

FUCHS – And Once Again (Welcome Max Paul) EP

TF VÖ 49

Auf dieser EP finden wir 4 Songs aus dem Werk von **FUCHS**. Die Songs sind komplett oder in Teilen neu eingespielt. Der auffälligste Wechsel ist der neue Sänger. Um **Max Paul** den Fans vorzustellen wurden diese Aufnahmen gemacht.

Max Paul, 28 Jahre, hat sich der Band FUCHS angeschlossen, nachdem Sänger Baggi Buchmann die Formation Anfang 2024 verlassen hatte. Max Paul, wie auch die ganze Band FUCHS, kommt aus Stuttgart. Dieser junge und talentierte Sänger und Musiker hat ein Soloprogramm unter seinem Namen, er spielt auch Bass und Keyboards bei den angesagten Indie-Folkern **The Kids of Adelaide**, die ebenfalls aus der Stuttgarter Szene stammen und es zu einer internationalen Karriere geschafft haben.

Das erste Konzert von Max Paul bei FUCHS wird das Konzert im November in Stuttgart sein. Die EP gibt einen Ausblick um schon mal die kräftige und warme Stimme des Sängers zu hören und wie sie den progressiven Art-Rock von FUCHS kunstvoll erweitert.

FUCHS live:

- **16. November 2024, Stuttgart – Robert Koch Realschule (nummerierte Plätze über Ticketleo!)**
- **30. März 2025, Oberhausen – Zentrum Altenberg (mit Mostly Autumn, Tickets über Eventim.)**

P.s. nur kurz erwähnt: zwischenzeitlich wurde der FUCHS Titel "Here in my Void", vom letzten Studioalbum „Too Much Too Many“, beim renommierten **US Prog-Blog** als einer der 10 besten Long-Tracks von 2023 gewählt.

Bonustrack auf CD: Max Paul (solo) „Modern Times“

Aktuelles Line-Up FUCHS:

Hans-Jürgen Fuchs – guitars, keyboards, backing vocals

Ines Fuchs – keyboards, backing vocals

Andy Bartzik – electric guitars

Florian Dittrich – drums

Henrik Mumm – bass

Michael Wasilewski – vocals

Max Paul – vocals

Discographie FUCHS:

- 2024 And Once Again EP
- 2023 Too Much Too Many
- 2021 One Lively Decade
- 2018 Station Songs
- 2014 The Unity Of Two
- 2012 Leaving Home

EP And Once Again – CD ab Anfang Oktober (Mailorder only), **digitale EP** ab 27.09.2024 auf allen Portalen. - Die CD hat einen **Bonus Track!**