

IT-Anbindung China



IT-Infrastruktur, Daten- und Know-how-Schutz sicherstellen!

Sie wollen:

- ◆ Eine solide IT-Infrastruktur in China aufbauen!
- ◆ IT-Technik und IT-Security optimal einsetzen!
- ◆ Einen wirksamen KnowHow- und Datenschutz garantieren!

So optimieren Sie Ihr China-Engagement:

- ◆ Datenanbindung mit dem Mutterkonzern sicherstellen
- ◆ Verschlüsselung, Virtualisierung & Co.: Eingesetzte Techniken optimieren
- ◆ ISMS: Ganzheitliche Sicherheitskonzepte umsetzen
- ◆ Gezielter Aufbau von IT-Security zum Schutz von Daten & Know-how
- ◆ Outsourcing: Chinesische Dienstleister optimal einsetzen
- ◆ Umgang mit Behörden, lokalen Mitarbeitern & Geschäftspartnern verbessern

Im Fokus:

IT-Sicherheitskonzepte und Erfolgsfaktoren für die Umsetzung

Ihre IT-Experten:



Dr. Dirk Loomans
Loomans & Matz
Aktiengesellschaft



Dr.-Ing. Hans Schwendner
CONINTEC



Andreas Steiner
ANDREAS STIHL AG
& Co. KG

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

Exklusiv für Sie am:
28. und 29. September 2009 in Frankfurt/M.

Hoher Lernerfolg durch
begrenzte Teilnehmerzahl!

MANAGEMENT CIRCLE[®]
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, Absatzmarkt, Beschaffung, Produktionsstandort

- Besonderheiten der chinesischen IT und der IT-Anbindung
- Warum ist China gerade jetzt ein attraktiver Standort für Absatz, Beschaffung, Produktion?
- Auswirkungen der Finanzkrise:
 - Welche Chancen und Risiken haben sich aus der weltweiten wirtschaftlichen Entwicklung des laufenden Jahres 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 für die STIHL Gruppe,
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Waiblingen



13.00 Gemeinsames Mittagessen

14.30 Datenanbindung zwischen Tochter- & Muttergesellschaft sicherstellen

- Anbindung über Lan
- XML-ustausch: 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 und 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 und Gelegenheit für Fragen und anschließendes Get-Together

Was Sie hier 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** ergreifen!
- 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-Dienstleistern und lokalen Mitarbeitern

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

Optimaler Einsatz von chinesischen IT-Dienstleistern

- Überblick lokaler 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 zur Einhaltung von internationalen Normen (ISO/IEC 27000ff)
- Revision des Know-how Schutzes durch ein ISO 27000 Security Audit
- Selbstaudit
- Externe Auditoren
- Effektive Unterstützung des chinesischen Geschäftspartners im Aufbau eines ISMS (Information Security Management System)
 - IT-Sicherheit
 - Kommunikationssicherheit (IT und Nicht-IT)
 - Organisationssicherheit
 - Personal
 - Prozesse
 - Facility Management
 - Juristische Belange

13.00 Gemeinsames Mittagessen

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 erarbeiten Sie, wie Sie schützenswerte Kernprozesse optimal identifizieren. So erhöhen Sie Ihre IT-Sicherheit und garantieren einen wirksamen Schutz vor Knowhow-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 der Inhalte des zweiten Seminartages 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

Gerade jetzt **in der Wirtschaftskrise gewinnt China** als „Werkbank der Welt“ weiter **an Bedeutung**. Im internationalen Vergleich ist und bleibt China ein starker Standort, der sich aktuell neu strukturiert und damit **neue Chancen in der Kostenoptimierung und als Absatzmarkt** bietet.

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**. 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! Erfahren Sie exklusiv Vorgehen, Stolpersteine und Erfolgsfaktoren der **ANDREAS STIHL AG & Co. KG** beim Aufbau der IT-Infrastruktur in Qindao/China!

Sie haben noch Fragen? Gerne!

Rufen Sie mich an oder schreiben Sie mir eine E-Mail. Gerne berate ich Sie persönlich und beantworte Ihre Fragen zum Seminar.



Daniela Stein

Daniela Stein
Konferenz Managerin
Tel.: 0 61 96/47 22-622
E-Mail: stein@managementcircle.de

Dr. Dirk Loomans

ist Vorstand der **Loomans & Matz AG** in Mainz. Als Top-Managementberater unterstützt er seine Kunden bei der Einführung und dem Management von unternehmensweiten Informationssicherheitsprozessen insbesondere auch in Asien und China. Zuvor war er als Geschäftsführer eines Hardwareverschlüsselungsherstellers und als Leiter der Informationssicherheit der Infineon Technologies AG tätig. Er ist Autor diverser Fachbeiträge zur internationalen Informations- und IT-Sicherheit.

Dr.-Ing. Hans Schwendner

st Experte in Globalisierungsstrategien in den Bereichen „Eroberung neuer Märkte“ und Internationalisierung von Wertschöpfungsstrukturen insbesondere in Greater China. Seine Erfahrungen sammelt Dr. Hans Schwendner als früherer Vice President bei Siemens Halbleiter und folgend bei Infineon Technologies AG für Consumer ICs. Als Gründer von **CONINTEC** positioniert er, unter Einbeziehung seiner internationalen Partner, Technologieunternehmen aus den Branchen Automotive, Consumer Electronics, Energiemanagement, Halbleiter, IT, Medizintechnik, RFID, Telekommunikation, etc. in internationalen Märkten.

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 allen Themenbereichen bieten wir auch firmeninterne Schulungen an. Ihre Vorteile: Kein Zeitverlust – passgenau für Ihren Bedarf!

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



Christian Menzel

Tel.: 0 61 96/47 22-644

E-Mail: menzel@managementcircle.de

www.managementcircle.de/inhouse

Begeisterte Stimmen zu China-Seminaren von Management Circle:

- *„Viele wertvolle Informationen zu den Stolpersteinen beim IT-Aufbau in China!“*
- *„Themen gut ausgewählt! Gute Referenten!“*
- *„Sehr umfangreich, hilfreich und mit einer sehr hohen Fachkompetenz!“*

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 Fachwissen, welche technischen und organisatorischen Besonderheiten der chinesische IT-Markt hat!

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

28. und 29. September 2009 in Frankfurt/M.

Mövenpick Hotel Frankfurt City
Den Haager Straße 5
60327 Frankfurt/M.
Tel.: 069/788075-0
Fax: 069/788075-888
E-Mail: hotel.frankfurt.city@moevenpick.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.

Ein Tipp: Unser Service-Team nennt Ihnen gerne günstigere Übernachtungsmöglichkeiten in der Nähe des Tagungshotels (Tel.: 0 61 96/47 22-700).

Mit der Deutschen Bahn **ab € 79,-** zur Veranstaltung.
Infos unter:
www.managementcircle.de/bahn 

Über Management Circle

Management Circle steht für *WissensWerte* und ist anerkannter Bildungspartner der Unternehmen.

Die Management Circle AG zählt mit einem umfangreichen Weiterbildungsprogramm zu den **Marktführern** im deutschsprachigen Raum.

Informieren Sie sich aktuell und umfassend 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. Mittagessen, Erfrischungsgetränken, Get-Together und der Dokumentation € 1.795,-. 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:

28. und 29. September 2009 in Frankfurt/M. 09-62506

1 NAME/VORNAME
POSITION/ABTEILUNG

2 NAME/VORNAME
POSITION/ABTEILUNG

3 NAME/VORNAME
POSITION/ABTEILUNG

FIRMENNAME

STRASSE/POSTFACH

PLZ/ORT

TELEFON/FAX

MITARBEITER: BIS 100 100-200 200-500 500-1000 ÜBER 1000

Warum Ihre E-Mail-Adresse wichtig ist!

Sie erhalten so schnellstmöglich eine Bestätigung Ihrer Anmeldung, damit Sie den Termin fest einplanen können.

E-MAIL
(MIT NENNUNG MEINER E-MAIL-ADRESSE ERKLÄRE ICH MICH EINVERSTANDEN, ÜBER DIESES MEDIUM INFORMATIONEN DER MANAGEMENT CIRCLE GRUPPE ZU ERHALTEN.)

DATUM UNTERSCHRIFT

ANSPRECHPARTNER/IN IM SEKRETARIAT:

ANMELDEBESTÄTIGUNG BITTE AN: ABTEILUNG

RECHNUNG BITTE AN: ABTEILUNG

Datenschutz-Hinweis: Sie können bei uns der Verwendung Ihrer Daten widersprechen, wenn Sie in Zukunft keine Prospekte mehr erhalten möchten. (§28 VI BDSG)

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/09-62506**

Postanschrift: **Management Circle AG**

Postfach 56 29, 65731 Eschborn/Ts.

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

