






GOSPEL - Workshop **10. + 11. März 2012**

mit Manuel Schienke

EIN WOCHENENDE VOLLER GOSPEL:

-  Gospelmusik einmal hautnah spüren?
-  In lebendigen Liedern die frohe Botschaft hören?
-  Einfach mal reinschnuppern?
-  Keine Zeit für wöchentliche Chorproben?
-  Neue Impulse für die Chorarbeit?

ALL DAS KANN MÖGLICH SEIN!

Jeder, der singen kann, ist dazu herzlich eingeladen!

Am Sonntag Gospelgottesdienst mit Workshop-Konzert.

Christuskirche Gütersloh

Evangelisch-Freikirchliche Gemeinde

Westfalenweg 1a

Workshop am Samstag,

10. März 2012 von 10 Uhr - 18 Uhr

Kosten: 10 Euro

für Verpflegung und Referenten

Gospelgottesdienst am Sonntag,

11. März 2012 um 10 Uhr

Eintritt frei!



INFOS +

ANMELDUNGEN:

(ANMELDESCHLUSS: 05.03.12)

musik@efg-gt.de
05241 / 7415021





Manuel Schienke arbeitet als Kirchenmusiker im Bereich der Pop- und Gospelmusik in Hamburg. Nach seinem Gospel-/ Popmusik-Studium in New Orleans (USA) und dem Kirchenmusikstudium in Lübeck arbeitet er als Pianist, Chorleiter und Komponist im Bereich der Gospelmusik.

Als hauptamtlicher Kirchenmusiker in der EfG Hamburg-Fuhlsbüttel bringt er neue Impulse im Bereich der popularen Kirchenmusik. Der Wahl-Hamburger steckt mit seiner temperament- und humorvollen Art sofort Teilnehmer und Publikum an. Was er dabei an einem Wochenende aus „Gesangs-Laien“ herausholt, ist absolut erstaunlich!



Präsentiert werden traditionelle und neue Gospels als auch Eigenkompositionen von Manuel Schienke. Notenkenntnisse sind nicht erforderlich.

Unterstützt wird dieser Workshop von Sängern und Sängerinnen der Hamburger Pop- und Gospelkantorei „Solid Rock“. Zusammen erwarten jeden Teilnehmer Songs, die unter die Haut gehen, Erfahrungen, die tiefer gehen, Spaß beim Erlernen von Groove und Choreografie, Ermutigung zum Selbersingen von Soli, Freude am Gospelsingen, neue Impulse für den eigenen Chor, ein tolles Gemeinschaftserlebnis und das Wichtigste: **Gottes Gegenwart**.

Fotos: Frank Tofaute

