



Medieninformation

Seite 1 von 2

An die
Damen und Herren
von Presse, Hörfunk und Fernsehen

10.09.2015
Detlef Feige
Pressesprecher
Telefon: 0211 8792-255

Dr. Marcus Strunk
Leiter Öffentlichkeitsarbeit
stv. Pressesprecher
Telefon: 0211 8792-245

Terminhinweis

Telefax: 0211 8792-371
pressestelle@jm.nrw.de

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wenn Sie schon immer einmal wissen wollten, wie es im Inneren des Justizministeriums in Düsseldorf aussieht, oder Sie sich fragen, wie die Justiz in Nordrhein-Westfalen mit etwa 40.000 Bediensteten geleitet wird, haben Sie am kommenden Sonntag die Gelegenheit, sich vor Ort aus erster Hand zu informieren.

Das NRW-Justizministerium nimmt am

**Sonntag, den 13. September 2015
von 10.00 Uhr bis 16.00 Uhr**

am Tag des offenen Denkmals teil und öffnet in dieser Zeit seine Pforten für die Öffentlichkeit. Jeweils zur vollen Stunde werden Führungen durch den historischen Gebäudebestand angeboten, bei denen Mitarbeiter des Ministeriums Einblicke in die Baugeschichte und die jüngere Justizgeschichte geben.

Vor dem Gebäude am Martin-Luther-Platz informieren Mitarbeiter zu Themen rund um die Justiz. Mit einem eigenen Stand sind auch der Knastladen und der NRW-Shop vertreten, in dem JVA-Bedienstete Fragen zum Justizvollzug beantworten und zahlreiche Produkte, die Gefangene im Strafvollzug angefertigt haben, präsentieren.

Dienstgebäude und
Lieferanschrift:
Martin-Luther-Platz 40
40212 Düsseldorf
Telefon: 0211 8792-0
Telefax: 0211 8792-456
poststelle@jm.nrw.de
www.justiz.nrw.de

Öffentliche Verkehrsmittel:
ab Hbf mit Linien U 76, U 78
oder U 79 bis Haltestelle
Steinstraße / Königsallee



Weitere Informationen zu den Führungen und dem Anmeldeverfahren sind unter <http://www.justiz.nrw.de> verfügbar.

Seite 2 von 2

Hinweis an die Redaktionen:

*Alle Vertreter der Presse sind herzlich eingeladen, **um 11.00 Uhr** an einer Führung durch das Haus teilzunehmen.*

Wir würden uns sehr freuen, Sie am Sonntag begrüßen zu dürfen!

gez. Detlef Feige und Dr. Marcus Strunk