

## **Jazz & World Aktuell: Golnar Shahyar: Musik für die iranische Freiheitsbewegung**

**Dienstag, 4. April 2023, 20.00 - 21.00 Uhr**

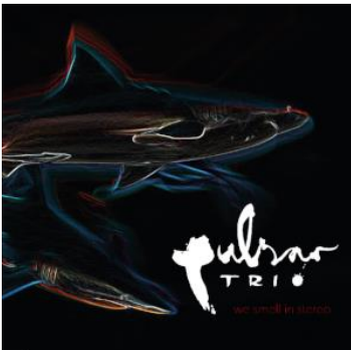
**Freitag, 7. April 2023, 21.00 - 22.00 Uhr (Z)**

Golnar Shahyar schickt der iranischen Protestbewegung eine Ladung kreativer Energie - mit ihrer kraftvollen Musik, die sich frei zwischen Folk, persischer Folklore und Jazz bewegt. Ein Gespräch mit der Sängerin, Komponistin und Multiinstrumentalistin über ihr Debutalbum und ihr Verhältnis zur iranischen Freiheitsbewegung.

Ausserdem ein Blick ins frühlingshaft bunte Programm von Cully Jazz und ein Gespräch mit dem Flötisten Ben Zahler über sein aktuelles Quartett 8 Octopi mit der Sängerin Isabelle Ritter.

- (00:00:28) Pulsar Trio
- (00:06:27) Golnar Shahyar
- (00:24:20) Atine / Cully Jazz
- (00:26:08) Sissoko, Segal, Parisien, Periani
- (00:34:13) Tome Iliev & Seraphim von Werra
- (00:39:15) 8 Octopi
- (00:49:48) The Jazz Trio
- (00:53:58) Dave Douglas & Elan Mehler

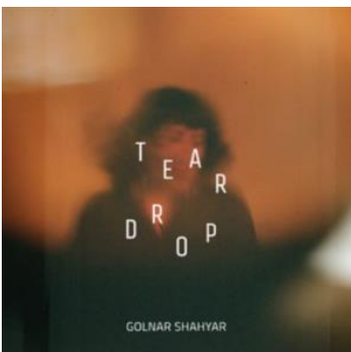
**Redaktion & Moderation: Annina Salis**



### **Pulsar Trio: We Smell in Stereo**

Label: Musszo Records 2023

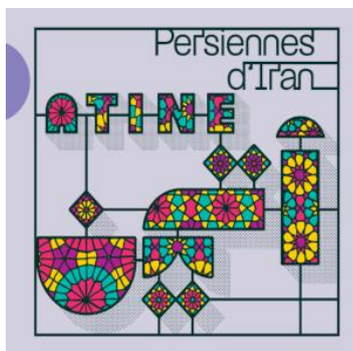
Titel: We Smell in Stereo



### **Golnar Shahyar: Tear Drop**

Label: Klaeng Records 2022

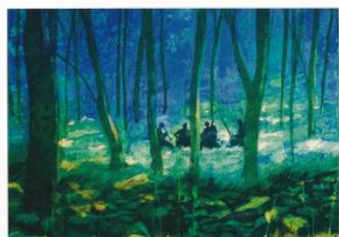
- Titel:
- Wanting
  - Tear Drop
  - Ode to Trust
  - Mission
  - Tell My Mother She Has No Daughter Anymore
  - Maman Djan



**Atine: Persiennes d'Iran**  
Label: Accords Croisés 2020

Titel: Retours

Sissoko Segal Parisien Peirani ACT  
Les Égarés



**Sissoko, Segal, Parisien, Periani: Les Égarés**  
Label: ACT 2023

Titel: Dou

Seraphim von Werra Tome Iliev



**Seraphim von Werra, Tome Iliev: Laret**  
Label: Eigenvertrieb 2023

Titel: Desert Walk



**8 Octopi: Errors in Disguise**  
Label: Berthold Records 2023

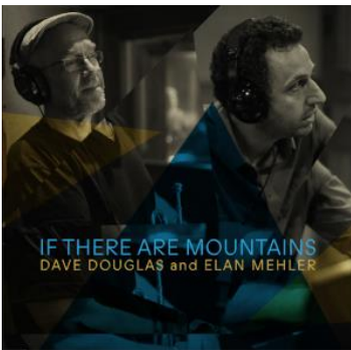
Titel:  
- Eight Octopi  
- Soul to Sell  
- Errors in Disguise



**The Jazz Trio: Take Five**

Label: Eigenvertrieb 2021

Titel: All the Things You Are



**Dave Douglas & Elan Mehler: If There Are Mountains**

Labels: Greenleaf Music

Titel: If There Are Mountains