

La Wallace

Texte en français standard

Un des moments cruciaux de socialisation, d'épanouissement et de développement est celui du repas partagé. Il le devient plus encore pour des adultes polyhandicapés.

L'objectif technique final de la Wallace est de pouvoir développer un dispositif technique dont le but est de permettre à des adultes en situation de dépendance sévère de préparer un repas et de recevoir des invités à table.

L'objectif scientifique et méthodologique final est de mettre en place une méthodologie de design inclusif originale, dans laquelle les utilisateurs et utilisatrices en situation de handicap lourd sont les impulseurs d'un design pour tous. Dans la première étape de recherche, il s'agissait plus particulièrement de mieux définir les besoins fonctionnels mais aussi psycho-sociologiques, affectifs et symboliques afin de construire le cahier des charges de ce dispositif et de mettre en place une stratégie méthodologique visant une approche originale de design inclusif.

Le partenaire d'implémentation est la fondation Clair Bois. Il est accompagné de Carole Baudin, Dr. en Anthropologie Sociale et Ethnologie, Enseignante-Chercheuse Indépendante en Anthropotechnologie et Ergonomie de Conception. En 2023, l'équipe s'est enrichie de Monsieur Philippe Bonhôte, professeur à la HEIG-VD.



Photos © Carole Baudin

Vidéo: [La Wallace : Autonomie et socialisation autour du repas - FRH Fondation \(frh-fondation.ch\)](https://www.frh-fondation.ch)

Version FALC :

Notre équipe travaille sur un projet. Ce projet s'appelle **La Wallace**.

La Wallace est une idée. L'idée d'une machine.

Cette machine doit préparer à manger

Cette machine doit aussi aider à recevoir des invités pour des repas.

Partager des bons moments avec les amis et la famille cela arrive souvent au moment d'un repas.

Pendant un repas :

- Nous discutons.
- Nous avons du plaisir avec nos proches.
- Nous pouvons rencontrer des nouvelles personnes.

Le moment du repas est important pour tout le monde.

Nous voulons que cette machine :

- Aide les personnes très dépendantes à préparer des repas.
- Aide les personnes lourdement dépendantes à servir des invités à table.

Pour notre recherche, nous sommes une équipe.

Dans cette équipe,

- Il y a une scientifique : Carole Baudin
- Il y a trois personnes en situation de handicap : Cédric Gentina, Marie-Crestin Billet, Colin Dos Santos. Ils travaillent à la Fondation Clair Bois à Genève
- Il y a un pilote de projet : Jean-Christophe Pastor, il travaille à la Fondation Clair Bois à Genève.

Ensemble cette équipe réfléchit à cette machine

L'équipe donne son avis et des idées.

L'équipe voudrait que cette machine serve à tout le monde, pas seulement aux personnes en situation de handicap.

L'équipe est inclusive, cela veut dire :

Dans l'équipe il y a des personnes en situation de handicap et des personnes « ordinaires » et tout le monde donne des idées.

Aussi, les personnes en situation de handicap peuvent très bien dire de quoi elles ont besoin.

Pour notre première étape de ce projet, nous cherchons :

- De quoi ont exactement besoin des personnes en situation de handicap lourdement dépendantes pour arriver à faire un repas.
- Qu'est-ce que la machine peut faire pour aider les personnes en situation de handicap lourdement dépendantes à faire un repas.

Nous voulons aussi savoir si tout le monde aime le moment du repas de la même manière.

Par exemple :

- Combien d'invités une personne souhaite avoir pour un repas ?
- Qu'est-ce qui plus important : faire à manger simplement ou vraiment cuisiner comme ses parents ?

Quand l'équipe aura répondu à toutes ces questions, nous saurons comment doit être la machine **Wallace**.

Quand nous aurons trouvé les réponses à toutes nos questions, nous déciderons ensemble quelles prochaines étapes il faut pour construire cette machine.

Nous déciderons aussi de comment il faut faire pour construire cette machine.