

Hamburg, den 20. September 2015

## Pressemitteilung

### ***Was kann Pamina wollen?*** **Publikumsgespräch über die Freiheit**

Im Anschluss an die Vorstellung *Die Zauberflöte* am 25. September 2016 findet in Zusammenarbeit mit der Universität Hamburg im Parkettfoyer ein Publikumsgespräch unter dem Titel *Was kann Pamina wollen?* statt.

Drei Wissenschaftler der Universität Hamburg kommen zusammen, um mit der Regisseurin Jette Steckel zu diskutieren: wieviel Freiheit ist den Figuren der Oper *Zauberflöte* gewährt, was erfahren Tamino und Papageno auf ihrem Gang von der Welt der Königin der Nacht zu Sarastros Reich, wie frei kann man denn sein in solch einer verschworenen Gemeinschaft, wie einengend sind prägende Fixierungen durch gruppenspezifische Prozesse und einseitige Sozialisierungsdynamiken, kann das Ich diese Fesseln sprengen und wie sehr setzt man sich aus, wenn man als Einzelner sein Ich behauptet? Wie wird man erwachsen, wie wird man alt?

#### Podiumsgäste:

- Prof. Dr. Moritz Schulz, Professor für Theoretische Philosophie, Metaphysik und Sprachphilosophie
- Prof. Dr. Frank Rösler, Professor für Biologische Psychologie und Neuropsychologie
- Dr. Martin Schneider, Literaturwissenschaftler
- Jette Steckel, Regisseurin
- Johannes Blum, Dramaturg
- Moderation: Prof. Ortrud Gutjahr

*Was kann Pamina wollen?*  
Publikumsgespräch über die Freiheit  
im Anschluss an die Vorstellung *Die Zauberflöte* am Sonntag, 25.09.2016, 21.30 Uhr, Parkettfoyer  
Der Eintritt ist frei!  
Informationen unter: [www.staatsoper-hamburg.de](http://www.staatsoper-hamburg.de)

Mit der Bitte um Veröffentlichung und freundlichen Grüßen



Dr. Michael Bellgardt  
Pressesprecher Staatsoper Hamburg  
Hamburgische Staatsoper GmbH  
Große Theaterstraße 25  
20354 Hamburg  
Tel.: +49 40 35 68 406  
Fax: +49 40 35 68 308  
mobil: +49 151 5642 4220  
E-Mail: [michael.bellgardt@staatsoper-hamburg.de](mailto:michael.bellgardt@staatsoper-hamburg.de)  
[www.staatsoper-hamburg.de](http://www.staatsoper-hamburg.de)  
#staatsoperHH