

A promotional image for a music project. Four men are shown from the chest up, standing in a row against a dark background with vertical lines. The scene is lit with a strong red light. The man on the far left wears glasses and a white t-shirt. The man in the center has a beard and is wearing a dark t-shirt. The man to his right wears glasses and a white t-shirt with a red circular logo. The man on the far right wears glasses and a dark t-shirt with a vinyl record graphic. In the foreground, a white, distressed-style frame contains the text 'BARATHON' in large, bold, white letters, with a vinyl record graphic integrated into the letter 'O'. Below 'BARATHON', the word 'LANE' is written in smaller, white, spaced-out letters.

**BARATHON**  
LANE



# BARATHON LANE

Formé en 2011, Barathon Lane est un groupe de Rock originaire de Casablanca constitué de quatre membres : Youssef Belmkadem au chant et à la guitare, Ayoub Sahri à la guitare basse, Youssef El Idrissi à la guitare et au clavier et Imad Talizza à la batterie. Initialement un groupe d'amis qui se réunissait pour jouer ensemble une fois par semaine, ils décident de travailler leur son et leur musique et deviennent Barathon Lane. Le groupe développe un son qui lui est propre : un amalgame de différents genres de Rock. Cette liberté créative permet au groupe d'expérimenter musicalement et d'offrir aux auditeurs un son unique et une identité sonore spécifique à Barathon Lane. Le groupe lance son premier album intitulé « Lush » en 2016, qu'ils autoproduisent entièrement et enregistrent à Brace For Impact Studios au Maroc. Barathon Lane enchaîne les concerts et les festivals en participant notamment au festival L'Boulevard de Casablanca, au festival San Fernando en Espagne ainsi que quelques concerts au Maroc et en Espagne. En 2019, Barathon Lane participe au programme HIBA\_Rec et collabore avec le producteur espagnol de rock/metal Alex Cappa avec lequel ils enregistrent leur nouveau titre « Tea Gone Cold » qu'ils enregistrent ensemble au Studio Hiba.

