

NEWSLETTER

IUSLAKE BERÄT SPARDA-DATENVERARBEITUNG EG BEI EINEM DER GRÖSSTEN IT-OUTSOURCING-VERFAHREN IN 2018 MIT T-SYSTEMS INTERNATIONAL GMBH



Iuslake berät Sparda-Datenverarbeitung eG („SDV-IT“) beim Outsourcing ihrer kompletten IT-Infrastruktur, inklusive aller Großrechner und Serverlandschaften, an T-Systems International GmbH („T-Systems“), der Großkundensparte der Deutsche Telekom AG. Für die SDV-IT hat diese Transaktion zukunftsweisenden Charakter und ist das Ergebnis laufender Einsparbemühungen in der Bankenlandschaft auf Grund des andauernden Niedrigzinsniveaus sowie steigender regulatorischer Anforderungen. Der 7-Jahresvertrag hat ein Volumen im mittleren dreistelligen Millionen-Euro-Bereich und eine Verlängerungsoption um weitere drei Jahre. Mit der Transaktion ist auch die Übernahme von 120 Mitarbeitern der SDV-IT durch T-Systems verbunden.

SDV-IT ist der IT-Dienstleister der Gruppe der Sparda-Banken.

Iuslake berät die SDV-IT seit Jahren umfassend rechtlich und prozessual bei Fragestellungen von wesentlicher Bedeutung.

Das Iuslake Team bestand aus Dr. Andreas Hautkappe, Dr. Stephanie Schmidt-Ehemann und Julian Rübsaamen.

SDV-IT wurde ansonsten zu rechtlichen Aspekten zum IT-Outsourcing von RA Jürgen Dierlamm, Kirchhain, sowie zu arbeitsrechtlichen Aspekten von Dr. Christian Rolf, Willkie Farr Gallagher, beraten.

Dr. Andreas Hautkappe berät die Sparda-Gruppe und deren Beteiligungsgesellschaften bereits seit fast zwei Jahrzehnten in grundlegenden rechtlichen Themenstellungen. Zuletzt hatten Dr. Andreas Hautkappe und Dr. Stephanie Schmidt-Ehemann eine Gruppe der Sparda-Banken sowie die Sparkasse Berlin (ehemals Landesbank Berlin) bei deren Verkauf der netbank AG an die Augsburger Aktienbank AG sowie Dr. Andreas Hautkappe u.a. die Gruppe der Sparda-Banken im Rahmen des milliardenschweren Rückkaufs des Europageschäfts von Visa durch Visa Inc. jeweils federführend begleitet.

Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an Dr. Andreas Hautkappe. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte www.iuslake.de.