

# FORUM INNOVATION

DES ÉTABLISSEMENTS MÉDICO-SOCIAUX DES HÔPITAUX SUD LORRAINE  
LE 31 JANVIER 2023 DE 8h30 À 13h30

## PROGRAMME

### 09H00 - 09H30 : Accueil des participants

### 09H30 - 09H45 : Conférence inaugurale

Arnaud Vanneste, directeur général du CHRU de Nancy et Lamia Himer, déléguée territoriale 57 de l'ARS

### 09H45 - 11H00 : Table ronde #1

Outils et démarches innovantes pour initier la scolarisation des enfants en situation de handicap

JUGGLE : logiciel médico-social expert du projet personnalisé : Corentin KERBIRIOU, président et co-fondateur

ACTIMAGE : applications en réalité mixte : Maxime LEHARANGER, doctorant en neurosciences cognitives

REV'TASCOL : ressources pour élèves, trouble de l'autisme et scolarité : Cathy VAUTRIN, professeur ressources TSA

Retour d'expérience : Karen VIGNOT, éducatrice spécialisée IME-SESSAD

Expérience patients / usagers : représentant des usagers IME-SESSAD Dieuze

Réflexion éthique : Christophe HUMBERT, chargé de recherche en sociologie EREGE

### 11H00 : Déambulation au sein des espaces découvertes IA

### 11H30 - 12H45 : Table ronde #2

Outils et démarches innovantes pour maintenir la scolarisation des enfants en situation de handicap ou maladies

ROBOT BUDDY : Patricia DUCHENE, coordination des enseignants - Hôpital d'enfants CHRU

et Sophie ROLEE, chef de projet école inclusive et numérique TED-I (travailler ensemble à distance et en interaction)

ROBOT NAO : Armand MANUKYAN, docteur en psychologie, référent numérique, recherche et développement du robot NAO sur les unités d'enseignement maternelle - Association JB THIERY

ROBOT LEKA : Aurore KIESLER, éducatrice spécialisée et référente numérique - APF France Handicap

Expérience patients / usagers : parent et enfant - Hôpital d'enfants CHRU

Réflexion éthique : Christophe HUMBERT, chargé de recherche en sociologie EREGE

### 12H45 : Point conclusif - Michel HAMANT, 1er adjoint à la Mairie de Dieuze

### 13H00 : Buffet et déambulation au sein des espaces découvertes IA