

Sophie Rosset

LIMSI, CNRS

Dialogue humain-machine

une introduction





Plan

- Objectifs du cours
- Systèmes de dialogue
- Système orienté tâche
- Système purement conversationnel
- Évaluation : métriques et méthodologies
- Mini projet



Préambule

Séance en 3 temps :

- Présentation générale des systèmes de dialogue (1h)
- pause/discussion
- Intervention de Marilyn Walker (10h15 11h45)



Objectifs du cours (3 séances)

- Brosser un rapide portrait du domaine
 - Définition : qu'entend-ton par système de dialogue, chatbot, etc.?
 - Historique : quelles évolutions?
 - Méthodes : quelles sont les principales méthodes? Pourquoi?
- Présenter les principales méthodologies de l'évaluation
- Ce que n'est pas ce cours
 - une présentation de chacune des approches!
- Aujourd'hui :
 - Qu'est-ce qu'un système de dialogue?
 - Qu'est-ce que ça implique?



Plan

- Objectifs du cours
- Systèmes de dialogue
- Système orienté tâche
- Système purement conversationnel ou de type chatbot
- Évaluation : métriques et méthodologies
- Mini projet



Systèmes de dialogue

Plusieurs termes :

systèmes de dialogue, chatbots, agents conversationnels, assistants intelligents...

- Termes qui font référence à des aspects différents
 - agent conversationnel implique une incarnation (typiquement un agent animé)
 - système de dialogue : le système (complexe) qui permet l'interaction en langue naturelle
 - chatbots et assistants intelligents : plus du domaine de l'application, du visible
- Point commun : une succession d'énoncés système / utilisateur



Exemples - Un patient simulé

U : Alors qu'est-ce qui vous amène aujourd'hui?

S : J'ai mal à la poitrine et je respire mal.

U : Vous avez de la fièvre?

S: Oui, un peu.

U: Depuis quand?

S : La fièvre est venue peu après la douleur.

U: Et vous avez mal depuis quand?

S : hier soir. Vers 20h ça a commencé et après j'ai eu du mal à respirer.

U : D'accord. Est-ce que vous avez des problèmes cardiaques?

S: J'ai de l'hypertension depuis 5 ans.



Exemples - UCAR - JOKER

U: hi there!

S: hi

U: how are you joker?

S: i've got to get back to work

U: yeah i've got to get back to work too

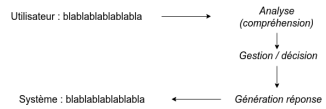
S: i'll go with you

∪ : yeah sure



Systèmes de dialogue

Vision très simple



- qui implique en fait une combinaison de systèmes
- et recouvre au moins deux objectifs différents :
 - ightarrow un système pour aider l'utilisateur à accomplir une tâche ightarrow système orienté tâche
 - ightarrow un système pour parler de tout et de rien, pour $\mathit{chat}\text{-}\mathit{er}
 ightarrow$ système conversationnel



Systèmes de dialogue : deux familles

Système orienté tâche

- But : aider l'utilisateur à accomplir une tâche, obtenir une information
- Méthodes : combinaison de composants fondés sur des connaissances (règles) et des modèles statistiques mais aussi approches par sélection ou génération

Système conversationnel

- Pas de but spécifique : chercher la réaction la plus naturelle face à un énoncé
- Méthodes : approches par sélection (fondées sur des méthodes de RI) ou approches génératives (modèles neuronaux de type seq2seq)
- Méthodes qui sont utilisées aussi pour des systèmes orientés tâches (ou domaine)

Dialogue humain-machine 8 janvier 2019 10 / 20



Plan

- Objectifs du cours
- Systèmes de dialogue
- Système orienté tâche
- Système purement conversationnel ou de type chatbot
- Évaluation : métriques et méthodologies
- Mini projet



Pour quoi faire?









Paris 1 row in set (0.00 sec) SELECT capitale FROM info_pays WHERE pays="France"; Paris 1 row in set (0.00 sec)



Pour quoi faire?





Pour quoi faire?





Exemples - Un patient simulé

U : Alors qu'est-ce qui vous amène aujourd'hui?

S : J'ai mal à la poitrine et je respire mal.

U : Vous avez de la fièvre?

S: Oui, un peu.

U: Depuis quand?

S : La fièvre est venue peu après la douleur.

U: Et vous avez mal depuis quand?

S : hier soir. Vers 20h ça a commencé et après j'ai eu du mal à respirer.

U : D'accord. Est-ce que vous avez des problèmes cardiaques?

S: J'ai de l'hypertension depuis 5 ans.



Exemples - Un patient simulé

- U : Alors qu'est-ce qui vous amène aujourd'hui? pourquoi/raison
- S: J'ai mal à la poitrine et je respire mal.
- U : Vous avez de la fièvre? oui/non
- S: Oui, un peu.
- U: Depuis quand? date/durée
 - S: La fièvre est venue peu après la douleur.
 - U : Et vous avez mal depuis quand? date/durée
 - S : hier soir. Vers 20h ça a commencé et après j'ai eu du mal à respirer.
 - U : D'accord. Est-ce que vous avez des problèmes cardiaques ? oui/non
 - S: J'ai de l'hypertension depuis 5 ans.



En résumé

Qu'est-ce que cela implique?

- comprendre le sens des questions,
 - D'accord. Est-ce que vous avez des problèmes cardiaques?
- puis les intégrer dans une perspective plus grande
 - celle du dialogue,
 - Depuis quand? → depuis quand fièvre?
 - du contexte d'usage (ici un patient avec un profil/un dossier),
 - → comment est stockée l'information? Structurée?
 - du domaine et/ou du contexte
 - les termes ont un sens spécifique. Ici hypertension = maladie cardiaque → connaissance terminologique
 - on peut également avoir besoin de connaissances du monde
- et ensuite il faut chercher une réponse et donner la réponse ou poser des questions de clarification etc.



Exemples - Info Géographie

- S : Bonjour et bienvenue sur le service Ritel du Limsi. Souhaitez-vous écouter le guide?
- U: quelle est la capitale du Zimbabwe
- S: Harare est la capitale du Zimbabwe. Autre chose?
- U: celle de la France
- S: Paris est la capitale de la France. Autre chose?
- U: et quelle est sa superficie
- S: la superficie de la France est de 1007329 km2 y compris les DOM-TOM. Autre chose?
- U: et le nombre d'habitants
- S: France comptait 62 millions d'habitants en 2004. Autre chose?
- U: au revoir
- S: Merci d'avoir utilisé le service Ritel. Bonne journée.



Exemples - Trains

U = Transcription automatique de la parole

- U: je voudrais aller de Paris Avignon demain à 14h30
- 5 : vous avez un train direct de Paris à Avignon à 15h30 arrivant à 18h51 le 12 octobre. ...
- U : quel est le prix en première classe non fumeur avec une réduction euh carrissimo
- 5 : Le prix du billet Paris Avignon est de 301 francs en première classe avec réduction carrissimo. ...
- U : euh je souhaiterais aller de Grenoble à Clermont-Ferrand à Noël
- S: jeudi 25 décembre à quel moment de la journée voulez-vous partir?
- U: trente cinq
- S: Pardon, je ne vous ai pas compris, pourriez-vous répéter s'il vous plaît?
- U: à 14 heures 30
- S : vous avez un train partant de Grenoble à 14h08 qui arrive à Clermont-Ferrand à 20h53 avec un changement à Paris-gare-de-lyon le 25 décembre



Exemples - MACHIN

- U: Il faut fixer un rendez-vous mardi matin avec Gabriel et Eric
- S: (après avoir vérifié l'agenda) Attention, tu as déjà une réunion de groupe à 10h
- U : Bon alors en tout début d'après-midi, vers 13h. Tu leur envoies un mail pour confirmer?
- S: (après avoir vérifié dans la base d'adresses disponible) Oui. C'est fait.



Système de dialogue et FAQ

- Recherche d'information un peu général
- Base de connaissance sous forme de FAQ
- Méthode fondée sur de la recherche d'information
 - Étant donné un énoncé utilisateur, rechercher dans la FAQ la question la plus proche
 - Étant donné la question la plus similaire
 - rendre sa réponse OU
 - sélectionner la meilleure réponse
- → TF-IDF, BM25 etc. et bien entendu représentation dense (type w2vec) + réseaux de neurones



