

Programmskizze 24. & 26.4.26

Stand 20.1.26

I. Heinrich Heines Honeypain Echos

1. Heine/Schumann:-Dichterliebe (Auszug)

- Wenn ich in Deine Augen seh
- Die Rose, die Lilie, die Taube...
- Ich grolle nicht ...

Bernie & Stephan: Bin ich nur glücklich, wenn es schmerzt ?(Stefan Weidner)

2. Rilke/Barina : Herbstag

(4-stg a cappella)

Bernie & Stephan: Autumn Leaves

3. Bob Dylan: Girl from a Northern country

Bernie & Stephan: Back to Black (Amy Winehouse)

PAUSE

2 Songs von Bernie & Stephan zum Pausenende

II. Freiheit ist kein Bonus-Pack

4. Le temps de cerises (1871)

(Liebeslied und Übergang zur Demokratiegeschichte)–
(Selbstbehauptung nach der Zerstörung der Pariser Commune 1871)
(3-stg. a capella, **Akkordeonbegleitung Stephan?**)

5. Heine Weber-Lied (1832) .

Aufstand der schlesischen Weber

Bernie & Stephan: Robert Burns: A Man's a Man for A' That 1795.

6. Freiligrath/ Burns: Trotz alledem.

(Demokratie-Bewegung 1848/49) (3-stg a cappella)

Bürgerrechtsbewegung USA 1950 - 1968

7. Billie Holiday: Strange Fruit. (1939)

(Anklage Lynchmorde des KuKluxClans)

8. Bob Dylan: Blind Willy Mc Tell (1983)

(5-stg/6-stg a cappella) (langes Stück, Strophen unterschiedlich gesetzt)

Bernie & Stephan: This is not America (David Bowie 1985)

Europa 1974

9. Neruda/Theodorakis: Voy a vivir

Aus dem Canto General von Pablo Neruda 1932 / MIKIS THEODORAKIS 1974
(langes Stück mit stark differenzierten Teilen)

Option Gastauftritt Manuel Campos/Chor: Grandola Vila Morena (Jose Afonso 1974)

UKRAINE / IRAN 2026

10. Pärt: De profundis

(Orgel- oder Instrumentalbegleitung)

Bernie & Stephan: (Wenn die Nacht am tiefsten“ – Rio Reiser/Ton-Steine.-Scherben 1974)

Oder: **Brechts Lied von der Moldau**

11. Plyve Kacha (?)

FINALE

Bernie & Stephan & Chorbegleitung: „FRIEDEN“

Stücke aus dem Prometheus-Programm
(Notfall-Reserve)

- **Brahms: Denn es gehet dem Menschen...**
- **Eichendorff/Schumann/Mondnacht**
- **Couperin: Plorans ploravit**
- **Nina Simone: Sinner man**
- **Freiligrath: In Kümmernis und Dunkelheit**

