

Großes Kino mit vielen Stars

Kur-Theater mit 6000 Euro gefördert

VON RALF ROHRMOSER-VON GLASOW

Hennef/Köln. Großes Kino muss nicht immer in den größten Kinos laufen. Einen spannenden Abend erlebte das Team des Kur-Theaters im Kölner Gloria Theater, gemeinsam mit Til Schweiger und Sönke Wortmann. Die beiden Stars deutscher Filmkunst hatten vor 20 Jahren in eben diesem Saal eine Szene für „Der bewegte Mann“ gedreht.

Doch Dr. Daniel Huys und Brigitte König, die Programmacher aus Hennef, und ihre Mitstreiter mussten nicht mit leeren Händen nach Hause gehen. Insgesamt strichen sie 6000 Euro Prämie für das herausragende Filmprogramm ein. Die Film- und Medienstiftung hatte zu der Veranstaltung eingeladen, um 430 000 Euro Prämien an 69 Kinos aus 43 Städten zu verteilen. Das 1938 erbaute Filmtheater an der Königstraße ist darunter nahezu einzigartig. Denn es wird ehrenamtlich geführt.

Seit elf Jahren betreibt ein Verein das Kino, mit ständig steigenden Besucherzahlen. Zum zehnten

Mal in Folge wurde dieses Engagement ausgezeichnet. „Die Preisverleihung ist für uns seit zehn Jahren einer der großen Höhepunkte des Jahres. Wir sind sehr stolz, dass wir uns neben den professionell geführten Kinos konstant etablieren konnten“, sagte Huys. „Außerdem ist die Veranstaltung für uns eine tolle Gelegenheit, mit den Filmschaffenden, ohne deren Arbeit unser Programm gar nicht möglich wäre, in Kontakt zu treten“, ergänzte König.

Und das taten sie bei der anschließenden Party bis in die Nacht. Immerhin war Carolin Kebekus, Gewinnerin des Deutschen Comedypreises 2014, mit von der Partie. Mit Benno Fürmann ließen sie sich ablichten, ein Schnappschuss entstand mit Tatort-Kommissarin Aylin Tezel. Jan-Josef Liefers hatte die Laudatio auf Til Schweiger gehalten, der den Herbert-Strate-Preis für besondere Verdienste um die deutsche Filmwirtschaft und Filmkultur verliehen bekam. Da war Regisseur Sönke Wortmann nicht weit.



Programmprämien für das Kur-Theater: Benno Fürmann, Brigitte König und Daniel Huys (von links). Foto: rvg