

Zukunftsort Archiv

Festschrift für Uwe Schaper. Herausgegeben vom Landesarchiv Berlin in Zusammenarbeit mit der Stiftung Ernst-Reuter-Archiv und der Senatsverwaltung für Kultur und Gesellschaftlichen Zusammenhalt

'Archives as Places of the Future. Festschrift in Honour of Uwe Schaper': On the occasion of the retirement of the director of the Berlin State Archives, Prof. Dr. Uwe Schaper, this publication pays tribute to his great merits to the community of Berlin's archivists. A biographical introduction as well as 17 selected essays by Uwe Schaper show his broad range of professional activities and his enduring impact as an archivist, historian, educator, and academic manager.

Nahezu zwei Jahrzehnte lang war Prof. Dr. Uwe Schaper als Direktor des Landesarchivs Berlin am Eichborndamm tätig. Aus Anlass seiner Verabschiedung in den Ruhestand, die im Sommer 2024 bevorsteht, ist die Festschrift 'Zukunftsort Archiv' entstanden. Sie wirft einen Blick auf das vielfältige berufliche Schaffen des zu Ehrenden und würdigt seine großen Verdienste um die Berliner Archivlandschaft. In vier Teilen werden 17 ausgewählte Beiträge Uwe Schapers neu abgedruckt, die sein Wirken als Archivar, Historiker, Ausbilder und Wissenschaftsmanager dokumentieren. Die Aufsätze zeigen innovative Ansätze der Archivarbeit auf und halten aufschlussreiche historische Analysen bereit, die seit ihrer Entstehung nichts an Aktualität verloren haben. Den Abschnitten voran stehen persönliche Kommentare von den langjährigen Wegbegleiter*innen Prof. Dr. Michael Scholz, Sabine Stropp, Prof. Dr. Johannes Tuchel und Prof. Dr. Michael Wildt. Eine ausführliche biografische Einführung und Illustrationen runden das Buch ab.



49,90 €
46,64 € (zzgl. MwSt.)

*sofort versandfertig, Lieferfrist: 1-3
Werktage*

Artikelnummer: 9783428192205
Medium: Buch
ISBN: 978-3-428-19220-5
Verlag: Duncker & Humblot GmbH
Erscheinungstermin: 28.06.2024
Sprache(n): Deutsch
Auflage: 1. Auflage 2024
Produktform: Gebunden
Gewicht: 510 g
Seiten: 258
Format (B x H): 160 x 233 mm

