

## Présentation du R3 NumEd

Le R3 NumEd est un réseau composé de plus de 100 chercheurs répartis sur 25 laboratoires dans toute la Nouvelle-Aquitaine. Il vise à structurer, au niveau régional, les interactions entre les acteurs de la recherche, le monde de l'éducation et les partenaires socio-économiques évoluant dans le domaine des technologies éducatives (Ed'Techs). Les orientations scientifiques du réseau sont déterminées par Thierry Olive et Philippe Carré (coordinateurs scientifiques) et les membres du comité de pilotage composé d'un référent de chaque établissement et du coordinateur technique. Pour vous inscrire à notre Newsletter et pour toute autre demande : [romain.trincherini@univ-poitiers.fr](mailto:romain.trincherini@univ-poitiers.fr)

## Evènements à venir



**CHRISTINE MICHEL**  
Professeure Laboratoire Techné

**"Favoriser le développement professionnel des enseignants à partir du diagnostic de leur maturité numérique"**

Premiers résultats et perspectives de recherche pour la conception de formations tout au long de la vie.

Le 5 mars de 16h à 17h  
Salle Mélusine - MSHS de Poitiers



### Séminaires Numériques pour l'Éducation

Des séminaires de recherche sont organisés une fois par mois à destination de toute personne intéressée par la thématique du numérique éducatif. Ils seront annoncés sur notre site internet. Les prochains séminaires auront lieu sur les autres sites du réseau et seront disponibles en visio.



### Assemblée Générale du réseau

L'Assemblée Générale du R3 NumEd aura lieu au mois de Juin à la MSHS de Poitiers. La date sera communiquée ultérieurement.

Cette journée sera l'occasion de découvrir les actions du réseau et de participer à des échanges sur la thématique du Numérique pour l'Éducation. Plusieurs conférences et tables rondes seront organisées. Nous prévoyons également un vin d'honneur en fin de journée au cours duquel un "Salon innovation" sera proposé. Celui-ci permettra à toutes les personnes intéressées de venir présenter leurs dispositifs ou programmes pédagogiques innovants utilisant le numérique.



### Journées Scientifiques des Jeunes Chercheurs (JSJC)

Le R3 NumEd participe également à co-organiser avec les doctorants du CeRCA, les JSJC de Poitiers qui auront lieu du 3 au 5 Juillet 2024 sur le thème : Education & Innovations

Nous aurons notamment la chance d'accueillir deux conférenciers invités lors de séances plénières :

Anne Lehmans – Professeure de Sciences de l'Information et de la Communication à l'Université de Bordeaux

Grégoire Borst - Professeur de Psychologie du Développement et de Neurosciences Cognitives de l'Éducation à l'Université de Paris et Directeur du LaPsyDe (CNRS)

Pour être au courant de nos actualités et de nos évènements futurs retrouvez nous sur notre site :

