIBUTE stellt eine einmalige Leistung dar, die im Verhältnis zu ALPHAZIRKEL keinen Rechtsanspruch auf Aufnahme als Förderer oder Sponsor begründet.

# Wir danken unseren Sponsoren und Förderern für Ihre großzügige Unterstützung































































































RECHTSANWÄLTE

FACHANWÄLTE















#### **Imprint**

ALPHAZIRKEL GmbH
Bavariaring 44
80336 München
Phone +49 89 242310–30
info@alphazirkel.com
www.alphazirkel.com

Responsible for content: Dr. Monika Ostler

Design: www.simongehrke.de

#### Contact

#### Andreas E. Mach

Founder and Speaker Phone: +49 172 851 0337

andreas.mach@alphazirkel.de

#### Dr. Albert Michael Geiger

Managing Partner

Phone: +49 151 5460 0005

albert.geiger@alphazirkel.de

#### Dr. Monika Ostler

Program Coordinator

Phone: +49 171 263 8120

monika.ostler@alphazirkel.de

### Barbara Kearney

Alphazirkel Digital

Phone: +49 177 771 0444

barbara.kearney@alphazirkel.com

#### Representations

#### Hans C. Bodmer

President Switzerland Phone: +41 44 205 84 5

hans.bodmer@alphazirkel.ch

#### Barbara Andersen

President Austria

Phone: +43 664 2000 949

barbara.andersen@alphazirkel.com

#### **Ayse Slevogt**

**Ambassador Turkey** 

Phone: +90 533 3266 495

ayse.slevogt@alphazirkel.com