

Mathe
Musik
Abend

Programm

Freitag, 12.07.2019

19:00 Uhr

großer Physikhörsaal



Nico Baus

Tico-Tico no Fubá

Zequinha de Abreu

Max Nolte & Julia Baligacs

Let it go

Kristen Anderson-Lopez und Robert Lopez

Arr. Julia Baligacs

Selina Ebert

LaLaLand Epilogue

Justin Hurwitz

Arr. David MacDonald

Arthur Windemuth

Playing with fire

Aria

Anton Gütthge & Franz Lach

Vocalise

Waltz Nr.2

Rachmaninow

Schostakowitsch

Arr. Anton Gütthge

Jakob Stonner

Mehr Wendigkeit als Not

Jakob Stonner

Van Quantor

If I die in Battle

Neuer Wind

Van Canto

A maze in plain

Calling

Endless Thoughts

A maze in plain

[Pause]

Dolphins taking over

Under the Bridge
Goodbye Angels

Red Hot Chilli Peppers

Tobias Eckert

Drifting

Andy McKee

Andrew Grützner & Patrick Holzer

Throne

Bring me the horizon

Arr. Patrick Holzer

Numb

Linkin Park

Arr. Patrick Holzer

Sonne

Rammstein

Arr. Patrick Holzer

Oli P.

A Song of Ice and Fire

Ramin Djawadi

Arr. Oli P.

Sandra Himbürg & Oli P.

Skinny Love

Birdy

Mathechor

Master of Science

Metallica

Text. Carsten Litzinger, Daniel Kramer, Max Racky & Peter Fürstenau

Arr. Malte Brandy & Swantje Mahncke

The Longest Time

Billy Joel

Arr. Felix Jordan & Johannes Becker

The Hanging Tree

Suzanne Collins, Jeremy Fraités & Wesley Schultz

Arr. Felix Jordan & Swantje Mahncke



A maze in plain sind Benni Rosswinkel und Carsten Litzinger.

Antje Christensen, Felix Jordan, Felix Rohrbach, Felix Treede, Lukas Fengler und Moritz Jordan wurden als Van Quantor von Finn Ihde am Schlagzeug begleitet.

Carsten Litzinger, Emma Stellwag, Finn Ihde, Franzi Lach und Tom Lehmann sind Dolphins taking over.

Der Mathechor singt unter der Leitung von Malte Brandy.

Danksagung

wir möchten uns ganz herzlich bei der Hausmeisterei für den Transport des Flügels und bei Swantje Mahncke für die Gestaltung der Programmhefte bedanken. großer Dank geht auch an Lukas Fengler für die Technik, Mark Rothermel für das Licht und unserer Fotografin Olga Schewe. Das Motiv der Plakate wurde von Sukie vetter gezeichnet und von Mark Rothermel nachbearbeitet, bei beiden bedanken wir uns. Des weiteren gilt unser Dank den Physikern für die Bereitstellung des Hörsaals und des Flügels, sowie dem Fachbereich Mathematik. natürlich bedanken wir uns auch bei allen Helfern, die bei den vorbereitungen und am heutigen Abend geholfen haben, sowie bei Anton gühge, Carsten Litzinger, Nadine Theis und Max Racky für die organisation des Abends.

Besonders aber möchten wir uns bei allen Darbietenden und Musizierenden und auch bei dem Publikum bedanken, die diesen Abend zu etwas Besonderem gemacht haben.