

# Regierungsratsbeschluss

vom 25. November 2014

Nr. 2014/2036

## Akademia Olten, v.d. Prof. Dr. P.A. Bloch, 4600 Olten: Beitrag aus dem Lotteriefonds an die „Oltner Neujahrsblätter 2015“

---

### 1. Erwägungen

Die Akademia Olten, v.d. Prof. Dr. P.A. Bloch, Olten, ersucht um einen Beitrag aus dem Lotteriefonds an die „Oltner Neujahrsblätter 2015“. Das Neujahrsblatt berichtet seit vielen Jahren umfassend über das kulturelle und gesellschaftliche Leben in und um Olten. Als Dokumentation bringen die Oltner Neujahrsblätter jeweils Freude und Spannung in die Haushalte und als Nachschlagwerk sind sie immer wieder eine sehr wichtige Quelle für Forschung und breite Kulturarbeit. Durch die ehrenamtliche Arbeit der Redaktionskommission können die Entstehungskosten auf einem Minimum gehalten werden. Die Aufwendungen für 10'000 Exemplare belaufen sich auf Fr. 91'590.--.

### 2. Beschluss

- 2.1 Der Akademia Olten, v.d. Prof. Dr. P.A. Bloch, Olten, ist an die Herausgabe der „Oltner Neujahrsblätter 2015“ ein Druckkostenbeitrag von Fr. 15'000.-- aus dem Lotteriefonds zugesprochen.
- 2.2 Diese Beitragszusicherung ist auf 5 Jahre ab dem Datum dieses Beschlusses befristet und erlöscht nach Ablauf dieser Frist ohne Weiteres.
- 2.3 In den Werbeunterlagen ist mit dem Logo **SoKultur** auf das Kulturrengagement des Kantons Solothurn hinzuweisen. Das Merkblatt für Kulturveranstalter zum Einsatz des Logos ist unter [www.sokultur.ch](http://www.sokultur.ch) abrufbar.
- 2.4 Die Abteilung Lotteriefonds und soziale Organisationen ist ermächtigt, den Beitrag nach Erhalt von 40 Belegsexemplaren (Lieferung an Amt für Kultur und Sport, Schloss Waldegg, Waldeggstrasse 1, 4532 Feldbrunnen) sowie eines Einzahlungsscheines auf Antrag des Amtes für Kultur und Sport zulasten des Kontos 2090017 „Lotteriefonds“ anzuweisen.



Andreas Eng  
Staatsschreiber

**Verteiler**

Abteilung Lotteriefonds und soziale Organisationen (5) dv/Neujahrsblätter.doc  
Amt für Kultur und Sport (7)  
Akademia Olten, v.d. Prof. Dr. P.A. Bloch, Gallusstrasse 30, 4600 Olten