

An die  
Redaktionen  
Aktuelles und Politik und Kultur +

Lokalredaktionen  
Heidelberg und Mannheim

26. Februar 2014

## **EINLADUNG**

zum Pressegespräch und für Bildjournalisten

am Dienstag, den 04. März 2014 um 13.30 Uhr

im Dokumentations- und Kulturzentrum Deutscher Sinti und Roma,  
Bremeneckgasse 2, 69117 Heidelberg

## **NRW-Schulministerin Sylvia Löhrmann besucht Dokumentations- und Kulturzentrum – Zentralrat wirbt um Unterstützung der Bildungsakademie für Sinti und Roma**

Die Ministerin für Schule und Weiterbildung und stellvertretende Ministerpräsidentin des Landes Nordrhein-Westfalen, **Sylvia Löhrmann**, besucht am 4. März 2014 den Zentralrat und das Dokumentations- und Kulturzentrum Deutscher Sinti und Roma in Heidelberg.

In dem Gespräch mit der Ministerin, die auch Präsidentin der Kultusministerkonferenz der Länder ist, sollen aktuelle Fragen der Bildungspolitik bezogen auf die Situation der Sinti und Roma in Deutschland erörtert werden. **Romani Rose**, der Vorsitzende des Zentralrats, will der Ministerin das bundesweite Projekt für eine Bildungsakademie beim Dokumentationszentrum Deutscher Sinti und Roma vorstellen und sie um eine Initiative zu deren Unterstützung durch die Kultusministerkonferenz bitten.

Die Bildungsakademie soll zu einem verbesserten Zugang zu qualifizierten Angeboten im Bildungs- und Ausbildungsbereich beitragen. Hierzu ist die Einrichtung von Stipendienprogrammen für Schüler und Schülerinnen, Meisterschüler und –schülerinnen sowie Programme mit ehemals Geförderten angestrebt. Diese sollen zugleich als Multiplikatoren für den Bildungsgedanken in der Minderheit fungieren. Zudem soll eine Steigerung des Bildungserfolges in benachteiligten Familien erreicht werden. Dazu sollen Bildungsberater und –beraterinnen ausgebildet werden, die Wissen über Bildungsmöglichkeiten an die Eltern weitergeben und zur Stärkung von Bildungskompetenzen beitragen sollen.

Arnold Roßberg  
Wiss. Mitarb., E-Mail: [arnold.rossberg@sintiundroma.de](mailto:arnold.rossberg@sintiundroma.de)