

PRESSKIT

L'ACOUSTICS – acoustic duo



Bandinfo

Das Duo L'Acoustics bringt mit Sängerin Lisa Neumann und Gitarrist Ivo Vollering eine spannende Mischung aus aktuellen Charterfolgen und bekannten Klassikern aus den Bereichen Pop, Rock, Jazz und Soul auf die Bühne. Dabei interpretieren die beiden Musiker ihr Programm akustisch und in eigenen Arrangements. Neumann und Vollering stehen seit Jahren auf der Bühne, studierten ihr Instrument an der Popakademie Mannheim und der ArtEZ in Holland. Vom Lauschen leiser Klänge bis hin zum Schwingen des Tanzbeines ist für den Zuhörer jede Form des Musikgenusses dabei!

Lassen Sie sich von einer klaren gefühlvollen Stimme und einer Gitarre, die ihren stil sichereren Gegenpart bildet, in einen besonderen musikalischen Genuss entführen.

Referenzen (Auszug)

- Deutsche Aids-Hilfe e.V.
- BASF
- Porsche AG
- Hotel Grand Hyatt Berlin
- Hotel Waldorf Astoria Berlin
- Regent Hotel Berlin
- Althoff Seehotel Überfahrt Tegernsee
- Marek Lieberberg GmbH & Co.KG
- Spotlight Werbefilmfestival

Hörproben (Soundcloud)

<https://soundcloud.com/l-acoustics>

Line Up

Auf Anfrage können wir das Duo auf verschiedene Bandgrößen erweitern. Ob als Trio, Quartett oder Quintett können wir jede Veranstaltung adäquat bedienen.

Booking

Phone: 0176-64849447 (Lisa Neumann)

Mail: booking@lacoustics-music.de

Setliste (Auszug)

Aktuelle Charts

1. Meghan Trainor - all about that bass
2. James Bay - hold back the river
3. Hozier - take me to church
4. Ed Sheeran - thinking out loud
5. Ellie Goulding - love me like you do

Rock / Pop

1. Alanis Morissette - ironic
2. The Eagles - hotel california
3. Lorde - royals
4. Pink - so what
5. Adele - rolling in the deep

Soul

1. Otis Redding - dock of the bay
2. Amy Winehouse - rehab
3. Dusty Springfield - son of a preacherman
4. Ben E. King - stand by me
5. Aretha Franklin - i say a little prayer

Jazz / Smooth

1. Norah Jones - don't know why
2. Feist - Gatekeeper
3. Frank Sinatra - Moon River
4. Blue Moon
5. Nature Boy

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!