

## ***Sommer-Seminar: „Einfach Singen“ mit Susanne und Michael***



***16. - 20. August 2026 auf dem  
Großwiesenhof bei Neumarkt***

***Zu diesem musikalischen  
Kurzurlaub im waldigen  
Herzen Bayerns laden wir  
Dich herzlich ein!***

---

***Urlaub machen zu Hause? Mit netten Leuten? Singen, Tanzen, Gutes Essen  
und sich erholen? All das erwartet Dich bei unserem Sommerseminar auf dem  
wunderschönen Hof am Waldrand.***

***Mit Herzensliedern aus aller Welt, morgendlichen Einstimmungen und  
abendlichem Singen am Lagerfeuer, gemeinsamem musikalischen  
Spaziergang, Stimmerfahrungen der Lichtenberger Methode, einstimmigem  
und mehrstimmigen Gesang werden unsere 4 Tage reich gefüllt sein.  
Dazwischen bleibt Muße zum Baden im Schwimmteich, ruhen, sich unterhalten,  
spielen und allem, was das Herz begehrt.***

***Wir werden rundum versorgt sein mit bester vegetarischer Küche.***

***Ort und Zeit:* Beginn am Sonntag, den 16. August 2026 um 14:00 Uhr.**

***Ende:* Donnerstag, den 20. August um 14.00 Uhr**

***Großwiesenhof 1, 92348 Berg. Seminarzeiten ca. 4,5 Stunden täglich.***

***Übernachtung:* bitte selbst buchen bei Birgit Albersdörfer. Es gibt verschiedene  
Übernachtungsmöglichkeiten in Apartments und Tiny Houses, auch Stellplatz  
für Womo oder Bus sind vorhanden. (Preis ÜN zwischen 15 € und 60 € / Nacht)**

***Bitte:* wenn möglich im Doppelzimmer belegen.**

***Seminargebühr: 280,00 € (230 Euro Frühbucher-Preis bis zum 16. Mai 26),***

***Essen: 55 € pro Person und Tag (Tag 1 u. 4 zählen zusammen) = 220 €***

***Unverträglichkeiten bitte bei Anmeldung angeben. Betrag bitte in bar zahlen.***

***Hausgebühr: bei 10 Tn 75 € für die gesamte Zeit, Betrag gestaffelt, bei 18 Tn  
nur 42 €. (Bitte in bar mitbringen).***

***Wenn Ihr als Tagesgast dabei sein möchtet, bezahlt Ihr Seminar, Haus und  
Essen.***

***Anmeldung:* Susanne Goebel, [www.KlangRund.de](http://www.KlangRund.de), E-Mail:**

***[klangrund@icloud.com](mailto:klangrund@icloud.com) . Weitere Details findet Ihr auf meiner Webseite.***