



SDS GEOS ist eine führende Standardsoftware für die automatisierte und globale Wertpapierabwicklung mit leistungsstarken Modulen für Auftragsverwaltung, Settlement, Positionsführung, Ereignisverarbeitung (Corporate Actions) und Stammdatenverwaltung.

SDS GEOS richtet sich an Universalbanken, Dienstleister für Wertpapiertransaktionen und Sub-Custodians, und ist für die Verarbeitung großer Transaktionsvolumina optimiert. SDS GEOS deckt alle Aspekte von der Order bis hin zu Depotservices ab: Die State-of-the-future Wertpapiersoftware für Ihr komplettes Wertpapiergeschäft.

#### FUNKTIONALE HIGHLIGHTS

Order Management, Settlement und Asset Servicing für Wertpapiere und Derivate.

Automatische Verarbeitung von Erträgen und Kapitalmaßnahmen.

Realtime-Positionsführung und Bewertung.

Verwaltung von Finanzinstrumenten, Partnern und Märkten sowie Kursen und Gesellschaftsereignissen.

T2S- und MiFID II-Kompatibilität.

Weltweite SWIFT-Kompatibilität.

Business Process Outsourcing (BPO)-Services für hohe Transaktionsvolumina.

#### KUNDENNUTZEN

Straight-Through Processing als Design-Prinzip.

Höchste Effizienz.

Kosten- und Risikominimierung.

Mehrmandanten-, Mehrwährungs- und Mehrländerfähigkeit.

Markterprobt seit über 20 Jahren.

#### REFERENZKUNDEN



## 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 400 Finanzinstitute vertrauen auf SDS und unsere nachhaltigen Unternehmenswerte und verarbeiten mit unseren Produkten und Services jährlich über 300 Millionen Wertpapiertransaktionen. Mit unserer Branchenerfahrung von über 4 Jahrzehnten sind wir zu einem höchst vertrauenswürdigen und ebenso zuverlässigen Partner renommierter Finanzinstitute. SDS ist Mitglied der Deutsche Telekom Group, einem der weltweit führenden Anbieter von Informations- und Kommunikationstechnologien. [www.sds.at](http://www.sds.at)

## SDS

Software Daten Service Gesellschaft m.b.H.  
T-Center, Rennweg 97-99  
1030 Wien, Österreich  
E-Mail: [marketing@sds.at](mailto:marketing@sds.at)  
[www.sds.at](http://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 contributors are their personal views and/or opinions and do not necessarily reflect the views and/or opinions of SDS Software Daten Service Gesellschaft m.b.H.