



9-12 Rencontres Recherche
Industrie

CAPTEURS

& OBJETS CONNECTÉS

LE PROGRAMME

Mardi 28 avril

Technopôle Chateau Gombert Campus Polytech, 13013 Marseille

Événement gratuit, sur inscription

8h30

Accueil café

9h

Conférences

9h05

Capteurs de gaz depuis la qualité de l'air aux applications médicales :
évolution et progrès entre IA et électronique éco-responsable

Evangéline Bènevent - IM2NP

9h30

De l'élaboration de matériaux nanoporeux au développement de
microcapteurs pour la détection de Dioxyde de Carbone (CO₂)

Sandrine Bernardini & Vanessa Coulet - IM2NP, CINaM-CNRS

9h55

Miniaturisation d'un capteur d'oxygène

Caroline Marlot - Setnag



10h35

Présentation du projet franco-allemand NF-HBC visant à optimiser les
communications via le corps humain

Rémy Vauché, Redha Abdeddaim - IM2NP, Institut Fresnel

11h

Capucine-AQ : de la mesure indicative à la mesure décisionnelle

Florentin Bulot - Capucine-AQ

11h30

Posters scientifiques

12h30

Cocktail déjeunatoire

13h30

Visite de plateformes IM2NP

Seulement sur inscription