

SOLUTION CONSULTING SDS SOLUTION CONSULTING

A perfect match starts with the perfect team and plan.

Finding the whole in the detail and vice versa./Microscopy photo/Tooth enamel.

SDS SOLUTION CONSULTING versetzt Finanzinstitute in die Lage, ihren zukünftigen Erfolg im globalen Wertpapiergeschäft mit nachhaltigen Werten neu zu gestalten.

Mit herausragendem Fachwissen und jahrzehntelanger Erfahrung ist SDS Solution Consulting darauf ausgerichtet, die wichtigsten Einflussfaktoren zu analysieren, professionelle Beratung bei wertpapier- und technologierelevanten Themen und Herausforderungen zu bieten und als Wegweiser für die optimale Anwendung unserer Lösungen zu dienen.

LEISTUNGSUMFANG

Beratung hinsichtlich: Auswahl eines Target Operating Models. Wichtige Use Cases und High Level-Geschäftsprozesse. Definition des gesamten Architektur-Designs.

Prozess-Design für die optimierte Verwendung unserer Produkte.

Einrichtung und Planung von Teilprojekten im Rahmen eines Implementierungs-/ Migrationsprojektes/-programmes.

Schnittstellen und Datenüberleitung.

Training (Teach-the-Teacher-Modell) und Testing Services.

Führung, Dokumentation und Qualitätssicherung von Teilprojekten.

KUNDENNUTZEN

Nachweisliche Erfahrung in der Planung digitaler Lösungen.

Zugang zu hochkarätigen Experten mit umfassender Branchenerfahrung.

Minimierung von Risiken und Kosten bei der Implementierung unserer Software-Lösungen.

Schaffung von Wert und nachhaltigen Know-how.

Effizienzsteigerung bei der Implementierung und beim Betrieb unserer Lösungen und Services.



KONTAKT

SIEGFRIED GÖTZINGER
Senior Sales Manager
Mobil: +43 (676) 88241 5186
E-Mail: siegfried.goetzinger@sds.at

Arbeiten mit SDS

SDS setzt kontinuierlich digitale Standards in zukunftsweisenden Lösungen für Wertpapierabwicklung, Regulatorik und Compliance für die internationale Finanzindustrie. Das umfassende SDS-Portfolio deckt zuverlässige Produkte und Dienstleistungen für alle kunden- und marktbezogenen Prozesse, von der globalen Wertpapier- und Derivateverarbeitung, der regulatorischen, steuerlichen und Compliance-Automatisierung, der lösungsorientierten Beratung, professionellen Testdienstleistungen bis hin zu Managed Services ab.

Mehr als 3.000 Finanzinstitute weltweit mit über 10.000 Anwendern in 80+ Ländern vertrauen auf SDS und unsere nachhaltigen Unternehmenswerte. Mit unserer Branchenerfahrung von über 4 Jahrzehnten sind wir zu einem höchst vertrauenswürdigen und ebenso zuverlässigen Partner renommierter Finanzinstitute auf der ganzen Welt geworden. SDS ist Mitglied der Deutsche Telekom Group, einem der weltweit führenden Anbieter von Informations- und Kommunikationstechnologien. www.sds.at

SDS

Software Daten Service Gesellschaft m.b.H.
T-Center, Rennweg 97-99
1030 Wien, Österreich
E-Mail: marketing@sds.at
www.sds.at

© SDS Software Daten Service Gesellschaft m.b.H.
All rights reserved. The contents of this publication are protected by international copyright laws, database rights and other intellectual property. The owner of these rights is SDS Software Daten Service Gesellschaft m.b.H., our affiliates or other third party licensors. All product and company names and logos contained within or appearing on this publication are the trademarks, service marks or trading names of their respective owners, including Software Daten Service Gesellschaft m.b.H.. This publication may not be a) copied or reproduced; or b) lent, resold, hired out or otherwise circulated in any way or form without the prior permission of SDS Software Daten Service Gesellschaft m.b.H.
Whilst reasonable efforts have been made to ensure that the information and content of this publication was correct as at the date of first publication, neither SDS Software Daten Service Gesellschaft m.b.H. or any person engaged or employed by SDS Software Daten Service Gesellschaft m.b.H. accepts any liability for any errors, omissions or other inaccuracies. Readers should independently verify any facts and figures as no liability can be accepted in this regard. Readers assume full responsibility and risk accordingly for their use of such information and content. Any views and/or opinions expressed in this publication by individual authors or