

IT-Anbindung

China

Sicherheitskonzepte
& Erfolgsfaktoren für
die Umsetzung

Datensicherheit und Know-how-Schutz sicherstellen

Sie wollen:

- ◆ eine solide IT-Infrastruktur in China aufbauen
- ◆ IT-Technik und IT-Security optimal einsetzen
- ◆ einen wirksamen Know-how- und Datenschutz garantieren

So optimieren Sie Ihr China-Engagement:

- ◆ **China aktuell:** Chancen & Risiken des IT-Standortes
- ◆ **Austauschformate:** Erfolgreiche Datenanbindung an den Mutterkonzern sicherstellen
- ◆ **Verschlüsselung, Virtualisierung & Co.:** Eingesetzte Techniken optimieren
- ◆ **Sicherheitsarchitektur:** IT-Security zum Schutz von Daten & Know-how gezielt aufbauen
- ◆ **Outsourcing:** Chinesische Dienstleister optimal einsetzen
- ◆ **Interkulturelle Kompetenz:** Umgang mit Behörden, lokalen Mitarbeitern & Geschäftspartnern verbessern

Exklusiver Praxisbericht:
Aufbau einer IT-Infrastruktur
bei der ANDREAS STIHL Power
Tools (Qingdao) Co. Ltd.

Ihre IT-Experten:



Dr. Dirk Loomans
**Loomans & Matz
Aktiengesellschaft**



Dr.-Ing. Hans Schwendner
CONINTEC



Andreas Steiner
Andreas Stihl AG & Co. KG

Begeisterte Teilnehmerstimmen zu
China-Seminaren von Management Circle:

- ◆ „Viele wertvolle Informationen zu den „Stolpersteinen“ beim IT-Aufbau!“
- ◆ „Eine Pflicht-Veranstaltung für IT'ler mit China-Fokus!“

Exklusiv für Sie am:

26. und 27. Januar 2012 in München

Hoher Lernerfolg durch
begrenzte Teilnehmerzahl!

MANAGEMENTCIRCLE®

BILDUNG FÜR DIE BESTEN

Melden Sie sich jetzt an! Telefon-Hotline: 0 61 96/47 22-700

IT-Infrastruktur & IT-Sicherheit: So gelingt die technische Umsetzung reibungslos!



Ihre Seminarleiter:
Dr. Dirk Loomans, Vorstand, **Loomans & Matz Aktiengesellschaft**, Mainz
Dr.-Ing. Hans Schwendner, Geschäftsführer, **CONINTEC**, Rosenheim



Empfang mit Kaffee und Tee, Ausgabe der Seminarunterlagen **ab 8.45 Uhr**

9.30 **Herzlich willkommen!**

- Begrüßung durch die Seminarleiter
- Überblick über Inhalt und Aufbau des Seminars
- Vorstellung der Teilnehmer
- Abgleich der Seminarziele mit Ihren Erwartungen als Teilnehmer

IT-Standort China aktuell: Risiken, Chancen, Absatzmarkt, Beschaffung, Produktionsstandort

- Besonderheiten der chinesischen IT und der IT-Anbindung
- Ist China noch ein attraktiver Standort für Absatz, Beschaffung, Produktion?
 - Welche Chancen und Risiken haben sich aus der weltweiten wirtschaftlichen Entwicklung seit der Finanzkrise für China ergeben?
 - Wie werden sich die Veränderungen auf die IT-Strukturen vor Ort auswirken?
- Wirtschaftliche Regionen in China und Kriterien für die Standortwahl unter IT-Gesichtspunkten

11.00 Kaffee- und Teepause

11.30 **Erfahrungen im Aufbau einer IT-Infrastruktur in Qingdao/China**

- IT-Anbindung auf Chinesisch: Wie sind die Rahmenbedingungen?
- Aufbau von IT-Security, LAN, WAN, Client, Server und Telekommunikationsanbindung
- Eingesetzte Techniken: VPN, MPLS, VoIP, Verschlüsselung, Virtualisierung & Co.
- Zusammenspiel von Mitarbeitern, Lieferanten und Dienstleistern
- Umgang mit den Behörden: Zollabwicklung, Energielieferant etc.
- Typische Stolpersteine und Erfolgsfaktoren



Andreas Steiner
Abteilungsreferent
IT-Security Management,
Andreas Stihl AG & Co. KG, Waiblingen



13.00 Business Lunch

14.30 **Datenanbindung zwischen Tochter- & Muttergesellschaft sicherstellen**

- Anbindung über LAN
- XML-Austausch: Wie kann das funktionieren?
 - Welche Formate gibt es sonst?
- Verschlüsselungen: Was kann ich machen?
 - Wie reagieren chinesische Mitarbeiter?

16.00 Kaffee- und Teepause

IT-Sicherheit sowie Daten- & Know-how-Schutz sicherstellen

16.30 **Know-how-Transfer sicher gestalten**

- Sicherheitsarchitektur für den Datenaustausch
- VPN im internationalen Kontext
- Einsatz von Kryptografie in China
- Transparente Anbindung versus „Extranet“-Konzepte
- Einsatz von XML für den Datenaustausch zwischen Mutter- und Tochtergesellschaft

17.45 Zusammenfassung des ersten Seminartages mit Gelegenheit für Fragen und anschließendes Get-Together

Sie lernen

- wie Sie die **IT-Anbindung** Ihres China-Geschäfts **technisch** und **organisatorisch** optimieren.
- wie Sie Techniken wie **VPN, MPLS, VoIP, Verschlüsselung** und **Virtualisierung** optimal **einsetzen**.
- wie Sie eine **Datenverbindung** zwischen den Gesellschaften **sicherstellen**.
- wie Sie **IT-Security, WAN, LAN** und **Telekommunikationsanbindungen** richtig aufsetzen.
- wie Sie ein umfassendes **IT-Sicherheitskonzept für China** planen und umsetzen.
- welche Maßnahmen Sie für **einen wirksamen Daten- und Know-how-Schutz** einsetzen.
- wie Sie **mit chinesischen IT-Dienstleistern** optimal **zusammenarbeiten**.

Wirksamer Know-how-Schutz durch ein ganzheitliches Sicherheitskonzept!

Ihre Seminarleiter:
Dr. Dirk Loomans
Dr.-Ing. Hans Schwendner

9.00 Es geht weiter!

- Klärung offener Fragen vom Vortag
- Überleitung zu den Themen des zweiten Tages

Interkulturelle Aspekte der Zusammenarbeit mit IT-Dienstleitern und lokalen Mitarbeitern

- Kulturelle Unterschiede in der Bewertung von Know-how und Sicherheit und deren Einfluss auf die Unternehmenspolitik
- Rechtssicherheit in China

Optimale Nutzung chinesischer IT-Dienstleister

- Überblick über lokale Beschaffungsmöglichkeiten
- Optimierungspotenziale bei bestehenden Partnerschaften identifizieren

10.45 Kaffee- und Teepause

11.15 Alle Elemente eines Sicherheitskonzepts

- Mit welchen Managementstandards kann man den Know-how Schutz umsetzen?
- Verpflichtung der Geschäftspartner auf die Einhaltung von internationalen Normen (ISO/IEC 27000ff)
- Revision des Know-how-Schutz durch ein ISO 27000 Security Audit
- Selbstaudit
- Externe Auditoren
- Effektive Unterstützung des Geschäftspartners im Ausland im Aufbau eines ISMS (Information Security Management System)
 - IT-Sicherheit
 - Kommunikationssicherheit (IT und Nicht-IT)
 - Organisationssicherheit
 - Personal
 - Prozesse
 - Facility Management
 - Juristische Belange

13.00 Business Lunch

14.00 Risikofaktor: Sicherheit in den Kern-Produktionsprozessen



- Informationssicherheit = Prozesssicherheit?
- Definition der Kern-Produktionsprozesse: Analyse von schützenswertem Know-how
- Welches Wissen kann öffentlich werden?
- Absicherungen gegen Know-how-Abfluss

Ihr Nutzen:

Gemeinsam mit den Seminarleitern und den Teilnehmern lernen Sie, wie Sie schützenswerte Kernprozesse optimal identifizieren. So erhöhen Sie Ihre IT-Sicherheit und garantieren einen wirksamen Schutz vor Know-how-Verlust und Wirtschaftsspionage.

16.00 Kaffee- und Teepause

16.30 Sensibilisierung der Mitarbeiter

- Im eigenen Unternehmen und bei Geschäftspartnern
- Erfolgskontrolle für durchgeführte Schulungsmaßnahmen
- Behandlung von Sicherheitsvorfällen
- Recruiting: Risiko Maulwurf
- Welche Schlüsselpositionen müssen Sie besonders im Auge behalten?
- Unternehmensrisiko Korruption
- Sicherheitsfaktor Nummer 1: Mitarbeiterzufriedenheit

17.30 Zusammenfassung durch die Seminarleiter und Gelegenheit zu abschließenden Fragen

Get-Together

Ausklang des ersten Tages in informeller Runde. **Management Circle** lädt Sie zu einem kommunikativen Umtrunk ein. Entspannen Sie sich in angenehmer Atmosphäre und vertiefen Sie Ihre Gespräche mit den Seminarleitern und den Teilnehmern!

IT-Infrastruktur und IT-Anbindung

China gewinnt als Markt und Produktionsstandort in der Welt weiter an Bedeutung.

Im internationalen Vergleich hat sich China seit der Finanzkrise **neu strukturiert** und positioniert sich unter den führenden Wirtschaftsmächten. Damit entstehen **neue Chancen** in der Vermarktung und Produktion.

Die IT-Infrastruktur gilt dabei **als zentraler Erfolgsfaktor für ein erfolgreiches China-Engagement**. Aber eine Expansion nach China oder der Ausbau in China stellt die IT-Verantwortlichen vor eine große Herausforderung, denn zahlreiche China-spezifische Faktoren bestimmen über Erfolg oder Misserfolg dieses Projekts. **Technische** und wirtschaftliche **Rahmenbedingungen**, eine geeignete **Datenanbindung** und fundiertes Wissen über **Infrastrukturstandards** in China sind das A und O für Ihren Erfolg.

IT-Sicherheit und Know-how-Schutz

Mit dem Betrieb von Auslandsniederlassungen – sei es in Form von Tochtergesellschaften oder Joint Ventures – verlässt unwillkürlich auch sensibles und unternehmenskritisches Know-how das Land. Dies kann bei unzureichendem Schutz Ihres IT-Systems zum Verlust von Daten bzw. zum **Datendiebstahl** führen. Funktioniert die Anbindung Ihrer IT außerdem nicht optimal, **erschwert** dies die Entscheidungsfindung in **betrieblichen Prozessen** zusätzlich. Mitunter macht es eine reibungslose **Kommunikation unmöglich**.

Sie als Verantwortlicher stehen außerdem vor der Frage, ob Sie **externe Dienstleister** für dieses Projekt einbinden sollen oder ob Sie dies mit dem **eigenen IT-Team** schaffen und dauerhaft eigene Kompetenzen – auch sino-spezifische – aufbauen.

Unser zweitägiges Intensiv-Seminar bietet Ihnen einen unverzichtbaren Leitfaden für Ihr erfolgreiches China-Engagement!

Ihr exklusives Praxisplus

Profitieren Sie von den Erfahrungen anderer! Hören Sie einen exklusiven Praxisbericht über Vorgehen, Stolpersteine und Erfolgsfaktoren der **ANDREAS STIHL AG & Co. KG** beim Aufbau der IT-Infrastruktur in Qingdao!

Sie haben noch Fragen? Gerne!

Rufen Sie mich an oder schreiben Sie mir eine E-Mail.



Kim Döhler

Kim Döhler

Konferenz Managerin

Tel.: 0 61 96/47 22-629

E-Mail: kim.doehler@managementcircle.de

Dr. Dirk Loomans

ist Vorstand der **Loomans & Matz AG** in Mainz, mit Büros in Berlin und Singapur. Als Managementberater unterstützt er seine Kunden bei der Einführung und dem Management von unternehmensweiten Informationssicherheitsprozessen. Zuvor war er als Geschäftsführer eines Hardwareverschlüsselungsherstellers und als Leiter der Informationssicherheit der Infineon Technologies AG tätig. Er ist Autor diverser Fachbeiträge zur Informations- und IT-Sicherheit, Lehrbeauftragter der FH Mainz und der Steinbeis Hochschule Berlin, sowie BSI zertifizierter ISO 27001 Lead Auditor.

Dr.-Ing. Hans Schwendner

ist ein Experte für Globalisierungsstrategien zur „Eroberung neuer Märkte“, zur Kostensenkung und zur Innovation durch Internationalisierung von Produktion und Entwicklung. Erfahrungen sammelte Dr. Schwendner als Vice President bei Siemens Halbleiter/Infineon Technologies AG für Consumer ICs und als Geschäftsführer bei Micronas. Seine Beratungsfirma **CONINTEC** positioniert mit ihren lokalen und internationalen Partnern Technologieunternehmen in/aus Asien und Osteuropa.

Andreas Steiner

Dipl. Phys., ist als Abteilungsreferent IT-Security Management bei der **ANDREAS STIHL AG & Co. KG** in Waiblingen tätig. In dieser Position ist er für die konzernweite IT-Sicherheit verantwortlich. Zuvor leitete Andreas Steiner die Infrastrukturabteilung für Netze-, Server- und Arbeitsplatz-Systeme sowie für die Büro- und Telekommunikation bei STIHL. In dieser Position verantwortete er u.a. die Konzipierung, Realisierung und schlüsselfertige Übergabe der IT-Infrastruktur für das neu aufgebaute STIHL Produktionswerk in Qingdao, China. Zuvor war Andreas Steiner in leitenden Funktionen für IT-Infrastruktur und interne IT-Dienstleistungen u.a. bei der Linotype-Hell AG und der Nixdorf Computer AG tätig.

AUCH ALS INHOUSE TRAINING

So individuell wie Ihre Ansprüche – Inhouse Trainings nach Maß!

Zu diesen und allen anderen Themen bieten wir auch firmeninterne Schulungen an. Ihre Vorteile: Kein Reiseaufwand – passgenau für Ihren Bedarf – optimales Preis-Leistungsverhältnis!

Ich berate Sie gerne und erstelle Ihnen ein individuelles Angebot. Rufen Sie mich an.



Larissa Bende

Tel.: 0 61 96/47 22-608

E-Mail: bende@managementcircle.de

www.managementcircle.de/inhouse



Warum Sie dieses Seminar besuchen sollten

- Sie sind verantwortlich für eine stabile und reibungslos funktionierende IT-Infrastruktur und suchen den Austausch mit Profis, Kollegen und Beratern!
- Sie wollen wissen, welche technischen und organisatorischen Besonderheiten der chinesische IT-Markt hat!
- Sie wollen effektive Sicherheit Ihrer Daten in China gewährleisten!

Wen Sie bei diesem Seminar treffen

Das Seminar richtet sich an Unternehmen, die sich für den chinesischen Markt als Beschaffungs- und/oder Absatzmarkt sowie Produktionsstandort interessieren oder Ihre **bestehende IT-Anbindung** in China **optimieren** wollen. Angesprochen sind Leiter und leitende Mitarbeiter aus den Bereichen **IT, IT-Projektmanagement, IT-Sicherheit, IT-Architektur, IT-Infrastruktur, IT-Koordination, IT-Controlling** sowie in diesem Bereich tätige Unternehmensberatungen.

Termin und Veranstaltungsort

26. und 27. Januar 2012 in München

Novotel München Messe
Willy-Brandt-Platz 1
81829 München
Tel.: 089/994 00-0
Fax: 089/994 00-100
E-Mail: H5563-SB@accor.com

Zimmerreservierung

Für unsere Seminarteilnehmer steht im Seminarhotel ein begrenztes Zimmerkontingent zum Vorzugspreis zur Verfügung. Nehmen Sie die **Reservierung bitte rechtzeitig selbst direkt im Hotel** unter Berufung auf Management Circle vor. Die Anfahrtsskizze erhalten Sie zusammen mit der Anmeldebestätigung.

Mit der Deutschen Bahn **ab € 99,-** zur Veranstaltung.
Infos unter:

www.managementcircle.de/bahn



Über Management Circle



Als anerkannter Bildungspartner und Marktführer im deutschsprachigen Raum vermittelt Management Circle **WissensWerte** an Fach- und Führungskräfte. Mit seinen 200 Mitarbeitern und jährlich etwa 3000 Veranstaltungen sorgt das Unternehmen für berufliche Weiterbildung auf höchstem Niveau. Weitere Infos zur **Bildung für die Besten** erhalten Sie unter www.managementcircle.de

So melden Sie sich an

Bitte einfach die Anmeldung ausfüllen und möglichst bald zurücksenden oder per Fax, Telefon oder E-Mail anmelden. Sie erhalten eine Bestätigung, sofern noch Plätze frei sind – andernfalls informieren wir Sie sofort. Die Anmeldungen werden nach Reihenfolge der Eingänge berücksichtigt.

Die Teilnahmegebühr für das zweitägige Seminar beträgt inkl. Business Lunch, Erfrischungsgetränken, Get-Together und der Dokumentation € 1.895,-. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Sollten mehr als zwei Vertreter desselben Unternehmens an der Veranstaltung teilnehmen, bieten wir **ab dem dritten Teilnehmer 10% Preisnachlass**. Bis zu zwei Wochen vor Veranstaltungstermin können Sie kostenlos stornieren. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers berechnen wir die gesamte Tagungsgebühr. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Selbstverständlich ist eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers möglich. Alle genannten Preise verstehen sich zzgl. der gesetzlichen MwSt.

IT-Anbindung China

Ich/Wir nehme(n) teil am:

26. und 27. Januar 2012 in München

01-70495

1	Name/Vorname	_____
	Position/Abteilung	_____
2	Name/Vorname	_____
	Position/Abteilung	_____
3	Name/Vorname	_____
	Position/Abteilung	_____
	Firma	_____
	Straße/Postfach	_____
	PLZ/Ort	_____
	Telefon/Fax	_____
@	E-Mail	_____
	Datum	_____
	Unterschrift	_____
	Ansprechpartner/in im Sekretariat:	_____
	Anmeldebestätigung bitte an:	Abteilung _____
	Rechnung bitte an:	Abteilung _____
	Mitarbeiter:	<input type="radio"/> BIS 100 <input type="radio"/> 100-200 <input type="radio"/> 200-500 <input type="radio"/> 500-1000 <input type="radio"/> ÜBER 1000

Datenschutzhinweis

Die Management Circle AG und ihre Dienstleister (z.B. Lettershops) verwenden die bei Ihrer Anmeldung erhobenen Angaben für die Durchführung unserer Leistungen und um Ihnen Angebote zur Weiterbildung auch von unseren Partnerunternehmen aus der Management Circle Gruppe per Post zukommen zu lassen. Unsere Kunden informieren wir außerdem telefonisch und per E-Mail über unsere interessanten Weiterbildungsangebote, die den vorher von Ihnen genutzten ähnlich sind. Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke selbstverständlich jederzeit gegenüber Management Circle AG, Postfach 56 29, 65731 Eschborn, unter datenschutz@managementcircle.de oder telefonisch unter 06196/4722-500 widersprechen oder eine erteilte Einwilligung widerrufen.

Anmeldung/Kundenservice

Telefon: **+49 (0) 61 96/47 22-700**

Fax: **+49 (0) 61 96/47 22-999**

E-Mail: **anmeldung@managementcircle.de**

Internet: **www.managementcircle.de/01-70495**

Postanschrift: **Management Circle AG
Postfach 56 29, 65731 Eschborn/Ts.**

Telefonzentrale: **+49 (0) 61 96/47 22-0**

