

Les enjeux

Contribuer à l'information et au conseil sur les aides techniques, à l'évaluation de ces aides et veiller à la qualité des conditions de leur distribution

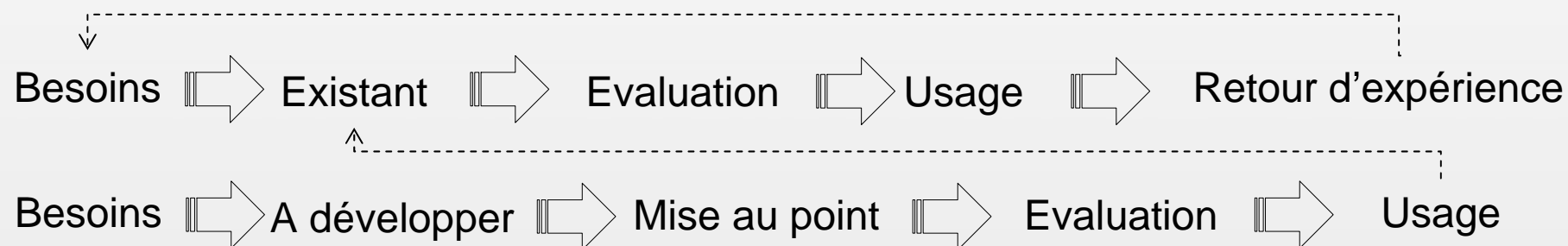
Centre de ressources pour l'ensemble des professionnels intervenants en direction des personnes âgées, handicapées ou des deux :

- MDPH,
- Services médico-sociaux des Conseils Généraux en charge des personnes âgées,
- Centres d'information et de conseil sur les aides techniques,
- Services de gérontologie des établissements hospitaliers,
- Etablissements de soins de suite et de réadaptation,
- Services de médecine physique et de réadaptation,
- Centres locaux d'information et de coordination pour les personnes âgées...

Les enjeux

Permettre aux personnes handicapées ou âgées en recherche d'autonomie d'interagir avec leur environnement physique ou numérique.

Associer chercheurs, entreprises et professionnels de la compensation du handicap et de la dépendance pour accélérer la mise au point et l'usage d'aides techniques ou de dispositifs innovants, intégrant notamment les Technologies de l'Information et de la Communication, et concourant à la compensation fonctionnelle des incapacités et des restrictions d'activité qui en résultent.



Les objectifs

Mettre en Réseau

Laboratoires de recherche, industriels et professionnels sanitaires et médico-sociaux

Stimuler et favoriser l'innovation

Valoriser les compétences, ressources et expertises

Informier et sensibiliser les acteurs

Évaluer, contribuer à la normalisation, à la définition de procédures et de moyens de tests et de certification,

Favoriser le retour d'usage et promouvoir l'utilisabilité

organiser des séminaires et des journées de travail notamment inter CEN

Susciter et déployer des formations initiales et continue

S'inscrire dans des réseaux d'expertise et de recherche sur les interfaces TIC

Maintenir une veille et une connaissance de l'état de l'art et la diffuser au plan national

Les missions

Permettre aux personnes handicapées ou âgées l'accès aux aides techniques sophistiquées dont le besoin est reconnu, tout en assurant la bonne appropriation et donc un usage efficace.

- Collecte d'information
- Centre d'essai
- Observation technologique
- Formation continue

Principalement à Angers et à Strasbourg

- Recherche et développement
- Veille scientifique
- Formation académique

Principalement à Toulouse, en liaison
avec le réseau de recherche défini

La gouvernance



Organigramme opérationnel

Directeur de projet

Sylvie ERVE, MFAM

Directeur délégué au développement

Jawad HAJJAM, CEP

Ingénieur responsable de la coordination
scientifique et un pool d'ingénieurs

Nadine VIGOUROUX, IRIT

Un ergothérapeute, Kevin LEKOZ, MFAM

Un ergonomiste, Nathalie LOUIS, MFAM

Un coordinateur des programmes internationaux, Philippe BELSEUR, MFAM

Un chargé de communication documentaliste, Nicolas MAHLER, CEP

Un conseiller technique, M'Hand HALASSA, CEP

Un informaticien, Sebastien Guegniard, MFAM

Une assistante, Catherine COURAND, MFAM

ESAIP, CREATIVE EUROCOM

Industriels, Réseau Associatif, Réseau académique, Réseau européen

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.