IDENTIFIER ET CARACTÉRISER DES SITUATIONS DE MODÉLISATION

- Il existe des situations récurrentes de modélisation, se présentant quels que soient les objets de recherche et quelles que soient les périodes étudiées.
- Dans le GT2, nous ambitionnons d'identifier ces situations, de les décrire, et de les formaliser sous la forme de fragments de graphes CIDOC-CRM, afin d'aider les concepteurs et conceptrices bases de données musicologiques à prendre les bonnes décisions lors de l'établissement des modèles conceptuels et relationnels de leurs bases.
- Chaque situation sera publiée sur le dépôt Github du GT2, et proposera :
 - une problématisation scientifique ;
 - un recensement des usages connus ;
 - un fragment de graphe CIDOC-CRM illustrant concrètement la proposition de modélisation ;
 - une explicitation de l'usage qui est fait des classes et propriétés du CIDOC-CRM mises en jeu;

une description des verrous et des limites éventuelles rencontrées.