



HMIN210 Architectures Distribuées

Rendu TP Soap

Auteur:

Canta Thomas (21607288) Reiter Maxime (21604458)

 ${\rm Master~1-AIGLE}$ Faculté des sciences de Montpellier Année universitaire 2020/2021

Introduction

Liens

GitHub

Veuillez-retrouver les différents modèles UML de notre application des différents exercices dans les pages suivantes.

Accès au dépôt git: https://github.com/DocAmaroo/HMIN210 TP SOAP

(Vous pouvez aussi cliquer ici pour y accéder.)

Vidéo de démonstration

Nous avons mis en ligne sur la plateforme YouTube une vidéo de démonstration de notre TP. Vous pourrez y avoir accès en utilisant le lien ci-dessous.

Accès à la vidéo de démonstration : https://youtu.be/7ekrQBeSSYs

(Vous pouvez aussi cliquer ici pour y accéder.)

Exécution

Il suffit d'ouvrir le projet et de le lancer. Les services webs des différentes agences et l'application Console se lanceront en même temps. Si une page web et/ou la fenêtre de console ne s'affichent pas, assurez-vous dans les propriétés de la solution soit similaire à l'image à la page suivante :

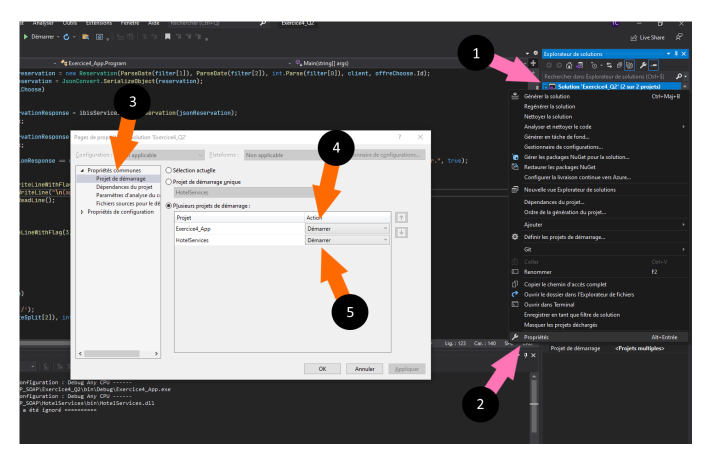


FIGURE 1 – Propriétés de la solution

Modèles UML

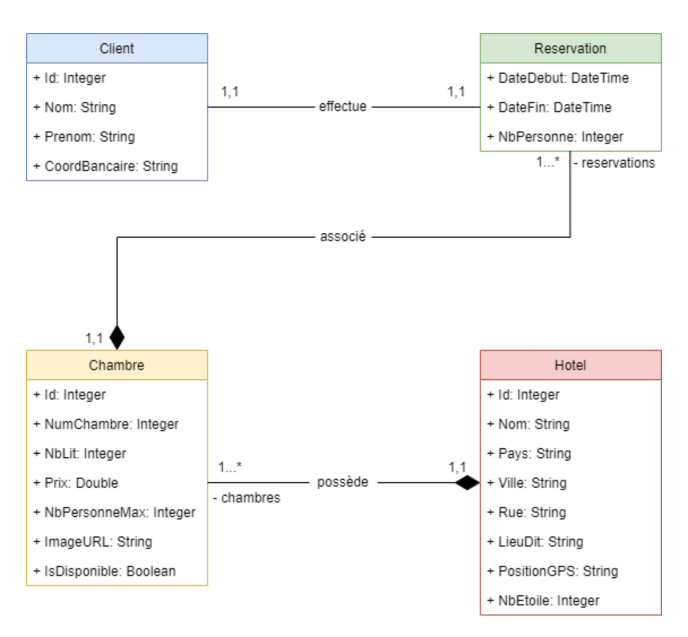


FIGURE 2 – Schéma UML de notre application centralisée

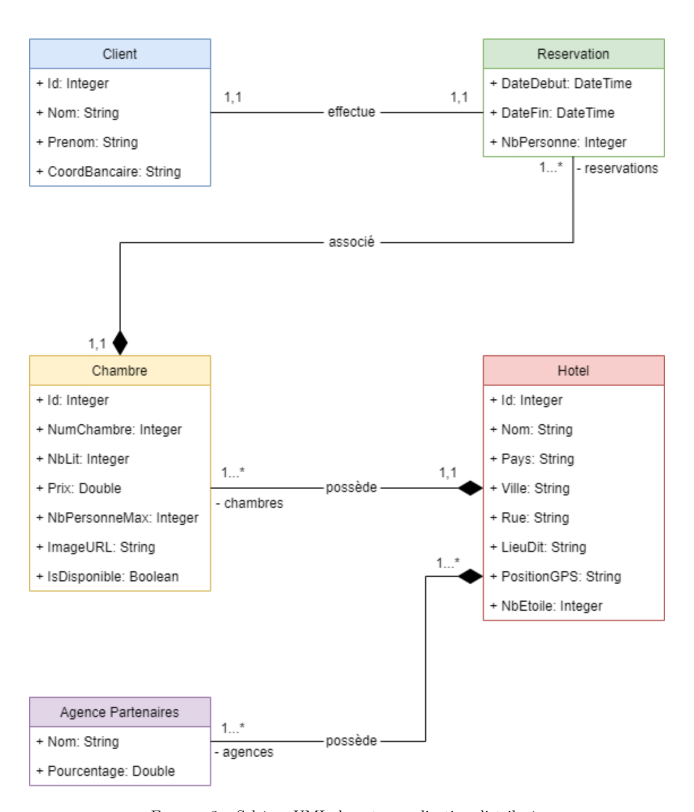


FIGURE 3 – Schéma UML de notre application distribuée