



# Rhein Valley Line Dance

## Groovy Love

Line Dance, 32 Counts, 4 Wall Level: Improver

Music: "If Jesus Loves Me" by Saint Lanvain feat. Rahmsed (114 BPM)

Choreographers: Fred Whitehouse, Daniel Trepap & Jonas Dahlgren

### **1-8 Side R Behind L & Heel Fwd L & Touch R beside L, Walk back R-L, Coaster Step**

1,2 RF Schritt nach rechts, LF hinter RF kreuzen

&3 RF Schritt nach rechts, LFFe diagonal links vorn auftippen

&4 LF an RF heran setzen, RFSp neben LF auftippen

5,6 RF Schritt zurück, LF Schritt zurück

7&8 RF Schritt zurück, LF an RF heran setzen, RF Schritt nach vorn

### **9-16 Step Fwd L (Sweep R), Step Fwd R (Sweep L), Lock Step Fwd L, Rock Fwd R, Recover, Back R, Slide/Together L**

1 LF Schritt nach vorn (Option: RF im Kreis von hinten vorn schwingen)

2 RF Schritt nach vorn (Option: LF im Kreis von hinten vorn schwingen)

3&4 LF Schritt nach vorn, RF hinter LF einkreuzen, LF Schritt nach vorn

5,6 RF Schritt nach vorn, Gewicht zurück auf LF

7,8 RF langer Schritt zurück, LF an RF heran gleiten lassen und an RF heran setzen

### **17-24 Step Fwd R, Heel Bounces Turning 1/4 L, Cross R/Dip, Side L, Cross R/Dip, 1/4 Turn L Step Fwd L**

1 RF Schritt nach vorn

2 Beide Fe anheben, mit 1/8 Drehung links herum (face 10:30) wieder senken

3 Beide Fe anheben und mit 1/8 Drehung links herum (face 9:00) wieder senken

4 Beide Fe anheben und wieder senken (Gewicht am Schluss auf LF)

5 RF vor LF kreuzen, dabei etwas in die Knie gehen

6 LF Schritt nach links und wieder aufrichten

7 RF vor LF kreuzen, dabei etwas in die Knie gehen

8 1/4 Drehung links herum und Schritt nach vorn (6:00) und wieder aufrichten

### **25-32 Step Turn 1/4 L, Cross R, Side L, Heel Twist R-L, Heel-Toe-Swivel R, Hitch R**

1,2 RF Schritt nach vorn, 1/4 Drehung links herum (face 3:00) 3,4 RF vor LF kreuzen, LF Schritt nach links

5& RFFe nach innen drehen, RFFe wieder gerade drehen und RF belasten

6& LFFe nach innen drehen, LFFe wieder gerade drehen und LF belasten

7&8 RFFe nach innen drehen, RFSp nach innen drehen, R Knie anheben