

9<sup>e</sup> édition

# Les rendez-vous de l'ergonomie

**DATE**  
Jeudi 1<sup>er</sup> avril 2021 de 09h00 à 17h00  
Vendredi 2 avril 2021 de 09h00 à 17h00

**LIEU**  
À distance.

**RENSEIGNEMENTS/  
INSCRIPTIONS**  
**Inscription gratuite mais obligatoire :**  
[bit.ly/RDVErgo21](https://bit.ly/RDVErgo21)

Nous vous transmettrons les liens de connexion suite à votre inscription en amont de l'évènement.

**Date limite d'inscription :**  
lundi 29 mars 2021

**le cnam**  
Pays de la Loire  
25, boulevard Guy Mollet  
à Nantes

Renseignements et inscription  
auprès de Sonia Quistrebort  
[ergonomie@cnam-paysdelaloire.fr](mailto:ergonomie@cnam-paysdelaloire.fr)

**le cnam**  
Pays de la Loire

9<sup>e</sup> édition  
Les rendez-vous de l'ergonomie



## Analyses du travail, analyses des usages Quelles données pour comprendre et transformer l'activité ?

**Jeudi 1<sup>er</sup> et vendredi 2 avril 2021**, journées proposées à distance par le Cnam de Nantes

La transformation des situations de travail en vue de leur amélioration constitue un objet commun des ergonomes et des acteurs d'entreprise préoccupés par des questions de santé et de performance des salariés. Or, la transformation ne peut se penser sans analyse préalable de l'activité humaine et ses conditions de réalisation, ni sans anticipation de ces transformations sur les activités futures. Considérant que l'activité se développe dans des contextes socio-historico-culturels médiés par des outils matériels et symboliques, l'ergonomie de l'activité propose des méthodes situées et incarnées d'analyse des situations de travail et d'usages d'objets techniques. Elles visent la construction de données pertinentes pour l'action de transformation et constituent ainsi un moyen incontournable de toute intervention ergonomique.

**Quelles analyses du travail et des usages pour concevoir / transformer (organisations, espaces,**

**objets techniques,...) visant le développement de l'activité et des individus à des fins de santé et de performance ?**

La 9<sup>e</sup> édition des RDV de l'ergonomie propose des échanges entre praticiens, acteurs de l'entreprise et chercheurs en ergonomie, en psychologie du travail et en sciences de l'éducation, afin de discuter de l'actualité et de l'actualisation des méthodes d'analyse du travail et des usages centrée activité. Quelles constructions de données pour comprendre et pour agir dans des univers techniques et technologiques mouvants ? Quelles méthodes continuent à faire leur preuve dans la discipline et dans les métiers de l'ergonomie ? Quelles méthodes ont besoin d'être adaptées/rénovées/innovées ? Ce fil méthodologique sera tiré au cours des communications qui illustrent, par des terrains diversifiés, la construction de données visant l'accompagnement des transformations du travail.

**PROGRAMME**

Journées  
organisées par  
le Pôle Ergonomie  
du Cnam Pays de la  
Loire avec l'aimable  
contribution  
d'Adélaïde  
Nascimento.

# PROGRAMME

Judi  
1<sup>er</sup>  
avril  
2021

9h00

## Ouverture des RDV

**Adélaïde Nascimento**, ergonome, maîtresse de conférences HDR, Cnam, Paris  
**Christophe Réal**, ergonome européen®, responsable du pôle ergonomie, Cnam, Nantes

9h30

## Empêchement ou développement de la subjectivité par l'usage des technologies: enjeux pour la santé au travail

**Marc-Eric Bobillier Chaumon**, professeur - titulaire de la chaire de psychologie du travail, Cnam, Paris

## Pause

10h30

## L'analyse ergonomique des activités domestiques pour la conception de situations durables

**Myriam Fréjus**, chercheuse experte en ergonomie cognitive, EDF R&D, Paris-Saclay

11h15

## MISE À DISPOSITION DES COMMUNICATIONS SUIVANTES SOUS FORME DE SÉQUENCES VIDÉOS

### L'analyse ergonomique du travail au prisme du genre. Enjeux pour la santé et la durabilité du travail

**Leïla Boudra**, chercheuse post-doctorante en ergonomie, Cnam, Paris

### Observations et entretiens pour comprendre l'activité en vue de la formation

**Géraldine Body**, doctorante sciences de l'éducation, université de Nantes

### Analyses du travail - Analyses des usages : expériences de jeunes praticiens

- **Déploiement d'une application smartphone en production aéronautique**  
**Mélanie Querrien**, ergonome
- **Digitalisation d'un parcours utilisateur d'assistance**  
**Klervi Le Razavet**, ergonome
- **Évolutions organisationnelles dans une structure d'accueil pour personnes en situation de handicap**  
**Dimitri Koulikoff**, ergonome

## Pause

15h00

## Mise en perspective et débats sur la thématique des journées avec les participants

Animateurs : **Adélaïde Nascimento** et **Christophe Réal**

Vendredi  
2  
avril  
2021

9h

## Ouverture de la journée

**Adélaïde Nascimento**, ergonome, maîtresse de conférences HDR, Cnam, Paris  
**Christophe Réal**, ergonome européen®, responsable du pôle ergonomie, Cnam, Nantes

9h15

## Usage, activité et leur articulation dans l'analyse de l'appropriation des objets techniques

**Moustafa Zouinar**, ergonome, chercheur et professeur associé, Orange labs & Cnam, Paris

10h00

## L'analyse individuelle des choix de mobilité et leurs liens avec les impacts environnementaux collectifs

**Cécile Boulard**, research scientist, UX and ethnography, Naver labs europe, Meylan

## Pause

11h00

## Corps au travail et développement de l'activité : question de méthode en analyse de l'activité et perspective possible pour la santé au travail

**Pascal Simonet**, maître de conférences, département sciences de l'éducation, Cren, université de Nantes

11h45

## MISE À DISPOSITION DES COMMUNICATIONS SUIVANTES SOUS FORME DE SÉQUENCES VIDÉOS

### Quand concepts et conceptions se confrontent aux réels - Adaptations méthodologiques en intervention dans un projet d'industrie 4.0

**Cécile Nasse**, ergonome, responsable process, SNCF, Hellemmes  
**Olivier Boudoin**, ergonome, ABC Portage, Rosperden

### De la conception de situations de travail à la conception de produits: ruptures et continuités entre analyse du travail et analyse des usages

**Sébastien Arnaud**, ergonome, directeur de la capitalisation, Solutions productives, Nantes

### Mesurer pour comprendre les activités ? Le cas des expositions professionnelles aux nanoparticules

**Louis Galey**, maître de conférences en ergonomie, Université Paris Nanterre

## Pause

15h00

## Mise en perspective et débats sur la thématique des journées avec les participants

Animateurs : **Adélaïde Nascimento** et **Christophe Réal**