

# terminplan // workshops



## MITTWOCH - 21.05.2008

Trompete	Gábor Tarkövi
----------	---------------

## DONNERSTAG - 22.05.2008

Trompete	Gábor Tarkövi	Robert Rother	Scott Tinkler
	Prof. Erich Rinner	Roman Rindberger	Tobias Füller
	Prof. Hannes Läubin	Markus Bebek	Franz Wagnermayer
	Prof. Wolfgang Guggenberger		

Horn	Thomas Jöbstl	Markus Obmann
------	---------------	---------------

Posaune	Edgar Manyak	Zoltan Kiss	Gaiswinkler Otmar
---------	--------------	-------------	-------------------

Tuba	Prof. Wilfried Brandstötter	Jonathan Sass
------	-----------------------------	---------------

Ensemble	Thomas Clamor	Leonhard Paul	Gerhard Füssl
----------	---------------	---------------	---------------

## FREITAG - 23.05.2008

Trompete	Gábor Tarkövi	Robert Rother	Tobias Füller
	Prof. Erich Rinner	Roman Rindberger	Thomas Gansch
	Prof. Hannes Läubin	Markus Bebek	Franz Wagnermayer
	Prof. Wolfgang Guggenberger		

Horn	Thomas Jöbstl	Pip Eastop	Markus Obmann
------	---------------	------------	---------------

Posaune	Edgar Manyak	Bertl Mütter**	Gaiswinkler Otmar
---------	--------------	----------------	-------------------

Tuba	Prof. Wilfried Brandstötter	Jonathan Sass
------	-----------------------------	---------------

Ensemble	Thomas Clamor	Leonhard Paul	Gerhard Füssl
----------	---------------	---------------	---------------

## SAMSTAG - 24.05.2008

Trompete	Gábor Tarkövi	Robert Rother	Tobias Füller
	Prof. Erich Rinner	Roman Rindberger	Franz Wagnermayer
	Prof. Hannes Läubin	Markus Bebek	Scott Tinkler
	Prof. Wolfgang Guggenberger		

Horn	Thomas Jöbstl	Pip Eastop	Markus Obmann
------	---------------	------------	---------------

Posaune	Edgar Manyak	Leonhard Paul	Wolfgang Pfistermüller
	Gaiswinkler Otmar	Gerhard Füssl	Zoltan Kiss

Tuba	Prof. Wilfried Brandstötter	Jonathan Sass
------	-----------------------------	---------------

Ensemble	Leonhard Paul	Gerhard Füssl
----------	---------------	---------------

*Vorläufiger Workshop-Plan! Änderungen vorbehalten! \*\*Vortrag und Konzert (kein Workshop!)*