



Badische Landesbibliothek und
Badische Bibliotheksgesellschaft
Pressereferat

Pressemitteilung vom: 01.07.2015

Karen Evers M.A.
Erbprinzenstr. 15, 76133 Karlsruhe
Tel.: 0721 175-2250
Fax: 0721 175-2333
E-Mail: presse@blb-karlsruhe.de

Öffentliche Führungen durch die Ausstellung „Stadt und Schloss Karlsruhe vor 1945. Historische Fotografien aus Arthur Valdenaires Denkmalinventar“

Bis zum 22. August 2015 präsentieren das Südwestdeutsche Archiv für Architektur und Ingenieurbau (saai) und die Badische Landesbibliothek die Ausstellung „Stadt und Schloss Karlsruhe vor 1945. Historische Fotografien aus Arthur Valdenaires Denkmalinventar“. Damit gastiert das saai bereits zum sechsten Mal mit einer aus seinen fundierten Sammlungsbeständen konzipierten Ausstellung in der Erbprinzenstraße. Thematisch ergänzt wird die Schau durch architekturhistorische Werke aus den Beständen der Badischen Landesbibliothek.

Anhand einer faszinierenden Auswahl historischer Fotografien aus dem Nachlass des Karlsruher Kunsthistorikers Arthur Valdenaire (1883-1946) gewährt die Ausstellung dem Besucher einen umfassenden Blick auf Stadt und Schloss Karlsruhe vor ihrer gravierenden Zerstörung im Zweiten Weltkrieg und deckt den einstigen kunsthistorischen Reichtum anschaulich auf.

Im Begleitprogramm zur Ausstellung finden am Donnerstag, dem 2. Juli 2015, um 11.00 Uhr, am Dienstag, dem 14. Juli 2015, um 17.00 Uhr, am Samstag, dem 1. August 2015, um 11.00 Uhr sowie am Dienstag, dem 11. August, um 17.00 Uhr öffentliche Kuratorenführungen durch die Ausstellung statt. Die Teilnahme ist kostenfrei, Treffpunkt ist der Ausstellungsraum der Badischen Landesbibliothek.

**Treffpunkt: Ausstellungsraum der Badischen Landesbibliothek
Erbprinzenstraße 15, 76133 Karlsruhe
Eintritt frei**

Donnerstag, 2. Juli 2015, 11.00 Uhr mit Dipl.-Ing. Martin Kunz
Dienstag, 14. Juli 2015, 17.00 Uhr mit Dr. Joachim Kleinmanns
Samstag, 1. August 2015, 11.00 Uhr mit Dipl.-Ing. Martin Kunz
Dienstag, 11. August 2015, 17.00 Uhr mit Dr. Joachim Kleinmanns

1.776 Zeichen