

Rencontres Approche 2026 en webinaire

Programme 29&30 janvier 2026

Thématique 2026 Penser la mobilité dans le handicap : technologies, éthique et inclusion

Programme Rencontres Approche 2026

Jeudi 29 janvier 2026 : Webinaire

Sur inscription uniquement

13h45 : Accueil des participants sur Zoom

14h00 - 14h15 : Introduction

14h15 - 17h15 : Ateliers

17h15 : Conclusion et fin du webinaire

Vendredi 30 janvier 2026 : CA Approche

Réservé aux membres du Conseil d'Administration

10h00 - 12h00 : Conseil d'Administration de l'Association Approche en visio-conférence

Penser la mobilité dans le handicap : technologies, éthique et inclusion

Léonard de Vinci disait dans ses Carnets: « Le mouvement est le principe de toute vie ». Cette phrase résonne particulièrement dans le contexte des personnes en situation de handicap, pour qui la mobilité constitue un vecteur fondamental de liberté et d'interaction avec autrui.

La mobilité constitue l'un des fondements de l'autonomie et de la participation sociale. Pour les personnes en situation de handicap, elle revêt une dimension particulièrement cruciale : elle conditionne l'accès à l'éducation, au travail, aux loisirs et à la citoyenneté. À l'heure où les technologies bouleversent les représentations du corps, de l'espace et du mouvement, il apparaît essentiel de questionner la mobilité non seulement sous l'angle de la performance technique, mais aussi à travers ses implications éthiques, philosophiques, anthropologiques et juridiques.

Ce colloque a pour ambition d'ouvrir un dialogue pluridisciplinaire autour de la mobilité dans toutes ses formes. Il s'agira d'interroger la manière dont les innovations –robotique, exosquelettes, IA – redessinent les frontières entre l'humain et la machine, entre autonomie et assistance, entre inclusion et normalisation. Les échanges mettront également en lumière les évolutions législatives, les initiatives territoriales et les collaborations qui participent à la construction d'une mobilité plus juste, plus accessible et plus inclusive.

Plusieurs grands axes structureront les travaux :

- Penser la mobilité : approches éthiques, philosophiques et sociales

Interroger la mobilité comme prolongement du corps, espace de liberté et vecteur d'interaction avec autrui. Cet axe abordera les dimensions éthiques, philosophiques, anthropologiques et sociales de la mobilité, en lien avec les valeurs d'autonomie, de dignité et de participation.

- Innover pour bouger : technologies et recherches appliquées

Présenter les avancées récentes en intelligence artificielle, robotique, exosquelettes, motorisations et aides techniques. Cet axe explorera les apports de la recherche et des expérimentations de terrain pour repenser les pratiques professionnelles et les usages.

- Vers une mobilité inclusive : accessibilité, aménagements et politiques publiques

Explorer les dispositifs, projets et collaborations qui favorisent la mobilité pour tous, dans l'espace urbain comme dans les environnements quotidiens. Seront également discutées les réformes en cours, notamment celles liées aux fauteuils roulants et au positionnement dynamique.

- La mobilité comme expérience de vie : sport, loisir et santé

Valoriser la mobilité dans sa dimension récréative, sportive et inclusive, en tant que facteur de bien-être, d'émancipation et de lien social, à travers le parasport, les innovations et les pratiques émergentes.

Ce colloque se veut un espace de réflexion, d'échange et de valorisation des pratiques innovantes de nos établissements à la lumière des réflexions des intervenants extérieurs. Il articulera conférences plénières, tables rondes, démonstrations technologiques et retours d'expériences, dans une approche ouverte et collaborative.

En croisant les regards des chercheurs, cliniciens, ingénieurs, philosophes, juristes, usagers et associations, cette rencontre souhaite contribuer à une compréhension renouvelée de la mobilité : non comme simple déplacement, mais comme expérience humaine, relationnelle et sociale, au cœur même des transformations contemporaines du handicap et de la société.

Programme détaillé

Jeudi 29 janvier 2026



13h45

Accueil des participants sur zoom

14h00 - 14h15

Propos introductif par le **Dr Emilie Leblong**, Médecin MPR à la Fondation St Hélier, Vice-présidente, membre du Comité scientifique de l'Association Approche

14h15 - 17h15

Ateliers - Retours d'expériences

Modérateur : **Dr Philippe Le Cavorzin**, Médecin MPR à la Clinique FSEF Beaulieu à Rennes

14h15-15h15 : Atelier n°1

Réforme de financement des fauteuils roulants et des produits d'aide à la posture : une réforme attendue, des parcours de soins pluridisciplinaires innovants au service des usagers

Responsable atelier : Dr Emilie Viollet, médecin MPR

Orateurs :

- **Propos introductif** sur la réforme des fauteuils
Emilie Viollet, Médecin MPR, Clinique Marienia, Cambo les bains
- **Retours d'expérience des équipes Approche :**
→ **Sophie Poyet**, Cadre rééducateur au Centre de Pen Bron - St Nazaire

15h15-16h15 : Atelier n°2

Cognition & mobilité

Responsable atelier : Alice Pellichero, Ergothérapeute PhD.

Orateurs :

- **Propos introductif :** Accompagner la mobilité en sécurité routière, déploiement d'une trousse pour les aînés et leurs proches au Québec.

Martin Lavallière, Professeur titulaire et chercheur au Département des sciences de la santé de l'Université du Québec à Chicoutimi, Membre du Lab BioNR et du Centre intersectoriel en santé durable et du Centre de recherche Charles-Le Moyne

- **Retours d'expérience :**

→ **Elisabeth Rouzé**, Référente du Centre d'Enseignement de la Conduite Adaptée, C.E.C.A, Ergothérapeute & **Anne Sophie Leman**, enseignante de la conduite au Centre Calvé à Berck sur mer : **AMI FOR ALL: vers une mobilité toujours plus inclusive.**

→ **Alice Pellichero**, Ergothérapeute PhD, Maître de Conférences Associée, Université de Bordeaux, Institut Universitaire des Sciences de la Réadaptation, Équipe ACTIVE - BPH, INSERM U1219 - Chargée de Projet, CoWork'HIT : **Programme Cognition Occupation Mobilité pour les personnes utilisatrices d'un fauteuil roulant électrique et ayant des déficiences cognitives.**

→ **Laurence Leboucq**, Ergothérapeute, **Lucie Foubert**, Neuropsychologue et **Dr Saida Mokrab**, Médecin MPR au Centre de Coubert : **Retour d'expérience sur un modèle organisationnel**

16h15-17h15 : Atelier n°3

Les exosquelettes : Une mobilité pour l'interaction

Responsable atelier : Dr Stéphanie Leplaideur, médecin MPR

Orateurs :

- **Propos introductif :** Les exosquelettes personnels motorisés : des plateaux techniques à la vie quotidienne des patients

Stéphanie Leplaideur Médecin MPR au Centre de Kerpape

- **Retours d'expérience des équipes Approche :**

→ **Dr Emilie Leblong**, Médecin MPR à la Fondation St Hélier : **témoignage usagers Keeogo**

→ **Jean Philippe Plouzennec**, Kinésithérapeute au Centre de Kerpape : **témoignage sur la mise en place de plateformes d'essais de dispositifs d'aide technique à la marche pour le quotidien.**

17h15 - 17h30

Conclusion et fin du webinaire

Colloque Approche 2026



**Penser la mobilité dans le handicap :
technologies, éthique et inclusion**

- **Inscription possible dès février 2026**
- **Programme en cours d'élaboration, nombreux intervenants**