



François-Xavier JEAN

Compositeur, Professeur

France

Qualification : thèse de doctorat freelance
Sociétaire : SACEM - Code IPI artiste : 00483 46 92 21
Page artiste : https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_francoisxavierjean.htm

A propos de la pièce



Titre : Lueur
[opus 82, No.65]
Compositeur : JEAN, François-Xavier
Droit d'auteur : Copyright © François-Xavier JEAN
Instrumentation : Piano seul
Style : 20eme siecle

François-Xavier JEAN sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)



Cette partition ne fait pas partie du domaine public. Merci de contacter l'artiste pour toute utilisation hors du cadre privé.



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- contacter l'artiste

François-Xavier Jean

Lueur

opus 82, No.65





ré \sharp
clé de F

micro-série JBM

suite

- (1) Cette suite a été improvisée par Jean Benoît Missoffe le 08 mars 22 à 09:20
 (2) J.B.M. est l'auteur de "Improvisations libres au piano (2020)"

lecture & analyse

- (1) $DG\flat G\flat G\flat A\sharp G\sharp G\sharp G\flat A\sharp G\flat A\sharp G\sharp E\flat$.
 (2) La série 2 est très riche en micro-séries.
 (3) $D\sharp G\flat G\flat$ alias $D F\sharp \rightarrow D\sharp 3M/$
 (4) $G\flat A\sharp G\sharp = G \mathbf{3m/2M\}$
 (5) $G\sharp G\flat A\sharp = G\flat \mathbf{2m\3m/}$
 (6) $G\flat A\sharp G\sharp E\flat = G\flat \mathbf{3m/2M\3M\}$

conclusion

(1) des trois micros séries, deux en sont le résumé:

2m\3m/ et **3m/2M\3M**

(2) on remarque que seule ma 3ce min est ascendante.

(3) tous les autres intervalles sont descendants, soit $2m - 2M - 3M$

en résumé

(1) à **3m/** s'opposent **2m\ 2M\ 3M**

(2) nous avons doc trois séries possibles au choix monnayables MD et/ou MG :

- **2m\3m/**
- **3m/2M\3Mnn**
- **3m/2m\2M\3M**

FXJ © 8 mars 22



(1) rappelons la contrainte sérielle: des **3m/** et les autres intervalles descendants **2m\ 2M\ 3M**

(2) entre C E (=3M/) se place le D tel que E D (=2M)

(3) suivent les intervalles E D\ C\ Bb\ Db/ Bb\ Ab\ Ab\ soient E 2M\2M\2M\3m/2M\2M\2m\ .

(4) comme on le perçoit seul la 3^e min asc (/) figure au milieu des 2M & 2m desc (\).

Lueur

opus 82, No.65

François-Xavier Jean

modéré *rubato*

Pno.

3

3

3

4

Pno.

6

3

8va

8vb

Sacem © François-Xavier Jean - 08 mars 2022

N° 00483 46 92 21

thèse freelance de doctorat

8

Pno.

13

Pno.

16

Pno.

8vb

VI

19 *8va*

Pno.

22 *(8)*

Pno.

25 *D.C. al Fine*

Pno.