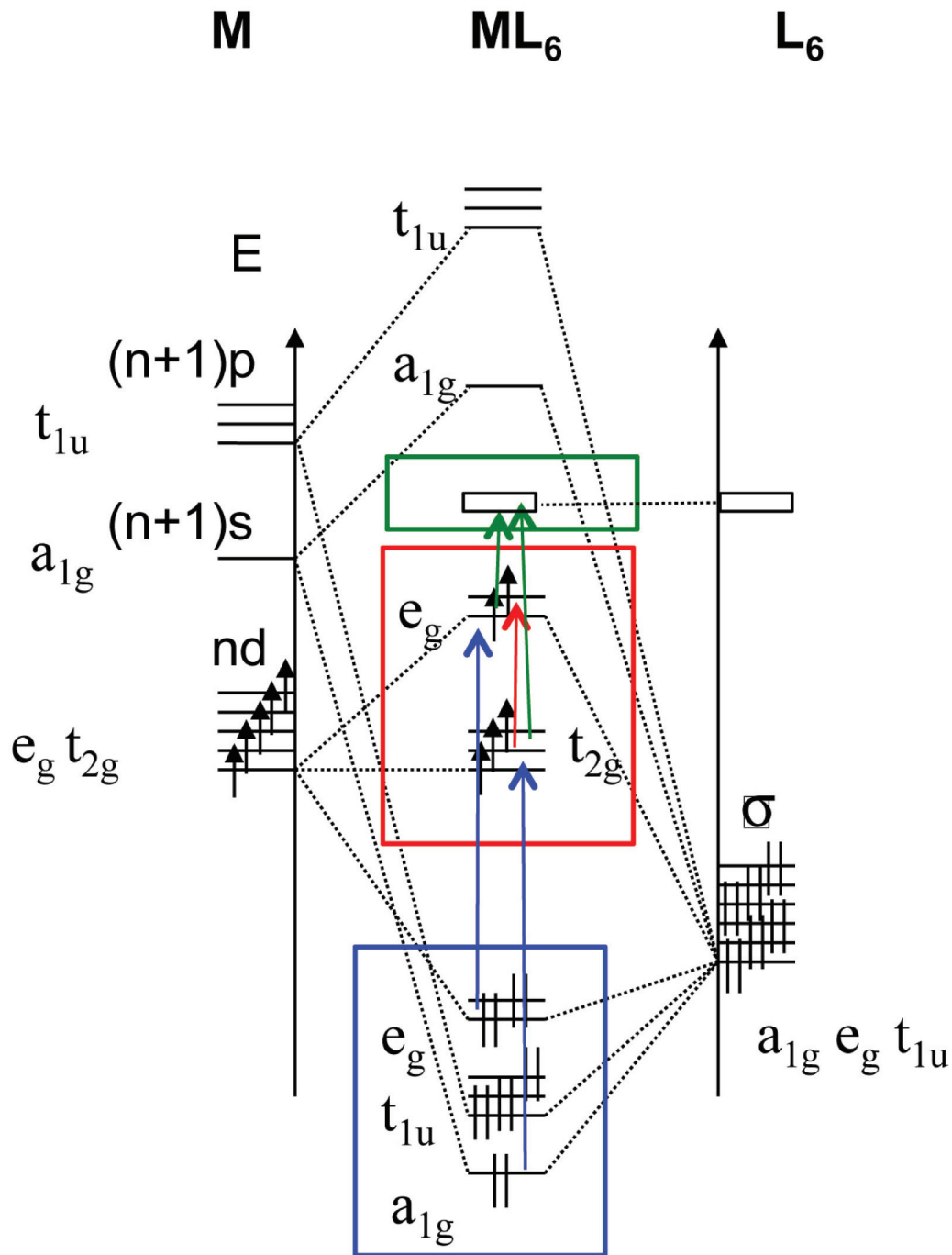


Compléments à l'article « Toutes les couleurs du bleu de Prusse »,
G. Fornasieri et A. Bleuzen (*L'Act. Chim.*, 2019, 444-445, p. 16)



Reprise de la figure 4 de l'article montrant le schéma complet du diagramme des orbitales moléculaires d'un complexe d'un cation d'un métal de transition avec configuration nd⁵ haut spin en symétrie octaédrique avec les catégories des transitions électroniques attendues.