

Technik, Turbo & Turbinen

Was wir von Viktor Kaplan lernen können.

Schlüsselfaktoren für bahnbrechende Innovationen heute.

Donnerstag, 7. November 2019

Palais Hansen Kempinski Wien

17.00 bis 21.00 Uhr

Eine Veranstaltung der viktor kaplan muerz gmbh
in Kooperation mit dem Travel Industry Club Austria



VIKTOR
KAPLAN
MUERZ

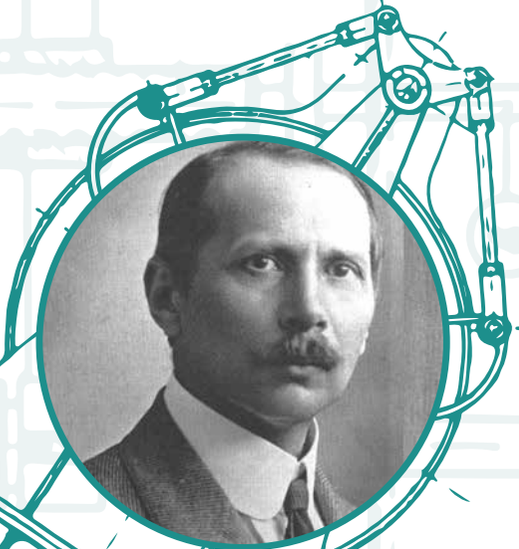


TRAVEL INDUSTRY CLUB
AUSTRIA



ANDRITZ

HORVÁTH & PARTNERS
MANAGEMENT CONSULTANTS



Bahnbrechende Innovationen kommen von Tüftlern und Querdenkern, zumeist aus Nischenbereichen, Universitäten und aus dem Mittelstand. Sie sind gezwungen, ihre Chance durch Erfindergeist, Kreativität und Engagement zu nutzen.

Der Erfinder der Kaplanmaschine, Viktor Kaplan, kämpfte jahrelang um seine Patente. Seine Erfindung wurde schließlich Wegbereiter für Industrie und Wohlstand nach dem zweiten Weltkrieg. Zwei Drittel aller weltweit laufenden Wasserturbinen und über zehn Prozent der weltweiten Stromerzeugung basieren heute auf Kaplans Patenten.

Welche Talente und welche Eigenschaften brauchen große Geister, um ihre Innovationen durchzusetzen? Und welche Hindernisse gilt es zu überwinden? Sind Einzelerfindungen heute – in unserer durchorganisierten, arbeitsteiligen und digitalisierten Welt – noch realistisch? Oder haben Start-ups und interdisziplinäre Forscherteams mehr Chancen?

Die viktor kaplan muerz gmbh und der Travel Industry Club Austria, Österreichs Think Tank der Reiseindustrie, begeben sich auf Spurensuche, um Learnings & Lehren aus der Erfindung Kaplans zu ziehen und Österreichs Ruf als „Land der Erfinder“ zu diskutieren.

Viktor-Kaplan-Jubiläum 2019

Eine Innovation bewegt die Welt

Programm

17.00 Uhr: Eröffnung und Begrüßung

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Günther Heigerth, Präsident der Viktor Kaplan Gesellschaft

Mag. Mariana Karepova, Präsidentin des Österreichischen Patentamtes

Dipl.-Ing. Dr. Michael Fuchs, MBA, Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus

17.10 – 17.40 Uhr: Viktor Kaplan und seine bahnbrechenden Erfindungen

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Helmut Jaberg, TU Graz

17.40 – 18.00 Uhr: Die Aktualität der Kaplan-Turbine aus Sicht des Turbinenherstellers

Dipl.-Ing. Markus Schneeberger, CTO Andritz Hydro GmbH

18.00 – 18.20 Uhr: Am Beispiel Kaplan: Wie sich das Neue seinen Weg bahnt

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Gerlind Weber, Enkelin von Viktor Kaplan

18.20 – 19.30 Uhr: Empfang und Networking

Get-together von Partnern, Fachreferenten und Gästen bei Drinks & Snacks

19.30 Uhr: Innovationsturbo im Digitalzeitalter

Schlüsselfaktoren für bahnbrechende Innovationen heute, Impulsreferat von Dr. Oliver Greiner, Strategieberater bei Horváth & Partners

19.50 – 21.00 Uhr: Round Table „Technik, Turbo und Turbinen“

Was wir von Viktor Kaplan lernen können – Erfindungswesen im Wandel

Moderation: Harald Hafner, Travel Industry Club

Am Podium:

Dipl.-Ing. Brigitte Pfisterer, INiTS Universitäres Gründerservice Wien

Ing. Walter Wagner, Präsident des Österr. Patentinhaber- und Erfinderverbandes (OPEV)

Dipl.-Ing. Alfred Edlinger, M.I.T. Metallurgy & Inorganic Technology

Dr. Oliver Greiner, Horváth & Partners

Sektempfang zum Ausklang

Anmeldungen:

office@travelindustryclub.at oder Tel. 0699-18114006

Veranstaltungsort:

Palais Hansen Kempinski,

Raum „Hansen“ - Schottenring 24, 1010 Wien

Eintritt für angemeldete Gäste frei.



 Bundesministerium
Verkehr, Innovation
und Technologie

 Bundesministerium
Nachhaltigkeit und
Tourismus

ANDRITZ

Oberbank

**INDUSTRIE
MAGAZIN**
Das Magazin für Innovations- und
Unternehmensentwicklung

INiTS
Innovation into Business

Veranstalter
viktor kaplan muerz gmbh
Temmel, Seywald & Partner
office@travelindustryclub.at
Tel. 0699-18114006