

7. SECURITY & RISK MANAGEMENT KONGRESS

05.–06. MAI 2015

Das Schloss an der Eisenstraße, Waidhofen an der Ybbs

KEYNOTES



„Security in Österreich“ – die Sicherheitslage in Österreich und die Analyse von vergangenen Security Breaches

Peter Kleissner | CEO | Kleissner & Associates s.r.o.



Vom Eintritt in das digitale Zeitalter – Fahrplan für die kommende Revolution

Daniel Domscheit-Berg | Beteiligter beim Aufbau der Plattform WikiLeaks und deren ehemaliger Sprecher; heute freiberuflich an verschiedenen Projekten beteiligt



Blackout - Ein Stromausfall mit weitreichenden Infrastrukturausfällen. Sind Sie darauf vorbereitet?

Herbert Saurugg, MSc. | Gründungsmitglied von Cyber Security Austria

MODERATOR



Mag. Jimmy Heschl | Head of Digital Security | Red Bull GmbH

Premium Partner:



Partner:



EINLEITUNG

Bereits zum siebten Mal treffen heuer im Mai die Information-, Security-Verantwortlichen & Risk-Manager der großen österreichischen Unternehmen und Behörden zum Informations- & Erfahrungsaustausch in Waidhofen a.d. Ybbs zusammen.

Auch im Jahr 2015 sind die Anforderungen und Aufgabenstellungen der IT-Security nicht weniger geworden: Wie schützt man sich gegen zielgerichtete Attacken? Vor welchen Cyber-Bedrohungen müssen wir auf der Hut sein? Was ist bei einem Blackout zu tun oder was ist im Unternehmen vorzubereiten? Und wer hat überhaupt seinen Finger auf den Unternehmensdaten?

Hören Sie dazu spannende Vorträge zu aktuellen Themen und diskutieren Sie aktiv in unseren Themenworkshops nach Open Space Prinzip.

ÜBER DEN KONGRESS

Open Space beinhaltet, dass alle Teilnehmer einen persönlichen Beitrag zum gesamten Ablauf leisten können. Die rund 80 Teilnehmer sind aufgefordert, ihr Fachwissen in den Arbeitsgruppen und Themenworkshops nach Open Space-Prinzip einzubringen, wobei die Themen der Arbeitskreise bereits im Vorfeld auf Teilnehmerseite gesammelt und per Abstimmung zu den vorhandenen Workshops komprimiert worden sind.

Die Arbeitskreise sind frei wählbar, Sie können diese nach Belieben mehrfach wechseln bzw. sich dort einbringen, wo es für Sie sinnvoll erscheint.

Das Ziel ist es, sich in kurzer Zeit mit Kollegen und Experten umfassend in ein Thema zu vertiefen und wesentliche Teilaspekte koordiniert und lösungsorientiert zu besprechen, damit daraus konkrete Projekte entstehen können. Gearbeitet wird in insgesamt 5 parallel stattfindenden Arbeitskreisen (mit je 5 Sitzungen aufgeteilt auf die 2 Tage). In diesen Workshops finden sich sowohl Vertreter von Anwendern wie auch von Anbietern – die Arbeitsergebnisse werden dokumentiert und am Ende der Veranstaltung allen Teilnehmern präsentiert.

Es ist eine Veranstaltung zum informellen Erfahrungsaustausch und persönlichen Netzwerken - **LEGERE KLEIDUNG IST ERWÜNSCHT!**

Wir freuen uns auf interessante Kongresstage!

Herzliche Grüße
Claudia Marx und Susanne Mariel

AGENDA DIENSTAG, 05.05.

BIS 09:00

Individuelle Anreise

Registratur am LSZ Infodesk im Seminarbereich

09:15

Empfangserfrischung im Kongresszentrum

09:30

Begrüßung der Teilnehmer und Hinweis auf den organisatorischen Ablauf

Claudia Marx | Projektleitung | LSZ Consulting

09:35

KEYNOTE:



Blackout - Ein Stromausfall mit weitreichenden Infrastrukturausfällen. Sind Sie darauf vorbereitet?

- Ein Blackout führt zu weitreichenden Dominoeffekten
- Welche Herausforderungen sind im Bereich der IT zu erwarten?
- Eine sinnvolle Bewältigung ist nur durch eine aktive Einbindung der Bevölkerung (MitarbeiterInnen!) möglich!

**Herbert Saurugg, MSc. |
Gründungsmitglied von Cyber Security Austria**

10:10



Der Schutz von sensiblen Informationen – Herausforderungen und optimierte Lösungswege

- Die starke Professionalisierung im Bereich Cyber Crime hat die Bedrohungslage der letzten Jahre grundlegend geändert.
- Welche Auswirkungen hat diese Änderung für Unternehmen und wie muss sich ein Unternehmen vor Cyber-Angriffen schützen?
- Die Einhaltung sowie das Tracking von Security-Requirements zum Erhalt von Zertifizierungen sowie die Einhaltung von Kundenvorgaben stellen für viele Unternehmen eine große Herausforderung dar. Am Beispiel des internen Management-Systems der T-Systems wird gezeigt, wie die Aufwände zur Bewertung und Steuerung eines Management-Systems, sowie die Beantwortung von Kundenanfragen trotzdem in Grenzen gehalten werden können und welche Methoden und Plattformen T-Systems hierfür implementiert hat.

**Thomas Masicek, MSc. | Chief Security Officer |
T-Systems Austria GesmbH**

Daniel Holzinger | Managing Director, COO | avedos business solutions gmbh

10:30



Threat-Aware Data Protection – Von der Vision zur Realität

- Security als integriertes System vs. Standalone-Ansätze
- Verschlüsselung auf den Kopf gestellt
- Risiken komplexer IT-Security Lösungen

Friedrich Haidn, BSc. | Senior Sales Engineer | Sophos GmbH

AGENDA DIENSTAG, 05.05.

10:50

Pause | Zeit für Networking
powered by IBM



15:35

WORKSHOPS TEIL 4

Parallel für alle Arbeitskreise
(Detailinformationen siehe Workshop-Übersicht)

16:35

Pause | Zeit für Networking



11:25

WORKSHOPS TEIL 1

Parallel für alle Arbeitskreise
(Detailinformationen siehe Workshop-Übersicht)

17:20



Hacking Angriffe auf SAP Systeme mittels SAST
Security Radar in Echtzeit erkennen.

- Technologische Unterschiede zwischen stichtagsbezogener Kontrolle vs. Echtzeitkontrolle (SIEM)
- Vorstellung des Leistungsumfangs SAST Security Radar
- Typische Angriffsmuster und Echtzeiterkennung: Praktische Beispiele (Live Vorführung)

Ralf Kempf | CEO | akquinet enterprise solution gmbH

13:25

Mittagessen und Get together
im Hotelrestaurant



14:35

WORKSHOPS TEIL 3

Parallel für alle Arbeitskreise
(Detailinformationen siehe Workshop-Übersicht)

AGENDA DIENSTAG, 05.05.

17:40



Umsetzung der 2nd Line of Defense –
eine Empfehlung des Bundesamtes für
Sicherheit in der Informationstechnik (BSI)

- Angriffsmethoden (Advanced Persistent Threats, Zero-Day-Angriffe)
- Mehrstufige Verteidigung des Netzwerkes
- Funktionsweise einer Next Generation Firewall

Martin Zemanek | Senior Presales Consultant | gateprotect GmbH

18:00

KEYNOTE:



Vom Eintritt in das digitale Zeitalter –
Fahrplan für die kommende Revolution

- Die digitale Revolution im Kontext
- Potentiale und Risiken der laufenden gesellschaftlichen Transformation
- Worauf zu achten wäre

Daniel Domscheit-Berg | Beteiligter beim Aufbau der Plattform WikiLeaks und deren ehemaliger Sprecher; heute freiberuflich an verschiedenen Projekten beteiligt

18:45

Pause - Erholung

19:30

Abendessen im Hotelrestaurant



20:15

Abendprogramm:

Verkostung sponsored by T-Systems Austria GesmbH

T-Systems

AGENDA MITTWOCH, 06.05.

08:55

Kurze Zusammenfassung Tag 1, Ablauf Tag 2

Claudia Marx | Projektleiter | LSZ Consulting

09:00



Start me up! – Forschung als Accelerator für neue Security Ideen

- Vorstellung SBA Prime & Security Accelerator
- Startup Programm, Wettbewerb und Struktur
- Möglichkeiten zur Teilnahme

DI Mag. Andreas Tomek | Head of Business Development | SBA Research gGmbH

09:20



Privilegierte Konten – Der Feind im Unternehmen

- Privilegierte Accounts: In ist wer drin ist
- Gefahren eines vernachlässigten oder überhaupt nicht vorhandenen Passwort-Managements
- Wirksamer Schutz durch Privileged Identity Management

Tilman Epha | Regional Account Executive | CyberArk Software

09:40



Wenn schnelle Reaktion zählt – Fallbeispiel einer DDoS Attacke

- Sind DDoS-Angriffe eine reale Gefahr?
- Kann man DDoS-Angriffe abwehren?
- Und falls ja: durch mehr Bandbreite, Hardware oder Dienstleistung?

Frank Sommer | Senior Solution Engineer | Akamai Technologies GmbH

10:00

Pause | Zeit für Networking



10:35

WORKSHOPS TEIL 5

Parallel für alle Arbeitskreise
(Detailinformationen siehe Workshop-Übersicht)

11:35

Pause | Zeit für Networking



AGENDA MITTWOCH, 06.05.

11:45



Zeitenwende durch Edward Snowden - Information Security in einer veränderten Welt!

Seit Edward Snowden ist bekannt, wie systematisch Informationen ausgespäht und manipuliert werden. Was hat sich seither wirklich verändert und was ist die konsequente Schlussfolgerung? Wir zeigen Ihnen, wie sie auf Basis einer angepassten Sicherheitsstrategie die richtigen Lösungen für Ihre Sicherheitsanforderungen finden.

Christian Linhart | Regional Sales Manager Austria | SafeNet-Gemalto, SFNT Germany GmbH

11:55



Wirtschafts- und Industriespionage 4.0 - Reelle Gefahren für die Österreichische Wirtschaft?

- Aktuelle Umfrageergebnisse unter Wirtschaftskapitänen
- Derzeitige Gefährdungslage
- Vorschläge für Gegenmaßnahmen und Problemlösungsansätze vom Sicherheitsexperten

Mag. Helmut Pöllinger, MBA | Geschäftsführer | Brainloop Austria GmbH
Alfred Czech | Geschäftsführer | Corporate Trust Business Risk & Crisis Management GmbH

12:05



Aufrüsten für den Cyber-Krieg

- Angriff erkennen
- Panik überwinden
- Bedrohung eliminieren

DI Fabian Mittermair | Sales Consultant | SEC Consult Unternehmensberatung GmbH

12:15



Informationssicherheit in der EU – ... mehr Sicherheit und echte Wettbewerbsvorteile!

- EU-Richtlinie für Informationssicherheit und Szenarien der Umsetzung
- Informationssicherheit steht für Wettbewerbsvorteile
- Verantwortung für Geschäftsführer, Vorstände und Aufsichtsräte

Mag. Michael Zipfelmaier | Key Account Manager | Trusted Quality Austria GmbH

AGENDA MITTWOCH, 06.05.

12:25



Verbrechen der Zukunft

- Technologien entwickeln sich schneller als Sicherheit
- Internet of Things – worauf müssen wir uns vorbereiten?
- Crypto Currencies - Kann man Ihnen vertrauen?

Oliver Eckel | CEO | cognosec GmbH

14:15

Schlussworte und offizielles Ende des Kongresses

**OPTIONAL:
SPECIAL GUEST &
BEGINN DES 5. AUSTRIAN TRUST CIRCLE TREFFENS**

12:35

Mittagessen und Get together im Hotelrestaurant



14:30

SPECIAL GUEST

Vertrauen ist gut, Kontrolle unmöglich

Stefan Schumacher

„Vertrauen“ oder „Trust“ ist in den letzten Jahre in der IT zu einem der häufigsten Buzzwords geworden. Trust wird häufig verwendet um vertrauenswürdige Verbindungen oder ähnliches zu bezeichnen. Leider fehlt in dieser eher mathematisierten Betrachtungsweise eine Reflektion dessen was Vertrauen eigentlich ist. Insbesondere die Psychologie und Soziologie liefert andere Ansätze dazu, was Vertrauen eigentlich ist.

13:45

KEYNOTE:



„Security in Österreich“ – die Sicherheitslage in Österreich und die Analyse von vergangenen Security Breaches

- Was ist passiert?
- Was ist schief gelaufen?
- Wie kann man sich absichern?

Peter Kleissner | CEO | Kleissner & Associates s.r.o.

AB 15:30

Gemütlicher Ausklang für die Teilnehmer des Security & Risk Management Kongresses

UNSERE PARTNER

Premium Partner:



Partner:



ARBEITSKREISE

AKTUELLE BEDROHUNGEN

LEITUNG:
MAG. (FH) MARKUS RIPKA | INFORMATION SECURITY OFFICER | VKB Bank

1

DATENMANAGEMENT / -SICHERHEIT

LEITUNG:
DI MAG. ANDREAS TOMEK | HEAD OF PROFESSIONAL SERVICES | SBA Research gGmbH

2

NETZWERK UND SICHERHEIT

LEITUNG:
GEORG BEHAM, MSC. | SENIOR MANAGER | KPMG Advisory AG

3

STRATEGIE

LEITUNG:
MAG. JIMMY HESCHL | HEAD OF DIGITAL SECURITY | Red Bull GmbH

4

AKTUELLE TRENDS

LEITUNG:
MAG. ELMAR RODLER | PROJEKTLEITER | LSZ-Consulting

5

TAG 1

11:25-12:25

12:25-13:25

2nd Line of Defense – Mehrstufige Verteidigung des Netzwerkes gegen Cyberkriminalität

THEMENMODERATION:
Andreas Kroisenbrunner | Channel Account Manager | gateprotect GmbH

Social Engineering - phishing / spear phishing bzw. technische Auswirkung und Entwicklung

THEMENMODERATION:
Ing. Johannes Mariel | CISO | Bundesrechenzentrum GmbH

Risikomanagement für Gesundheitsdiensteanbieter – Informationssicherheit für Arzt und Patient

THEMENMODERATION:
Thomas Wagner, BSc. | Security Specialist | T-Systems Austria GesmbH

Berechtigungsmanagement - mit einfachen Mitteln die Produktivität und Sicherheit nachhaltig verbessern?!

THEMENMODERATION:
Mag. Herwig Wilfert | Senior Consultant | Protected Networks/Devoteam Consulting GmbH

Komplexe Security ist keine Security – was wünschen sich Kunden im täglichen Betrieb von Security Lösungen?

THEMENMODERATION:
Ing. Rudolf Deutinger | Enterprise Account Executive | Sophos GmbH

Privilegierte Sessions – reine Vertrauenssache!?

THEMENMODERATION:
Martin Spörl | Sales Engineer, DACH | CyberArk Software

Better Protected with Security Connected

THEMENMODERATION:
Mag. Paul Zotloeterer | Account Manager Austria | Intel Security (McAfee Software GmbH)

Wie bereite ich mein Unternehmen auf ein Blackout vor? (K)ein Thema für die IT!?

THEMENMODERATION:
Herbert Saurugg, MSc. | Gründungsmitglied von Cyber Security Austria

Cloud (und) Security?! Wo muss Sicherheit heute beginnen? (BYOC)

THEMENMODERATION:
Frank Sommer | Senior Solution Engineer | Akamai Technologies GmbH

Mobility und Endpoint Lösungen - wenn Sicherheit, dann IBM

THEMENMODERATION:
John Seyerle | IOT Business Segment Leader, Mobility & Endpoint Solutions | IBM Switzerland Ltd.

TAG 1

TAG 2

14:35-15:35

15:35-16:305

10:35-11:35

Echtzeiterkennung von Hacking Angriffen auf SAP ERP Systeme

THEMENMODERATION:

Ralf Kempf | CEO |
akquinet enterprise solution GmbH

APT - Advanced Persistet Threat

THEMENMODERATION:

Mag. (FH) Peter Wallner | Regional Sales
Manager | Palo Alto Networks

Third-Party Breaches & supplier hacking - was tun, wenn Ihr Zulieferer gehackt wird

THEMENMODERATION:

Christian Proschinger, BSc. | CISO |
CERT.at

SIEM-Tools

THEMENMODERATION:

DI Christoph Lechner | SIEM |
BMW Motoren GmbH

Herausforderungen und Learnings eines integrierten ISMS-Ansatzes

THEMENMODERATION:

Mag. Stefan Weixelbam |
Presales Manager |
avedos business solutions gmbH

ad hoc Workshop

THEMENMODERATION:

Person | Funktion |
Firma

Identity Management und Netzwerk Sicherheit

THEMENMODERATION:

Mag. Wolfgang Kern |
Account Manager IAM |
Dell Software GmbH

Berechtigungs- und Zugriffsmanagement - Du hast dich verändert...

THEMENMODERATION:

Thomas Hofmann | Systems Engineer |
NetIQ Deutschland

ad hoc Workshop

THEMENMODERATION:

Person | Funktion |
Firma

IBM Security Intelligence - nicht umsonst #1 bei Gartner Inc.

THEMENMODERATION:

Christian Messmer | Client Technical
Professional -Security Intelligence &
Cybersecurity | IBM Deutschland GmbH

Wirtschaftsspionage und Abwehr: Millionär in einer Woche

THEMENMODERATION:

DI Dr. Wolfgang Prentner | IT-Ziviltechniker |
ZT Prentner IT GmbH

Security Incident Response Planning: Was sollte für den Fall der Fälle geplant und vorbereitet werden?

THEMENMODERATION:

Mag. ObstdG Walter Unger | Abteilungsleiter |
Bundesministerium für Landesverteidigung und Sport

The darker side of the Internet: darknet, crime war, deep web, cybercrime als Dienstleistung

THEMENMODERATION:

Peter Kleissner | CEO |
Kleissner & Associates s.r.o.

Eckpfeiler einer modernen IT Security

THEMENMODERATION:

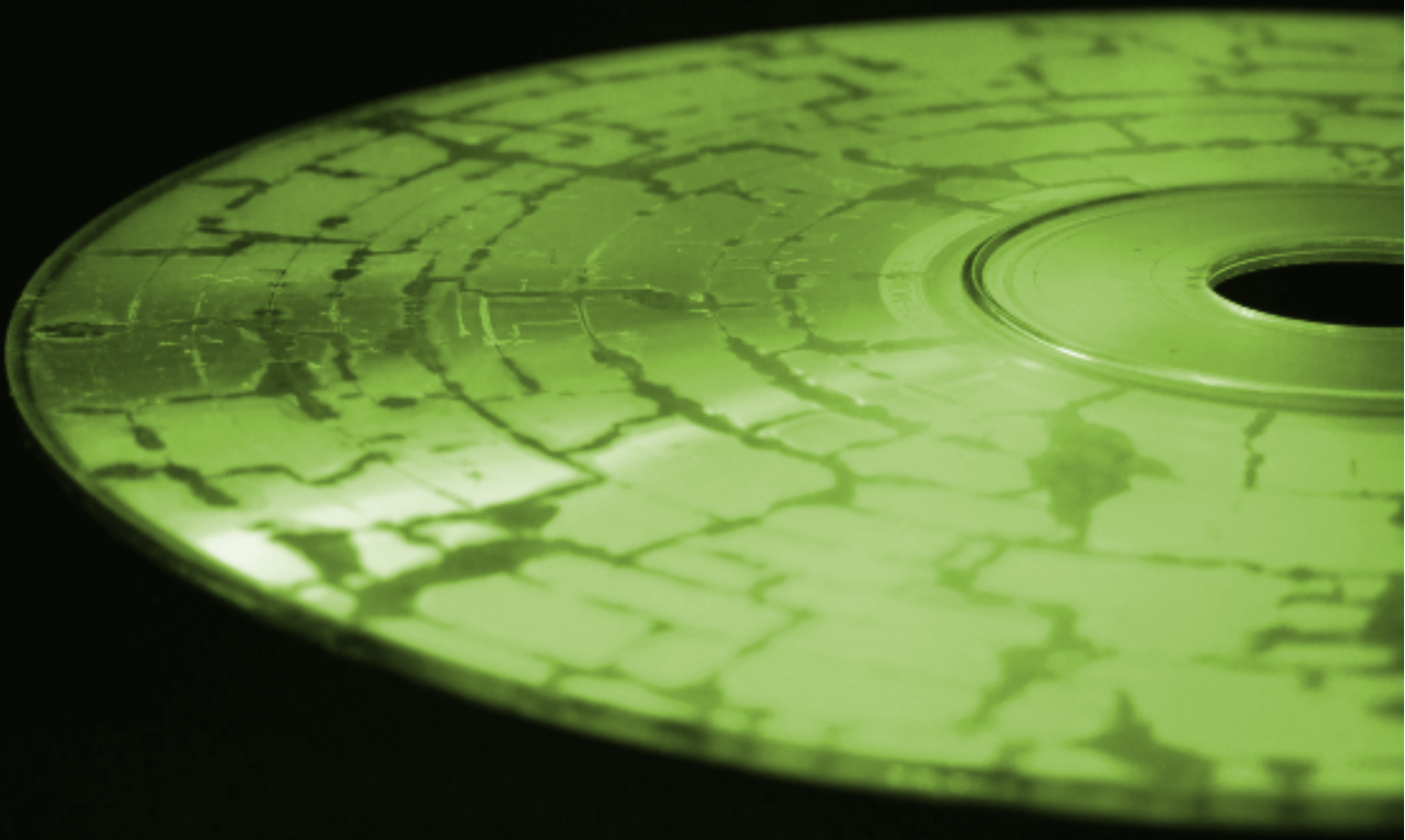
Mag. Thomas Danninger | GRC & Security |
Erste Group Bank AG

Verbrechen der Zukunft – Der Workshop

THEMENMODERATION:

Oliver Eckel | CEO / Geschäftsführer |
cognosec GmbH

DER SECURITY
& RISK MANAGEMENT
KONGRESS 2015

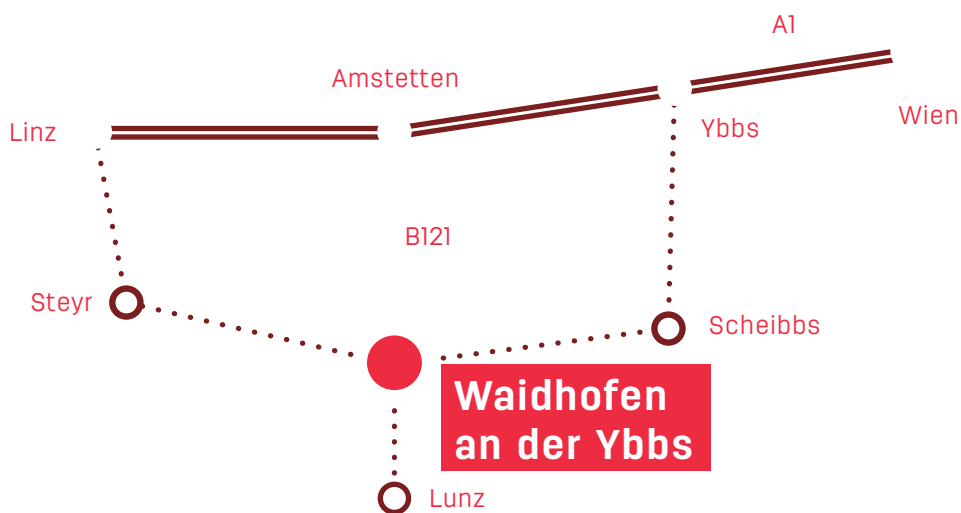


KONFERENZHOTEL

SCHLOSS AN DER EISENSTRASSE

Schlosshotel Eisenstrasse GmbH
Am Schlossplatz 1
A- 3340 Waidhofen/Ybbs

Tel.: +43 (0)7442/505
Fax.: +43 (0)7442/505-505
E-Mail: office@schlosseisenstrasse.at



Auf der Veranstaltung sind wir unter unserem
Konferenzhandy +43 (0)676 522 69 75



CLAUDIA MARX

Projektleitung

claudia.marx@lsz-consulting.at
Mobil: 0043 664 88 67 48 50



SUSANNE MARIEL, B.A.

Konferenzmanagement

susanne.mariel@lsz-consulting.at
Konferenzhandy: 0043 676 522 69 75

LSZ
Consulting

THE WAY
TO NETWORK
since 1988

LSZ Consulting
Loisel.Spiel.Zach Ges.m.b.H
Gußhausstraße 14/9
1040 Wien
+43 1 5050 900