



Mitigate
your risks

Improve your business

Unternehmenspräsentation

Peter von der Geest

Moisburg, November 2015

enable
consulting

enable
consulting

Agenda



- ① Unternehmensdarstellung
- ② Unternehmensphilosophie
- ③ Service Portfolio Überblick
- ④ Serviceleistungen

Agenda

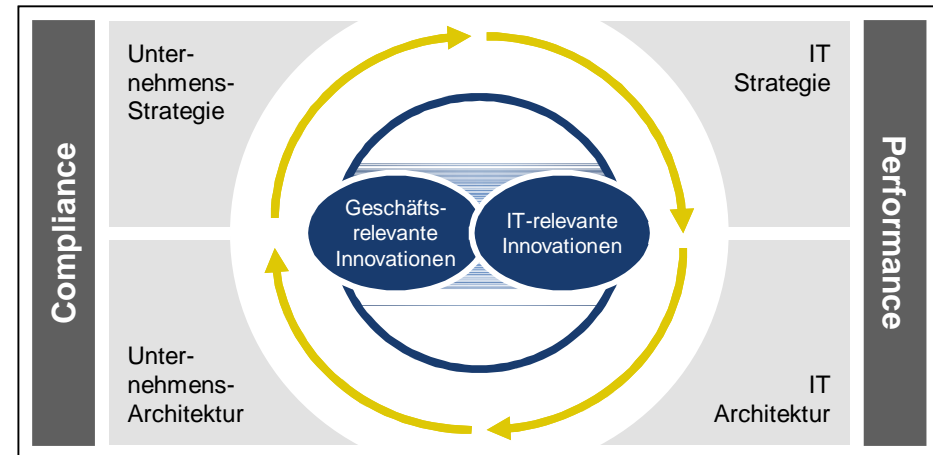


- 1 Unternehmensdarstellung
- 2 Unternehmensphilosophie
- 3 Service Portfolio Überblick
- 4 Serviceleistungen

Als Business Integrator konzipiert und realisiert die enable consulting komplette Lösungen für Unternehmen.

Unternehmensinformation

- Die enable consulting wurde als ein **Dienstleistungsunternehmen** im IT-Sektor im Jahr 1997 gegründet und hat sich zum Business Integrator weiterentwickelt.
- **Zielsetzung** unserer Beratung ist die Projektierung, Planung und Durchführung von Aufgabestellungen im gesamten Bereich des Unternehmens.
- Seit Beginn unserer geschäftlichen Tätigkeit haben wir in enger Zusammenarbeit mit **unseren Klienten** aus den Bereichen Banken, Versicherungen, Utilities, Industrie sowie Hard- und Softwareherstellern genau auf die Bedürfnisse der jeweiligen Kunden abgestimmte Lösungen erarbeitet.
- Unsere **methodischen Ansätze** leiten sich aus umfangreichen Großprojekten, sowohl im Geschäftsprozessbereich und im IT-Sektor ab.



! Für die Zukunft wird unser Weg weiterhin die enge Verzahnung von Unternehmensanforderungen (Business Requirements) unserer Klienten mit dem neuesten Stand der Technologie (Technology Trends) sein.

Agenda



- 1 Unternehmensdarstellung
- 2 Unternehmensphilosophie
- 3 Service Portfolio Überblick
- 4 Serviceleistungen

Der Erfolg von enable consulting liegt in der Schaffung von Unternehmenswerten bei unseren Klienten durch kompetente IT Management Beratung.

Leitlinien



Wir schaffen
Unternehmens-
werte für unsere
Klienten

Langfristige
Partnerschaften
mit unseren
Klienten sind
unser Ziel

Unsere
Mitarbeiter
sind unser
intellektuelles
Kapital

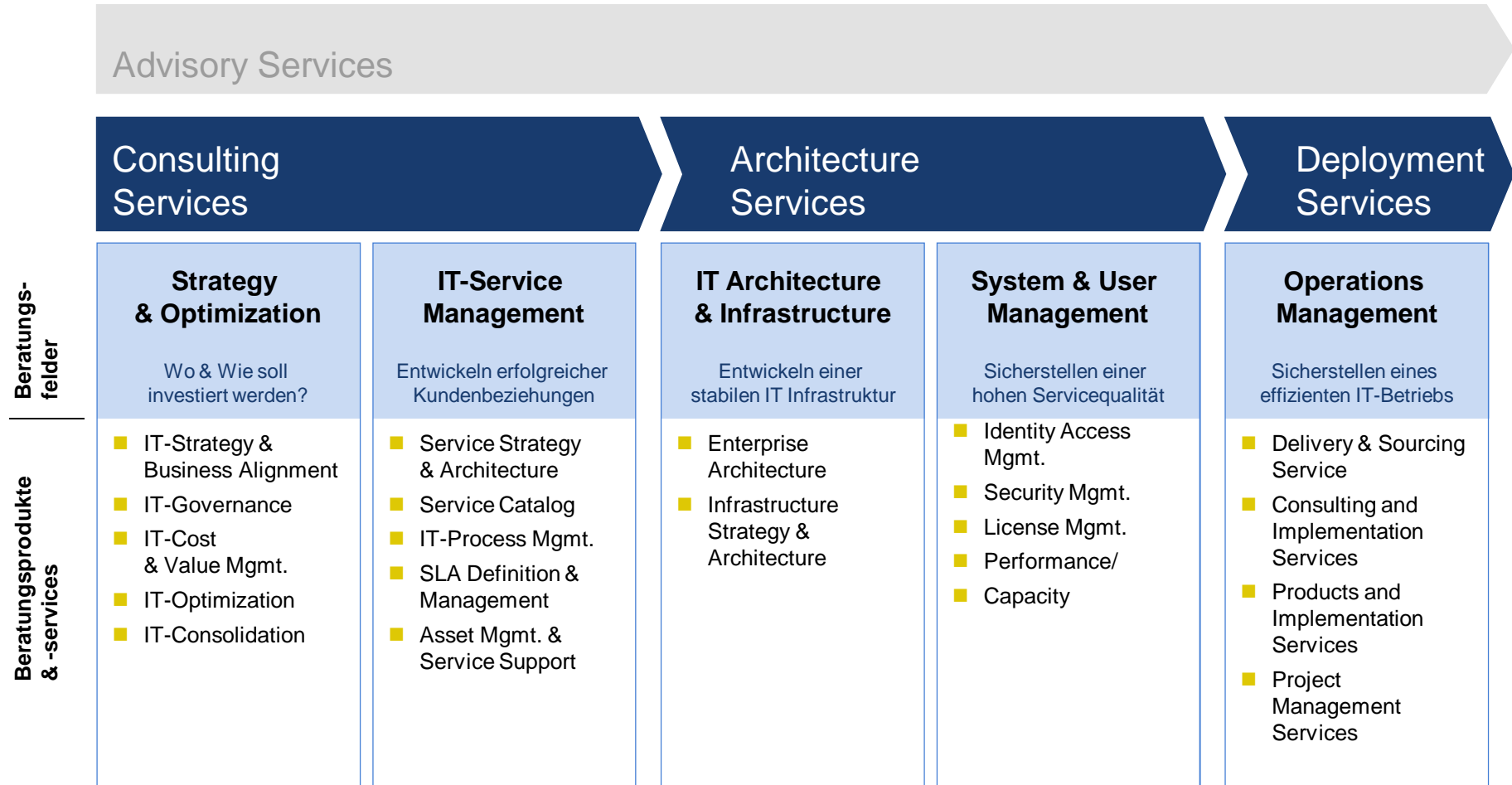
Agenda



- 1 Unternehmensdarstellung
- 2 Unternehmensphilosophie
- 3 Service Portfolio Überblick
- 4 Serviceleistungen

Unsere Consulting Services unterstützen Sie beim Identifizieren und Heben Ihrer Innovationspotenziale, unsere Architecture Services helfen Ihnen beim Aufbau von sicheren und performanten IT-Infrastrukturen.

Services Portfolio



Agenda



- 1 Unternehmensdarstellung
- 2 Unternehmensphilosophie
- 3 Service Portfolio Überblick
- 4 Serviceleistungen

Consulting Services

IT Strategy & Business Alignment

Die IT Strategy & Business Alignment Services unterstützen bei der strategischen Unternehmensplanung

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ausrichten der zukünftigen Anwendungs- & IT-Architektur an den Anforderungen des Unternehmens ▪ Entwicklung der IT-Strategie und ggfs. Anpassung an die Business-Strategie ▪ Abgleich der Business-Services mit den IT-Services ▪ Erstellen eines strategischen IT-Investitionsplan 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyse & Visioning <ul style="list-style-type: none"> • Definition der IT-Vision unter Berücksichtigung der Business Alignment Randbedingungen • Analyse des aktuellen Status & der Gaps ▪ Strategy Design <ul style="list-style-type: none"> • Design der konzeptionellen Architektur & Organisation • Aufzeigen & Auswahl potentieller Szenarien ▪ Strategy & Investment Planning <ul style="list-style-type: none"> • Definition des zukünftigen Programm-Portfolios • Investment-Analyse zur Umsetzung • Programm-Planung & -Setup 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Planungssicherheit für die Neuausrichtung der IT im Kontext neuer Geschäftsfelder ▪ Optimierung der Wertschöpfung der IT ▪ Minimierung des Time-to-Market für neue Services (Business & IT) ▪ Zielgerichteter Einsatz von zukünftigen Investitionen entlang der Unternehmensanforderungen
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 2 – 4 Wochen ▪ Konzeption/Szenarien: 1 – 3 Monate ▪ Investitions- & Programm-Planung: 1 – 3 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Condor Versicherung, Deutschland ▪ Sparkasse, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

IT Governance

Das IT-Governance Beratungsportfolio unterstützt das Kunden bei der Durchführung von Maßnahmen zur Bestimmung der erforderlichen organisatorischen Rahmenbedingungen

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Strategic Alignment: Verbesserung der Ausrichtung der IT an den Unternehmenszielen ▪ Value Delivery: Erhöhung der IT-Wertschöpfung ▪ Ressource Management: Optimierter, d.h. verantwortungsvoller und nachhaltigerer Einsatz der IT-Ressourcen bei maximaler Leistung (Performance Management) ▪ Risk Management: weitergehende Minimierung der IT-Risiken (Risk Management) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Fokusbereiche IT Value Delivery, Strategic Alignment der IT, IT Resource Mgmt, IT Risk Mgmt., IT Performance Mgmt. & IT Project Mgmt. ▪ Design <ul style="list-style-type: none"> • IT Governance Offices: Definition, Aufbau, Leitung des IT Project Managements & IT Offices. Spätere Integration in die Organisation • IT Governance Prozesse (Fokus IT Architektur und IT-Planung): Die Prozesse definieren die Vorgehensweise der IT Governance Offices und steuern den Einsatz der zu verwendenden Methoden • IT Governance Methoden: Einführen geeigneter Methoden zur Qualitätssicherung der Unterstützung und zur Beschreibung der zu erarbeitenden Work-Products. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Business-Strategy/IT Strategy Alignment auf Basis internationaler Standards und Werkzeuge, wie z.B. BS 15000, Cobit 5, ISO 27001 und IT Infrastructure Library (ITIL) ▪ Definitionen für den differenzierteren Zugriff auf kritische IT-Ressourcen ▪ Weitgehend minimierte IT-Risiken ▪ Vorgaben zu Compliance-Richtlinien
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 2 – 6 Monate ▪ Design: 3 – 12 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Airport, Deutschland ▪ Finanzdienstleister, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56033610 Mail: info@enable-consult.de</p>

IT Cost & Value Management

Auf Basis einer IT Cost & Value Management Studie erhalten Sie eine fundierte Entscheidungsgrundlage zur Ausrichtung Ihrer IT

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fundierte Entscheidungsgrundlage für die Restrukturierung/Neuausrichtung der IT unter Berücksichtigung aktueller Markt- und Technologietrends zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit ▪ Forderung nach validierten IT-Szenarien unter Berücksichtigung von organisatorischen, technologischen und prozessualen Aspekten zur Verbesserung der IT-Wertschöpfung ▪ Validierung existierender Technologie und IT-Roadmaps hinsichtlich ihrer Ausrichtung auf die aktuellen und zukünftigen Geschäftsanforderungen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung der aktuellen Geschäftsanforderungen und Kosten ▪ High Level Assessment der aktuellen IT-Infrastruktur im Kontext der Business- und Technologietrends ▪ Validierung der zukünftigen IT-Anforderungen ▪ Solution Outlines <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definition potenzieller Lösungen (Server, Storage und FTE) sowie potentieller Migration-Szenarien einschließlich Kosten und Ressourcen ▪ Evaluation der zukünftigen IT-Kosten und -Risiken ▪ Festlegung der Roadmap für das Zielszenario 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fundiertes Rahmenwerk für die Neuausrichtung der IT unter Berücksichtigung aktueller Markt- und Technologietrends ▪ Validierte IT-Roadmap ▪ Evaluation der aktuellen Kosten im Vergleich zu den zukünftigen Kosten auf Basis der definierten Szenarien
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 1 – 2 Monate ▪ Solution Outline: 2 – 3 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Finanzdienstleister, Deutschland ▪ Utility Unternehmen, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

IT Optimization

Die IT Optimization Lösung evaluiert möglich Einsparpotenziale und bereitet die erforderlichen Konsolidierungsprojekte vor

Kundenanforderungen

- Merger & Acquisitions – Konsolidierung der unterschiedlichen IT-Infrastrukturen und Organisationen
- Optimierung der fragmentierten Anwendungsentwicklung als Folge schnellen Wachstums
- Verbesserung der IT-Services trotz Kostendrucks und limitierter Budgets
- Entwickeln neuer IT-Service Modelle (Commodity, Cost Center, Utility Ansatz)
- Unterstützung neuer Geschäftsanforderungen, um den Marktanteil zu erhöhen

Lösung

- **Assessment**
 - Detaillierte Analyse der aktuellen Geschäftsanforderungen, IT-Strategie, IT-Prozesse, aktuellen IT-Infrastruktur und TCO
 - Assessment des IT-Services Portfolios
 - Evaluation der IT-Organisation
- **Design**
 - Detailliertes Design der zukünftigen IT unter Berücksichtigung von
 - Services Portfolio
 - IT-Prozesse und Basis von ITIL
 - Organisationsstrukturen, Rollen und Verantwortlichkeiten
 - Projekt Roadmap

Kundennutzen

- Planungssicherheit für die Neuausrichtung der IT im Kontext neuer Geschäftsfelder
- Optimierung der Wertschöpfung der IT
- Minimierung des Time-to-Market für neue Services (Business & IT)
- Zielgerichteter Einsatz von zukünftigen Investitionen entlang der Unternehmensanforderungen

Aufwand

- Assessment: 2 – 4 Wochen
- Konzeption/Szenarien: 1 – 3 Monate
- Investitions- & Programm-Planung: 1 – 3 Monate

Referenzen

- Condor Versicherung, Deutschland
- E.ON, Deutschland

Kontakt

Telefon: +49 151 56 03 36 10
Mail: info@enable-consult.de

IT Consolidation

Die IT Consolidation Lösung unterstützt Sie bei der Reduzierung Ihrer IT-Kosten und kann die Effizienz signifikant verbessern

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forderung nach Konsolidierung der IT (Relocation, Physical Consolidation, Data Integration, Application Integration), um die Kosten zu minimieren und/oder die Sicherheit und Stabilität der Systeme zu verbessern ▪ Erstellen einer soliden Basis für Investitionen und Implementierungen zukünftiger Lösungen ▪ Forderung nach verbessertem Abgleich der IT mit den aktuellen und zukünftigen Geschäftsanforderungen und -zielen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Aufnahme der aktuellen Geschäftsanforderungen und IT-Strategie ▪ Analyse der aktuellen IT-Infrastruktur ▪ Definition des Anforderungsprofils der Zielstruktur ▪ Design <ul style="list-style-type: none"> ▪ Detailliertes Design der zukünftigen Architektur ▪ Definition der Leitlinien für den Konsolidierungsplan ▪ Implementierung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definition des Konsolidierungsplans ▪ Prototyping des Ziel-Szenarios ▪ Deployment der neuen Infrastruktur 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einsparung durch Optimierung der Server, Data Center und Anwendungen ▪ Weiterbelastung der IT-Kosten an die Kunden entsprechend der Nutzungsintensität ▪ Optimierte Nutzung der IT-Ressourcen einschließlich des Netzwerks ▪ Verbesserte Sicherheit (Facilities, Systeme, Netzwerk)
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 3 – 6 Monate ▪ Design: 3 – 6 Monate ▪ Implementation: 6 – 18 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Airport, Deutschland ▪ IT-Service Provider, Deutschland ▪ Telecommunication Industry, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

IT Service Strategy & Architecture

Die IT-Service Strategy & Architecture positioniert Ihre IT als Service-Provider und unterstützt Sie in der Darstellung der durch IT kreierten Werte

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ausrichtung der IT-Service Strategie an der neuen Business-Strategie ▪ Unzureichende Ausrichtung der Service-Erwartungen der Kunden und der Service-Architektur ▪ Unzufriedene Kunden durch ineffiziente Service Architektur (Prozesse, Technologie, Organisation) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyse der aktuellen Service-Erwartungen/-Wahrnehmung der IT-Kunden ▪ Evaluierung der aktuellen Service Strategie ▪ Design <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definition der IT-Service Strategie im Kontext der übergeordneten Unternehmensstrategie ▪ Design der konzeptionellen Service Architektur und der unterstützenden Organisationsstruktur ▪ Definition & Evaluation potenzieller Szenarien ▪ Deployment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Investment Analyse und Planung ▪ Program Planung & Setup 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbesserte IT-Wertschöpfung ▪ Minimierung des Time-to-Market für neue IT-Services ▪ Minimierte IT-Service Kosten basierend auf einer konsistenten IT-Service Architektur ▪ Verbesserte Kundenzufriedenheit durch eindeutige IT-Service Parameter
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 2 – 4 Wochen ▪ Design: 1 – 3 Monate ▪ Deployment: 1 – 3 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Finanzunternehmen, Deutschland ▪ Utility Unternehmen, Deutschland ▪ Airport, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

IT Service Catalog

Ein konsistenter IT Service Katalog unterstützt Sie bei der IT-Wertschöpfung und kann die Zufriedenheit Ihrer Kunden verbessern

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anpassung der aktuellen IT-Services an die Service-Anforderungen der IT-Kunden ▪ Verbesserung der Effizienz der IT-Services ▪ Anpassen der IT-Services an zukünftige Geschäftsanforderungen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Evaluation der aktuellen IT-Services bezüglich <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kunden-Anforderungen und Service-Wahrnehmung ▪ Abgleich mit der Unternehmens- und IT-Strategie ▪ Service-Kosten ▪ Design <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definition von möglichen neuen IT-Service Portfolios ▪ Evaluation von Sourcing-Alternativen für ausgewählte IT-Services ▪ Definition & Evaluation von möglichen Szenarien 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbesserung der IT-Wertschöpfung durch Abgleich der IT-Services mit den Business-Services ▪ Senkung der IT-Service Kosten ▪ Verbesserung der Kundenzufriedenheit durch konsistente Definition der IT-Services
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 2 – 4 Wochen ▪ Design: 1 – 3 Monate <p>Remark: Diese Lösung sollte im Kontext eines IT-Service Strategy & Architektur-Projektes betrachtet werden.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Finanzdienstleister, Deutschland ▪ Versicherungen, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Service Level Agreement & Service Management

Dieser Ansatz unterstützt Sie bei der Implementierung eines konsistenten Services- Ansatzes und definiert eindeutige Erwartungen zwischen Ihren Kunden und Ihnen

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhöhter Bedarf für wertschöpfende IT-Services ▪ Notwendigkeit der Qualitätsverbesserung der IT-Services ▪ Forderung nach neuen/erweiterten Service Level Agreements zur Unterstützung neuer geschäftsrelevanter Services ▪ Absenkung/Optimierung der IT-Service Kosten ▪ Abgleich der Service-Erwartungen der IT-Kunden mit der Service-Architektur des IT-Servicegebers 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Definition der SLA-Grundstruktur einschließlich <ul style="list-style-type: none"> ▪ Service-Prinzipien/-Leitlinien ▪ Service-Klassen und Severity Levels ▪ Services Messeinheiten & Messmethoden ▪ Evaluierung der aktuellen Service-Erwartungen/-Wahrnehmungen der IT-Kunden ▪ Definition der qualitativen Anforderungen der IT-Services aus Kundensicht ▪ Definition eines Eskalationsansatzes einschließlich des erforderlichen Prozesses und der Verantwortlichkeiten 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbesserte IT-Service Qualität ▪ Minimierung der IT-Service Kosten ▪ Erhöhte Kundenzufriedenheit ▪ Konsistente Service Level Vereinbarungen zur Unterstützung der optimalen IT-Wertschöpfung
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Workshops: 3 – 6 Wochen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Finanzdienstleister, Deutschland ▪ Versicherungsunternehmen, Deutschland ▪ Telekommunikationsunternehmen, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

IT Process Management

Die Lösung IT Process Management unterstützt Sie beim Re-Engineering Ihrer IT-Prozesse und stellt so eine bessere Unterstützung Ihrer Geschäftsprozesse sicher

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Optimierte Ausrichtung der IT-Prozesse und kritischen Geschäftsprozessen ▪ Erhöhung der Effizienz des IT Process Managements und/oder der IT-Prozesse ▪ Optimierung der Unterstützung der IT-Services durch die korrespondierenden IT-Prozesse 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyse der aktuellen IT-Prozesse bezüglich ihrer <ul style="list-style-type: none"> ▪ Qualität & Effizienz ▪ Ausrichtung mit kritischen Geschäftsprozessen ▪ Design <ul style="list-style-type: none"> ▪ Reengineering der IT-Prozesse, Designkriterien: Qualität, Prozesszykluszeit, Kosten ▪ Entwicklung eines geeigneten Prozess-Management Rahmenwerkes, Designkriterien: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kernkompetenz ▪ Differenzierung ▪ Aufwände 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbesserte IT-Prozesse einschließlich optimierter Prozess-Schnittstellen ▪ Optimierte Ausrichtung der IT-Prozesse an den korrespondierenden Geschäftsprozessen ▪ Optimiertes IT-Prozess Management auf Basis eines durchgängigen Rahmenwerkes ▪ Verbesserte Prozessdokumentation
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assessment: 1 – 3 Monate ▪ Design: 3 – 12 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungsunternehmen, Deutschland ▪ IT-Service Provider, Deutschland ▪ Telekommunikationsunternehmen, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Asset Management & Service Support

Die Asset & Service Support Lösung definiert das erforderliche Rahmenwerk für die Reduzierung der Lifecycle Management Kosten

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Senkung der Kosten für den Erwerb/Betrieb von IT-Assets ▪ Verbessertes Antwortverhalten des IT-Bereiches: schnellerer Erwerb, Einführung und Management von IT-Assets zur Unterstützung neuer Geschäftsanwendungen ▪ Lifecycle Cost Management (IT-Erwerbskosten sollten nur zwischen 20 – 30% der gesamten IT-Kosten betragen) ▪ Schnelle Kostenreduzierung durch Konsolidierung der verteilten IT-Assets 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Detailliertes Design von IT-Prozessen und Organisationsstrukturen zur Unterstützung eines geeigneten IT-Asset Managements und IT-Services Supports ▪ Definition eines geeigneten Rahmenwerks für effektive Management-Unterstützung und Utlilisierung von IT-Assets entlang ihres Lifecycles ▪ Empfehlungen für Leasing, Kauf, Akquisition von Assets und Services ▪ Service-Leitlinien für den Betrieb des Help Desks 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aufzeigen von Total Cost of Ownership (TCO) Reduzierungspotenzialen ▪ Optimierte Prozesse für die schnelle Einführung von erforderlichen Änderungen zur Unterstützung neuer Geschäftsanforderungen ▪ Optimiertes IT-Service Portfolio
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Consulting/Design : 1 Woche – 2 Monate ▪ Implementierung: 2 – 6 Monate ▪ Outtasking: 3 – 5 Jahre 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungsunternehmen, Deutschland ▪ IT-Service Provider, Deutschland ▪ Manufacturing, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Architecture Services

Enterprise Architecture

Mit dem Enterprise Architecture Beratungsportfolio erhalten Sie Unterstützung für ein unternehmensweites, detailliertes Design der IT-Architektur

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Unternehmensweite Vereinheitlichung der IT-Architektur nach Merger & Akquisition Projekten ▪ Neudesign der unternehmensweiten IT-Architektur auf Grund einer neuen IT-Strategie ▪ Einführen neuer System- und Kommunikationsstrukturen durch sich ändernde Markt- und Wettbewerbssituationen bzw. als Folge sich ändernder Technologietrends 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Requirementanalysis: Funktions- & Servicesanalyse unter Berücksichtigung von Unternehmensrichtlinien, Standards und Kosten ▪ Systemarchitecture: Detailliertes Design der System- & Kommunikationsarchitektur mit System Building Blöcken (SBB) ▪ Functional Specification: Detaillierung der SBB bezügl. Funktionalität, Daten, geographischen Platzierung sowie den Benutzern & Abhängigkeiten innerhalb des gesamten Systems. Definition der Solutiondomänen/ Trustlines. ▪ Component Selection: Produktauswahl gemäß der funktionalen Anforderungen ▪ Implementation Recommendation: Erstellung der Bestell- und Preisinformationen für die Komponenten 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Optimierte unternehmensweit einheitliche Architektur ▪ Minimierte Betriebskosten ▪ Erhöhte IT-Wertschöpfung ▪ Stabilere IT-Infrastruktur ▪ Höhere Service-Qualität ▪ Optimierte Durchlaufzeiten
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Requirementanalysis: 1 – 3 Monate ▪ Systemarchitecture: 2 – 4 Monate ▪ Functional Specification: 2 – 4 Monate ▪ Component Selection: 0,5 – 1 Monat ▪ Implementation Recommendation: 1 Monat 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungsgesellschaft, Deutschland ▪ Flughafengesellschaft, Deutschland ▪ Mobilfunkprovider, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Infrastructure Strategy & Architecture

Die Infrastructure Strategy and Architecture Services unterstützen Kunden (SMB) in der Definition einer nachhaltigen IT-Strategie und bei der Umsetzung in eine geeignete IT-Architektur

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Entwicklung einer nachhaltigen IT-Strategie und deren Ausrichtung an der Unternehmensstrategie ▪ Redesign der IT-Architektur entsprechend der neuen IT-Strategie ▪ Ausrichtung/Abgleich der Anwendungs-/IT-Architektur mit der Business-Architektur 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analysis & Visioning <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyse/Gap Analyse aktueller Status ▪ Strategy Design <ul style="list-style-type: none"> ▪ Design konzept. Architektur & Organisation ▪ Def. & Evaluation mögl. Zielszenarios ▪ Requirementanalysis <ul style="list-style-type: none"> ▪ High Level Function & Services. ▪ Systemarchitecture <ul style="list-style-type: none"> ▪ Detailed Design der System- und Kommunikationsarchitektur ▪ Functional Specification <ul style="list-style-type: none"> ▪ Detail. Spezifikation ▪ Definition der Lösungsbereiche ▪ Component Selection <ul style="list-style-type: none"> ▪ Evaluation potenzieller Produkte und finale Produktempfehlung 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbessertes IT-Planning Management entsprechend der Business-Vorgaben ▪ Optimierte IT-Architektur (niedrigere Betriebskosten, höhere Zuverlässigkeit, höhere Service Qualität) ▪ Verbesserte IT-Wertschöpfung
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Analysis & Visioning: 1 – 2 Wochen ▪ Strategy Design: 4 – 6 Wochen ▪ Requirement Analysis: 2 – 4 Wochen ▪ Systemarchitecture: 1 – 2 Monate ▪ Functional Specification: 1 – 2 Monate ▪ Component Selection: 1 – 2 Wochen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Finanzinstitute, Deutschland ▪ Logistikunternehmen, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Identity und Access Management

Das Identity und Access Management stellt sicher, dass alle Zugriffsberechtigungen zentral verwaltet werden und die Freigabe nur vom Besitzer der Daten erfolgen kann

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Umfassende Übersicht über alle vergebenen Berechtigungen und Identitäten ▪ Workflowgestützter Self-Service ▪ Managebarkeit von unstrukturierten Daten (z.B. für Big Data, Cloud Service) ▪ Minimierung von Risiken durch klare Funktionstrennung (Segregation of Duty) ▪ Berechtigungsfreigabe und -überprüfung durch den Fachbereich ▪ Automatisierung der Berechtigungsvergabe 	<p>Assessment/Plan</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung der aktuellen Geschäftsprozesse ▪ Validierung der IT-Anforderungen und vorhandenen Benutzer- und Berechtigungsdaten <p>Design</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Definition potentieller Lösung ▪ Erstellung des Design- und Pflichtenheftes <p>Implementation/Deployment</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Entwicklung/Test ▪ Inbetriebnahme <p>Run / Support</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Deutschsprachige Schulung ▪ Deutschsprachiger Support 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verringerung der Kosten in der zentralen IT (Self-Service) ▪ Reduzierung der Durchlaufzeiten ▪ Regelmäßige oder ad-hoc Kontrollmöglichkeit der vergebenen Berechtigungen durch den Fachbereich ▪ Überprüfung von Compliance Richtlinien, inkl. automatisierter Einhaltungüberprüfung ▪ Umfassende Übersicht über den gesamten Identitätslebenszyklus ▪ Umfangreiches Reporting
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assess/Plan: 1 – 2 Monate ▪ Design: 1 – 2 Monate ▪ Implementation/Deploy: 2 – 8 Monate ▪ Run:/Support: laufend 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Banken, Deutschland und Niederlande ▪ Klinik, Deutschland ▪ Automotive, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Identity Access Governance

Das Identity Access Governance ist notwendig, um die Einhaltung der eigenen und externen Compliance-Vorgaben durch regelmäßige Überprüfung und Anpassung der Berechtigungen sicherstellen zu können.

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Überprüfung/Rezertifizierung der Berechtigungen auf der Basis von Usern, Identitäten, Accounts, Rollen und Gruppen durch den verantwortlichen Fachbereich ▪ Überprüfung von privilegierten Accounts ▪ Erkennung von nicht mehr genutzten Accounts, Ordnern, etc. ▪ Dokumentierter Nachweis der Rezertifizierung ▪ Direkte Änderung der Berechtigungen im Rahmen der laufenden Rezertifizierung ▪ Delegation an Dritte zur Überprüfung von Berechtigungen 	<p>Assessment</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhebung der aktuellen Governance Vorgaben ▪ Validierung der vorhandenen IAM Lösung/en <p>Design</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Konzeption ▪ Erstellung des Design- und Pflichtenheftes <p>Implementation/Deployment</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Entwicklung/Test ▪ Inbetriebnahme <p>Run / Support</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Deutschsprachige Schulung ▪ Deutschsprachiger Support 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhöhte Sicherheit durch regelmäßige Überprüfung und Anpassung der Berechtigungen ▪ Reduzierung des Aufwandes bei den Kontrollen der vergebenen Berechtigungen ▪ Transparenz über die Zugriffsberechtigungen auf kritische IT-Ressourcen ▪ Einhaltung der Compliance-Richtlinien ▪ Automatisiertes Berichtswesen
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assess/Plan: 1 Monat ▪ Design: 1 – 2 Monate ▪ Implementation/Deploy: 1 – 4 Monate ▪ Run:/Support: laufend 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Klinik, Deutschland ▪ Finanzdienstleister, Niederlande ▪ Finanzdienstleister, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56033610 Mail: info@enable-consult.de</p>

Security Management Services

Die Security Management Services unterstützen Sie mit geeigneten Ansätzen für IT Access Control, Security Perimeter, Security Operations und physischer Sicherheit

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forderung nach sichererem Zugriff auf IT-Assets (z.B. Authorization, Authentication) und Gebäuden (z.B. automatisierte Videoüberwachung) ▪ Implementierung von sicheren Verbindungen und Security Lösungsdomänen ▪ Implementierung eines Security Operations Centers zum besseren Monitoring und Tracken von Security Leveln und für geeignete Reaktionen auf Security Attacken 	<p>Assess/Plan:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Analyse der aktuellen Security Strategy, Policies, Organization, Prozesse und Services. Evaluation der Eintrittswahrscheinlichkeiten von Bedrohungen und ihre potenziellen finanziellen Auswirkungen <p>Design:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Design/Setup einer geeigneten Security-Architektur ▪ Pilotierung/Implementierung geeigneter Ansätze wie Authentifikation, Network Access Control, Security Event Management, Systems/ Application Access Control <p>Deploy/Run:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Outtasking des Security-Betriebs 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sicherer Zugriff zu IT-Ressourcen ▪ Optimales Monitoring von IT-Risiken mit Reduzierung der Security-Verletzungen ▪ Hohe Site Security basierend auf automatisierten Security Services und Access Control
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assess/Plan: 1 – 3 Monate ▪ Design: 2 – 6 Monate ▪ Deploy/Run: laufend <p>Remarks: Der Betrieb und das Sourcing kann auch über Partner abgebildet werden</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aerospace, Europa ▪ Versicherungsunternehmen, Deutschland ▪ Flughafen, Deutschland ▪ Mobilfunkanbieter, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Deployment Services

Delivery and Sourcing Services

Das Delivery and Sourcing Services Portfolio unterstützt Sie bei der Optimierung Ihrer Service Delivery Funktionen

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anforderung für selektives Outtasking oder Sourcing ▪ Zeitlich begrenztes externes Staffing der Delivery-Funktion ▪ Forderung nach Reduzierung des eigenen Delivery Personals 	<p>IT Infrastructure Delivery & Sourcing Services</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Server Management ▪ Desktop Management ▪ Helpdesk Management ▪ Storage and Database Management ▪ Selective Outsourcing <p>System Management Delivery & Sourcing Services</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Identity und Access Management ▪ Security Access Control ▪ Remote Technical Support Services ▪ Operational Support Services <p>Projekt Management</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verringerte Betriebskosten ▪ Mehr IT-Budget verfügbar für neue, wertschöpfende IT-Themen ▪ Verbesserte Service Delivery Qualität
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ IT Resource Delivery: 1 – 4 Wochen ▪ Service Delivery/Sourcing: min. 6 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungen, Deutschland ▪ Bank, Deutschland, UK ▪ IT Service Provider 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Consulting and Implementation Services

Consulting and Implementation Services unterstützt Kunden in der Optimierung ihrer IT auf Basis von Turn-Key-Lösungen

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Anforderung für die Implementierung einer Turn-Key-Lösung, um den gestiegenen Anforderungen an die IT entsprechen zu können ▪ Einführung eines Service und Security Lifecycle Managements basierend auf einer Turn-Key-Lösung zur Verbesserung der IT-Wertschöpfung ▪ Reorganisation des IT-Departments (Services, Processes, Organisation, Technology) 	<p>Die Lösung fokussiert das IT/Business Alignment durch Einführung von erprobten Lösungen. Im Rahmen des Projektes werden alle Phasen wie Asses/Plan, Design, Implement/Run abgedeckt. Folgende Bereiche werden dabei betrachtet:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Identity Access Management ▪ Security Management ▪ Service Management ▪ Process Management ▪ Compliance Management ▪ Reporting Services 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbesserung der Sicherheit und Performance bei gleichzeitig abgesenkten IT-Betriebskosten ▪ Erhöhte IT-Service Qualität ▪ Möglichkeit zur Fokussierung der Mitarbeiter-Ressourcen auf zukunftsgerichtete Kernthemen des Unternehmens ▪ Hohe Transparenz ▪ Einhaltung von Compliance-Richtlinien
Aufwand	Referenzen	Kontakt
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assess: 1 – 8 Wochen ▪ Design: 1 – 8 Wochen ▪ Implement Solutions: 1 – 12 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungen, Deutschland ▪ Bank, Deutschland, UK ▪ IT Service Provider 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Product and Implementation Services

Das Product and Implementation Services Portfolio unterstützt Sie bei der Produktauswahl und Implementierung zur Umsetzung neuer IT-Ansätze

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Installation neuer Produkte durch sich ändernde IT-Anforderungen ▪ Anpassung der IT-Infrastruktur, um den Geschäftsanforderungen zu entsprechen und die Wettbewerbsfähigkeit sicherzustellen ▪ Forderung nach Hard-/Software Upgrades oder Erweiterungen 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Identity und Access Management RSA, StealthBits, Sailpoint, netIQ, Quest ▪ ITSM Cherwell ITSM Suite ▪ Security Palo Alto NextGen Firewall F5 ▪ Storage Atlantis Software-Designed-Storage 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erhöhte Anwendungs- und System-Zuverlässigkeit, -Verfügbarkeit und – Sicherheit ▪ Einhaltung von Compliance-Regeln ▪ Verbesserte IT-Effektivität zur Unterstützung der Unternehmensziele ▪ Verbesserte Service-Qualität ▪ Verbesserte Effizienz des IT-Betriebs/reduzierte "Cost of Ownership" ▪ Reduzierte "Time to Value"
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Assess: 1 – 4 Monate ▪ Design: 1 – 6 Monate ▪ Implementation: 1 –12 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungen, Deutschland ▪ Banken, Deutschland ▪ IT Service Provider 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>

Project Management Services

Unsere Project Management Services unterstützen Sie bei der erfolgreichen Durchführung komplexer IT-Projekte

Kundenanforderungen	Lösung	Kundennutzen
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Zeitlich begrenztes externes Staffing der Delivery-Funktion auf Basis eines externen Project Managements ▪ Durchführung komplexer Projekte "in Budget,, und "in Time" ▪ Risikominimierung komplexer Projekte ▪ Implementierung des "Project Management" entsprechend gesetzlicher Vorgaben (z.B. SOX, MaRisk, ISO 27000) 	<p>Unsere Projekt Management Services sichern die erfolgreiche Durchführung Ihrer IT-Projekte durch:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Eindeutige Abgrenzung einzelner Projektphasen einschließlich eindeutiger Definitionen entsprechender Workproducts ▪ Optimierung durch Einsatz/Re-Use von enable Intellectual Capital aus vergleichbaren Projekten (z.B. Checklisten, Tabellen, Berichten) ▪ Einsatz erfahrener und zertifizierter Projekt Manager 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Implementierung eines standardisierten Vorgehens im Projektmanagement ▪ Minimierung des Risikos und der Folgekosten komplexer IT-Projekte ▪ Sicherung einer Zertifizierung
<p style="text-align: center;">Aufwand</p>	<p style="text-align: center;">Referenzen</p>	<p style="text-align: center;">Kontakt</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Projektaufwand: 1 – 18 Monate 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Versicherungen, Deutschland ▪ Öffentlicher Sektor, Deutschland ▪ Energie, Deutschland 	<p>Telefon: +49 151 56 03 36 10 Mail: info@enable-consult.de</p>



*Mitigate
your risks*

Improve your business

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an

Peter von der Geest

Geschäftsführung
Business and Technology

Cell: +49 151 56033610

Nina von der Geest

Geschäftsführung
Vertrieb und Administration

Cell: +49 160 8814569

***enable
consulting***

enable consulting GmbH

Nindorfer Weg 13
21647 Moisburg
Germany

Phone: +49 4165 1250,
eMail: info@enable-consult.de