

Première

Freitag, 3. Oktober 2014 um 20 Uhr

Samstag, 4. Oktober 2014 um 20 Uhr

Kleine Bühne in der Pasinger Fabrik

August-Exter-Straße 1 in 81245 **München-Pasing**

Abendkasse Di-So 17.30-20.30 Uhr: 12 € & erm. 10 €

www.pasinger-fabrik.com (089) 82 92 90-79

www.muenchenticket.de

Samstag, 11. Oktober 2014 um 20 Uhr

Blackbox - VHS im Kultur- u. Bildungszentrum

Mühlenstraße 15 in 85737 **Ismaning**

Kurs-Nr. E2020: 12 € – www.vhs-nord.de

info@vhs-nord.de (089) 55 05 17-0

Das Schauspieler-Ensemble

Gabriele Weller *Salome*

Isabell Spitzner *Herodias*

Étienne *Gillig Herodes*

Stan Holoubek *Jochanaan*

die beste

Alternative

zum

Oktoberfest

Ilona Zindler *Regie*

Shantala Voss *Styling Konzept*

Armin Moritz *Licht & Ton*

Olga Richter *Kamera/Videoschnitt*

Anja Zindler *Choreographische Beratung*

Max Watzinger & Thomas Arndt *Fotos*

Salome

Schauspiel in einem Akt von **Oscar Wilde**

1854-1900



„Ich will deinen Mund küssen, Jochanaan!“
... aber du bist unerreichbar!

Salome – ein berühmter Stoff, aus dem Männerträume sind – wurde zum ersten Mal im Neuen Testament (Matthäus 14,1-12 und Markus 6,14-29) erwähnt.

Salome (Gabriele Weller, hier im Bild, Foto: Max Watzinger) tanzt wie eine Elfe. Doch die kleine „femme fatale“ kann nie genug kriegen. Obwohl Stiefvater Herodes (Étienne Gillig) ihr sein Königreich für einen Tanz anbietet, möchte sie nur eines: den Kopf des Propheten Jochanaan (Stan Holoubek). Ihre Mutter Herodias (Isabell Spitzner) manipuliert ihre Nächsten und macht „gute Mine zum bösen Spiel“.

Oscar Wildes zur Entstehungszeit als skandalös wahrgenommenes Werk (im Jahr 1891 in Paris in französischer Sprache erschienen und uraufgeführt) entfaltet sein Netz aus Lust und unabwendbarem Schicksal in starken und symbolträchtigen Bildern.

Sehr zeitgemäß beschäftigt sich die Inszenierung von Ilona Zindler mit dem klaren, eindringlichen Plot über Sehnsucht, Erotik, Erlösung und Tod.

Rechte aus dem Projekt Gutenberg-DE. Dieser Text gilt als Grundlage für die Oper von Richard Strauss.