**Piano en marqueterie boulle époque napoléon III**

Un peu d’histoire :

*De 1855 à 1937, 8 exposition universelle ont eu lieu à Paris. La 1ere exposition universelle à eu lieu à Londres en 1851, il y eu 1 million de visiteur. Napoléon III commanda une exposition similaire à Paris qui aura donc lieu 4 ans plus tard. 1855 expositions universelles ou la promotion de l’empire. Pour cette exposition un palis de la science et de l’industrie tout en fer fut érigé en bas des champs Elysées puis démoli quand l’exposition fut finie.*

*Au Pont de l’Alma une arc en fer fut construite spécialement pour l’exposition puis démontée.*

*Durant cette exposition de nombreuse invention ont été présentées comme*

*Tondeuse à gazon*

*Le pistolet à 6 coup de colt*

*La machine à laver le linge de Moore*

#### La miche a coudre singer

*Beaucoup de brevet furent enregistré et il eu de nombreuses récompenses.*

*5 millions de personnes ont visitées cette exposition soit 5 fois plus que celle de Londres.*

***40.000 personnes assistent à la remise des récompenses*** *le 15 novembre 1855. Quand l’exposition ferme ces portes à la mi-novembre, 5 162 330 visiteurs ont foulé les allées du palais de l’Industrie. Coût de l’exposition : 11 340 000 francs. Recette : 3 200 000 francs.* ***Soit un déficit de près de 8 millions****. Ce fut cependant une véritable opération de prestige montrant aux nations étrangères la grandeur de la France et qui permettra à Napoléon III de consolider sa position.*

***Van Overbergh****: Fabricant de Paris 9 à la rue de Choiseul dans le deuxième arrondissement. Van Overbergh a présenté des pianos dans l'exposition universelle Paris de 1849 et l'exposition de Londres en 1851. Il a breveté une pédale qui ouvre le topo, un piano droit pour un plus grand volume de bruit. Le brevet semble inscrire ces ouvertures comme série de sept auvents, que les pédales ont commandés individuellement. Incluses dans ce brevet est des barres d'un frame with de fer qui serrent ou se desserrent pour soulager la pression du string son.*