

## **Taufprogramm**

**Sängerin: Katharina Dengel**

### **Religiöse Lieder**

- Gott segne dich (Jennifer & Martin Pepper)
- I wonder (Leeland)
- In deinem Namen wollen wir
- Danke, für diesen guten Morgen
- Der Herr segne dich
- Herr erbarme dich
- Ins Wasser fällt ein Stein
- Du bist das Licht der Welt
- Du wirst getauft in Gottes Namen (Tauflied)
- Möge die Straße (Irischer Segenswunsch)
- Vater Unser
  
- **Deutsche Lieder**
- An deiner Seite (Sunny Dale)
- Du bist ein Wunder (Sunny Dale)
- Wir wünschen dir Liebe (Sunny Dale)
- Mehr als ein Wunder (Carrousel)
- Mögen Engel dich begleiten (Jürgen Grote)
- Halleluja (Taufversion)
- Kleine Prinzessin (Michelle)

- Du, ich mag dich, so wie du bist (Pfarrer Josef Pichler)
- Menschenjunges (Reinhard Mey)
- Ein schöner Tag (Amazing Grace auf Deutsch)
- Ich bin bei dir (Komposition Weber)
- Das Beste (Silbermond)
- Mein liebes Kind (Bluatschink)
- Du bist du (Vergiss es nie)
- Wenn einer sagt, ich mag dich du
- Dir gehört mein Herz (You'll be in my heart auf Deutsch)
- Unser Sonnenschein

- **Österreichische Lieder**

- *Hea guad zua (Eigenkomposition)*
- Gebet (BEDA)
- Nie mehr ohne di sei (Seer)
- Engel (Gabalier)
- Leb dei Lebn (Seer)

- **Englische Lieder**

- *Stronger (Eigenkomposition)*
- Hallelujah (Leonard Cohen)
- Amazing Grace (Judy Collins)
- Love can build a bridge (Naomi Judd)
- You've got a friend (Carole King)

- You'll be in my heart (Phil Collins)
- One of us (Joan Osborne)
- Angel of Mine (Evanescence)
  
- **Gospels**
- *Sing for the Joy of Life (Eigenkomposition, für den perfekten Taufabschluss!)*
- Oh happy day
- I say a little prayer for you (a cappella gesungen)
- I can see clearly now (Johnny Nash)
- Don't worry be happy

#### **Instrumentalstücke mit Querflöte**

- Andante (Mozart)
- What a wonderful world (Louis Armstrong)
- Somewhere over the rainbow (Israel „IZ“)
- River flows in you (Yiruma)
- In dreams (Soundtrack aus „Herr der Ringe“)
- Love will find a way (aus „König der Löwen 2“)
- Ballade Pour Adeline (Richard Clayderman)