



Colloque De Clôture

CLIM'ABILITY DESIGN

9 Février 2023 | 16h30-19h45

INSA Strasbourg

24 Boulevard de la Victoire-Strasbourg



LA PARTICIPATION A LA MANIFESTATION EST GRATUITE, MAIS L'INSCRIPTION EST OBLIGATOIRE AVANT LE 6 FEVRIER 2023 SUR LE SITE

Inscription au colloque de la clôture par le QRcode:

UNE TRADUCTION SIMULTANÉE ALLEMAND-FRANÇAIS SERA PROPOSÉE

LES PARTICIPANTS ONT LIBRES ACCÈS À L'ESPACE EXPOSITION

PROGRAMME

16h:30. Restitution du projet

Prof. Dr. R. Glaser, université de Fribourg, géographie physique
Prof. Dr. F. Rudolf, INSA de Strasbourg, porteur du projet Clim'Ability Design

17h:00. Exposition des posters et des vidéos

Espace Œuf

17h:30. Mise en perspective : Le changement climatique, vecteur d'innovations dans l'entreprise

Prof. Dr. T. Haisch, Fachhochschule Nordwestschweiz, Suisse
Dr. D. Oget, coordinateur de la Chaire Esprit d'Entreprendre de l'INSA Strasbourg, France
Prof. Dr. F. Rudolf, INSA de Strasbourg, France

18h:00. Table ronde. Le changement climatique, vecteur d'innovations dans l'entreprise : Retours d'expérience avec les entreprises

Animé par Prof. Dr. R. Mosé, IUT Robert Schuman, Campus 3E, PIA et A. Ripp, Écoconseillère

18h:45. Buffet de networking

Temps d'échanges
Un buffet sera offert aux participant.e.s du colloque

Espace Œuf

Clim'Ability Design Partenaires / Partners



« Dépasser les frontières, projet après projet » / „Der Oberrhein wächst zusammen, mit jedem Projekt“

