



# Thierry Chauve

France, Chaulgnes

## Sporadically Astounding

### A propos de l'artiste

J'ai étudié la guitare, le piano, le chant et le violon dans diverses écoles de musique, le solfège au conservatoire et l'écriture musicale à l'université de musique.

**Qualification :** Bac B. Bac S. Licence 3<sup>è</sup> année de philosophie. Licence 3<sup>è</sup> année de musique. BTS informatique industrielle. Solfège, fin études au Conservatoire. 25 certificats universitaires musique, commerce, économie, sciences, langues, philosophie. CAPES de mathématiques.

**Page artiste :** [https://www.free-scores.com/partitions\\_gratuites\\_thierry-chauve.htm](https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_thierry-chauve.htm)

### A propos de la pièce



**Titre :** Sporadically Astounding  
**Compositeur :** Chauve, Thierry  
**Arrangeur :** Chauve, Thierry  
**Droit d'auteur :** Thierry Chauve © All rights reserved  
**Editeur :** Chauve, Thierry  
**Instrumentation :** Trompette, Piano, Contrebasse, Batterie  
**Style :** Jazz

### Thierry Chauve sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)

#### LICENCE

Cette partition nécessite une autorisation :

- pour les représentations publiques
- pour l'utilisation par les professeurs

**S'acquitter de cette licence sur :**

<https://www.free-scores.com/licence?p=avEvfEWlp2>



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- s'acquitter de la licence
- contacter l'artiste

# Sporadically Astounding

Trompette en Do

Musique de Thierry Chauve

The musical score is written for Trompette en Do in the key of D major (one sharp) and 4/4 time. It consists of a melody line and a chord progression line. The score is divided into systems, each with a melody line and a chord line. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 4/4. The score includes measures 9a, 17b, and 25a.

Chord progression: C, Am, Dm, C, G7, F, G7, Am, F, C, G7, F, C, E, C#m, F#m, E, B7, A, B7, C#m, A, E, B7, E, E, C#m, F, Fm, C, Am, Dm, G7, C, C, Am, Dm, C, G7, F, G7, Am, F, C, G7, F, C.

Measure numbers: 9a, 17b, 25a.