



Landgericht Mönchengladbach, 41016 Mönchengladbach

06.09.2012

Bearbeiter  
Herr Schabestiel  
Durchwahl  
02161 276-257

## Pressemitteilung

### **Präsentation der Festschrift zum 100-jährigen Bestehen des Land- und Amtsgerichtsgebäudes in Mönchengladbach**

Am 17.09.1912 wurde das Gerichtsgebäude auf der Hohenzollernstraße in Mönchengladbach seiner Bestimmung übergeben; seit diesem Zeitpunkt wird hier Recht gesprochen.

Aus Anlass dieses Jubiläums gibt der Präsident des Landgerichts Dr. Bernd Scheiff mit freundlicher Unterstützung der Notare des Landgerichtsbezirks Mönchengladbach und des Anwaltvereins Mönchengladbach e.V. eine Festschrift heraus. Dieses im Verlag Ralf Liebe erscheinende Werk beinhaltet als zentralen Beitrag eine äußerst informative und zugleich unterhaltsame Abhandlung von Vorsitzendem Richter am Landgericht a.D. Dr. Siegfried Maser, die sich mit der Entstehung des Gerichtsgebäudes beschäftigt. Darüber hinaus enthält ein Bildteil aktuelle Fotografien des Gerichtsgebäudes und ermöglicht dadurch einen Blick auf zahlreiche Gebäudedetails, die im Alltag viel zu oft übersehen werden.

Im Zuge historischer Forschungsarbeiten wurde im Keller des Landgerichts der Schlüssel der früheren Haupteingangstüre gefunden, der bei der Einweihung des Gebäudes am 17.09.1912 dem damaligen

Dienstgebäude und  
Lieferanschrift:  
Hohenzollernstraße 157  
41061 Mönchengladbach  
Telefon 02161 276-0  
Telefax 02161 276-200  
Verwaltung@lg-  
moenchengladbach.nrw.de  
www.lg-  
moenchengladbach.nrw.de  
Öffentliche Verkehrsmittel:  
mit Linien 001, 002 bis  
Haltestelle Landgericht



Landgerichtspräsidenten Jerusalem übergeben wurde. Dieser Schlüssel soll nunmehr wieder das Licht der Öffentlichkeit „erblicken“.

Seite 2 von 2

Die Festschrift und der Schlüssel werden

**am Donnerstag, dem 13. September 2012, um 14:30 Uhr,  
im Dienstzimmer des Präsidenten (A 147),  
Hohenzollernstraße 157, 41061 Mönchengladbach**

der Öffentlichkeit präsentiert werden.

Hierzu ist die Presse herzlich eingeladen.

Phil Schabestiel