



Guy Bergeron

Canada, Québec

Nobody else but me (as sung by Sarah Vaugnan) Kern, Jerome

A propos de l'artiste

Né dans la ville Québec, Guy Bergeron a fait ses études en guitare classique et jazz ainsi qu'en composition et ce, dans différentes institutions : Cégep de Ste-Foy, Cégep de Drummondville, Université de Montréal et Conservatoire de musique de Québec. Il travaille comme compositeur, arrangeur, chef d'orchestre, professeur, technicien de son et musicien-pigiste (guitare, banjo, mandoline, basse électrique) depuis plus de 20 ans. Il a enregistré, à son studio, les albums et des maquettes d'une centaine de groupes musicaux de la région de Québec. Il a aussi écrit des arrangements et des compositions pour divers ensembles vocaux et instrumentaux. Bref, Guy Bergeron est un passionné de la musique et sa passion l'amène à toucher à une très grande variété de styles de musique.

Qualification : Diplome d'étude collégial en musique.
3e cycle en composition au conservatoire de musique de Québec.

Sociétaire : SOCAN - Code IPI artiste : 206325403

Page artiste : https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_guy-bergeron.htm

A propos de la pièce



Titre : Nobody else but me
[as sung by Sarah Vaugnan]

Compositeur : Kern, Jerome

Arrangeur : Bergeron, Guy

Droit d'auteur : Copyright © Guy Bergeron

Editeur : Bergeron, Guy

Instrumentation : Lignes mélodiques et Accords (Lead sheet)

Style : Jazz

Guy Bergeron 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=aBfSvyQu8a>



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

Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.

NOBODY ELSE BUT ME

JEROME KERN (1885 - 1945)

SWING 4/4 A^{b6} A^{DIM} B^{bMIN7} E^{b7}

B^{bMIN7} E^{b7} A^{MIN7} D^7 G^{MAJ7} D^{MIN7} D^9

C^{MAJ7} $C^{\#DIM}$ G/D $B^7/D^{\#}$ E^{MIN7}

F^{MIN7} $B^{b13(\#11)}$ B^{bMIN7} $E^{b9(\#5)}$

A^{b6} A^{DIM} B^{bMIN7} E^{b7}

B^{bMIN7} E^{b7} B^{bMIN7} A^7 A^{b9}_{SUS} A^{b9} D^9

$D^{b6/9}$ D^{bMIN7} G^{b9} A^{b6} $C^{MIN7(b5)}/G^b$ $F^9(\#11)$

A^{b6} A^{DIM} B^{bMIN7} B^{DIM}

A^{b6}/C F^7 B^{bMIN7} E^{b7} A^{b6} B^{bMIN7} E^{b7}