

# Geboren um Dich zu lieben

**COPPER**KNOB  
STEPSHETS

Compte: 32

Mur: 4

Niveau: Improver

Chorégraphe: Peter "PeWe" Werle (DE) - March 2021

Musique: Geboren um dich zu lieben - DJ Ötzi & Nik P.



**Intro: 32 counts (16 sec)**

## **Rock Side R, Behind-Side-Cross, Hinge Turn ½ R, Cross Shuffle**

- 1-2 RF Schritt nach rechts, Gewicht zurück auf den LF,
- 3&4 RF hinter dem LF kreuzen - LF Schritt nach links - RF über dem LF kreuzen,
- 5-6 LF Schritt nach links, ½ turn rechts über die rechte Schulter, Gewicht auf dem RF,
- 7&8 LF über dem RF kreuzen- RF Schritt nach rechts - LF über dem RF kreuzen,

## **Step Side, Touch L, Kick-Ball-Cross, Rock Side L, Coasterstep - Turn ½ L with cross**

- 1-2 RF Schritt nach rechts, LF mit Ballen neben dem RF auftippen,
- 3&4 LF kick nach vorne (leicht diagonal nach links) - LF neben dem RF abstellen - RF über dem LF kreuzen,
- 5-6 LF Schritt nach links, Gewicht zurück auf den RF,
- 7&8 LF hinter dem RF kreuzen, mit ¼ Drehung nach rechts - RF neben dem LF abstellen, ¼ turn links - LF über dem RF kreuzen,

(Restart hier in der 4. Wand ( 3:00 )

(Restart hier in der 8. Wand ( 6:00 )

## **Side Behind R, Turn ¼ R - Shuffle Forward, Step Turn ½ R, Full Turn R**

- 1-2 RF Schritt nach rechts, LF hinter dem RF kreuzen,
- 3&4 ¼ Drehung rechts - RF Schritt nach vorne - LF neben dem RF abstellen - RF Schritt nach vorne,
- 5-6 LF Schritt nach vorne, ½ Drehung rechts auf den Fußballen,
- 7-8 LF Schritt nach vorne, volle Drehung über rechts (Gewicht auf RF),

## **Shuffle Forward, Step Turn ½ L, Rocking Chair**

- 1&2 LF Schritt nach vorne - RF neben dem LF abstellen - LF Schritt nach vorne,
- 3-4 RF Schritt nach vorne, ½ Drehung über links auf beiden Fußballen,
- 5-6 RF Schritt nach vorne , Gewicht zurück auf dem LF,
- 7-8 RF Schritt zurück, Gewicht zurück auf den LF,

Restart: -

In der 4.Wand (auf 3:00 Uhr) nach 16 counts

In der 8.Wand (auf 6:00 Uhr) nach 16 counts

**Tanz beginnt vorne und dabei immer schön lächeln!**

**E-Mail: [PeterWerle@web.de](mailto:PeterWerle@web.de), Germany**