

Image Access Scanner im Museum: WideTEK® 12-SPECTRUM & Bookeye® 5 V3 auf der Jahrestagung des Dt. Museumsbundes e.V.

Wuppertal, 03.05.2022

Image Access ist in diesem Jahr zum dritten Mal auf der [Jahrestagung des Dt. Museumsbundes e.V.](#) Die rund 400 Tagungsteilnehmer legen den Fokus auf die Attraktivität der Museen und diskutieren wie Museen als relevante Institutionen in der Gesellschaft gestärkt werden können.



Vom 09. - 10. Mai 2022 haben die Fachbesucher die Möglichkeit in der Stadthalle Merzig den Buch- und Archivscanner [Bookeye 5 V3](#) und den Durchlicht-Flachbettscanner [WideTEK 12-SPECTRUM](#) zu testen und sich über die Vorteile und Vorzüge der beiden Scanner zu informieren.

Verantwortliche in Museen, Archiven und Bibliotheken stellen sich ständig den Anforderungen, historische und kulturelle Schätze zu erhalten, öffentlich zugänglich zu machen und damit die Attraktivität ihres Standortes zu erhöhen. Dabei bietet der digitale Wandel den Museen und ihren Trägern zahlreiche Chancen.

Der Archivscanner [Bookeye 5 V3](#) aus der neuen Buchscanner-Generation von Image Access ist mit seinen optionalen 600 dpi und einer Scanzeit von weniger als 1 Sekunde für die gesamte A3+ Aufnahme­fläche auch für den professionellen Einsatz in Digitalisierungsprojekten genau richtig. Ein perfekter Begleiter für Bibliotheken, Archive, Büros uvm.

Um Oberflächenstrukturen von Kunstwerken und vielen anderen Objekten zu erfassen, digitalisiert der Multi Spektrum Scanner [WideTEK 12-SPECTRUM](#) in 3D. Er ist der einzige UV-, VIS-, IR-, 3D- und Durchlicht-Flachbettscanner für Formate bis DIN A3+. Zum Digitalisieren größerer Kunstwerke eignet sich der Spezialscanner [WideTEK 36ART](#) hervorragend, der sich ebenfalls durch einen 3D-Modus auszeichnet. Die Kunstwerke verfahren vollautomatisch unter den CCD Scanzeilen, ohne dass die Oberfläche mit dem Scanner in Berührung kommt.

Über Image Access

Image Access ist Technologieführer im Großformat-Scanning-Markt und bietet Produkte in allen Großformat-Segmenten an: Bookeye® Buchscanner für gebundenes Beleggut für Formate bis zu A1+, WideTEK® 36ART berührungsloser Kunstscanner für Formate bis 36 x 60 Zoll, WideTEK® Flachbettscanner für Formate bis zu A2+ / 25 x 18,5 Zoll, WideTEK® Einzugsscanner für Dokumente zwischen 36", 48" und 60", WideTEK® 36" Duplexscanner für professionelles Zeitungsscanning sowie WideTEK® MFP-Lösungen.

Weitere Informationen unter www.imageaccess.de

Ihre Fragen beantwortet gern:

Maria Blönnigen, 0202 27058-24 marketing@imageaccess.de

Copyright aller Bilder: Image Access GmbH



[Drei verschiedene Bookeye® 5 V2 Buchscanner-Modelle: Basic, Kiosk und Professional](#)



[Durchlicht-Flachbettscanner WideTEK®12-SPECTRUM](#)