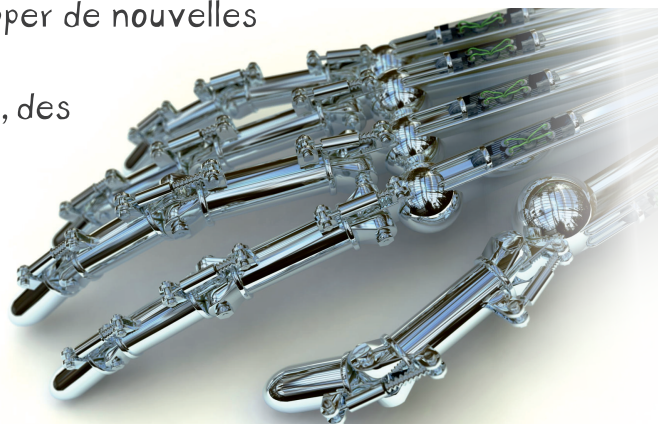


# MATÉRIAUX INNOVANTS, MÉTIERS D'AVENIR

Au quotidien, de nouveaux matériaux apparaissent, issus de la recherche. Développer ces matériaux innovants (nano-matériaux, nouvelles matières plastiques, bétons de demain, ...) nécessite d'adapter et de développer de nouvelles compétences, de la recherche à l'entreprise.

De jeunes professionnels en entreprise, des chercheurs, des enseignants d'établissements de formation viendront témoigner et échanger avec les lycéens.

D'autres carrefours seront organisés au cours de la prochaine année scolaire.



creed@ac-dijon.fr

Tel : 03 45 62 76 19

Service Conseil Relation Ecole Entreprise

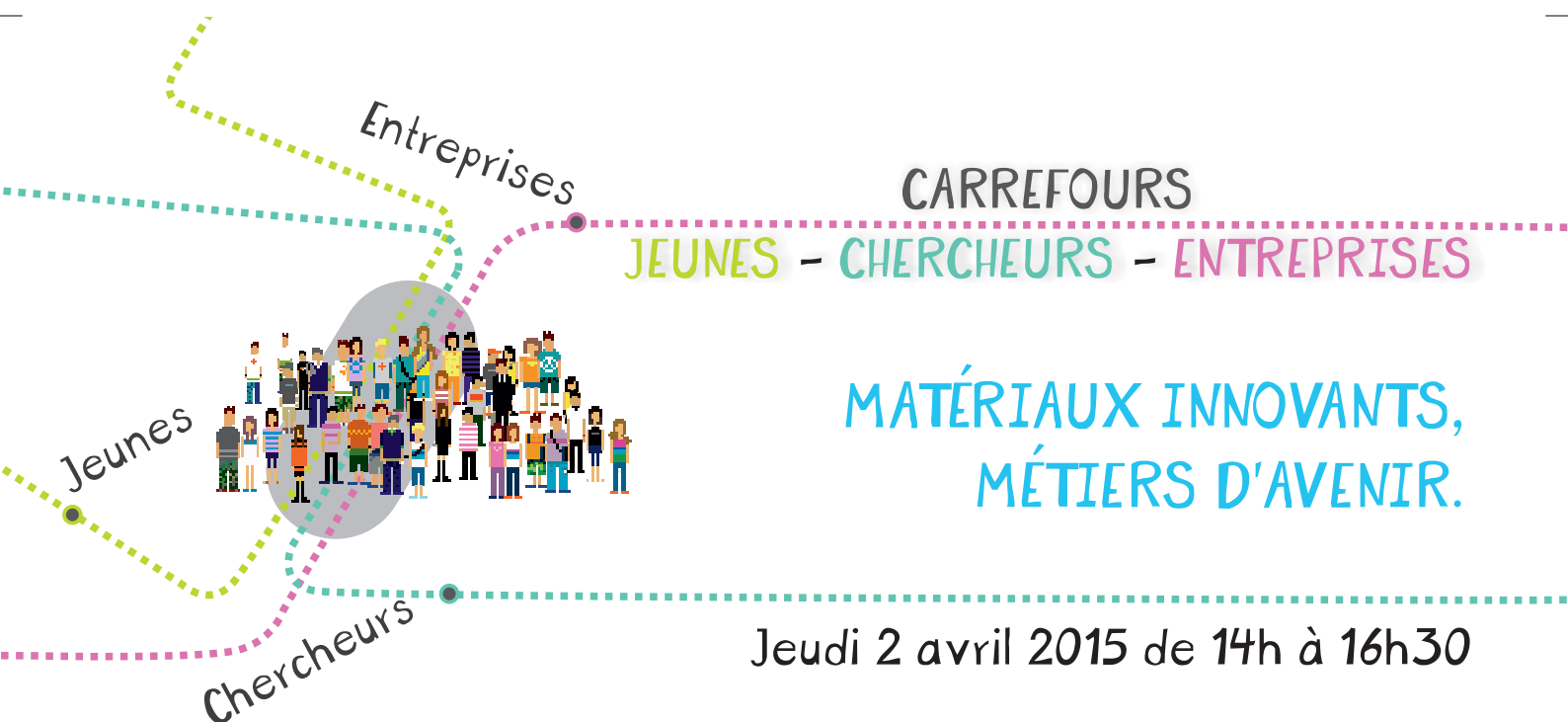
RECTORAT DE L'ACADÉMIE DE DIJON

CONTACTS ET INSCRIPTIONS

9 Avenue Alain Savary - 21000 Dijon  
Amphithéâtre

ESIREM DIJON

LIEU DE LA RENCONTRE



MATÉRIAUX INNOVANTS,  
MÉTIERS D'AVENIR.

Jeudi 2 avril 2015 de 14h à 16h30

# Les carrefours « Jeunes - Chercheurs - Entreprises », qu'est-ce que c'est ?

À destination des lycéens de 1<sup>ère</sup> et de 1<sup>ère</sup> STI2D d'enseignements général et technologique, les carrefours « Jeunes - Chercheurs - Entreprises » souhaitent être un lieu d'échanges et de découverte entre les jeunes, les chercheurs et les entreprises.

Des thématiques telles que les métiers, l'enseignement supérieur, les évolutions technologiques mais également les besoins des entreprises y seront abordées afin de montrer aux lycéens des possibilités d'orientations professionnelles méconnues.

## EN SAVOIR +

<http://www.ac-dijon.fr/cid73792/carrefours-jeunes-chercheurs-entreprises.html>



## PROGRAMME DE LA RENCONTRE

14 h 00	Mot de bienvenue
à la suite	Table ronde « De la recherche à l'entreprise, quelles compétences, quels métiers ? » <i>Témoignages de chercheurs, de jeunes professionnels en entreprise, de représentants d'établissements de formation</i>
15 h 30	Rencontres entre lycéens et intervenants, découverte des laboratoires de l'ESIREM.
16 h 30	Clôture

## Les parties prenantes du carrefour « Jeunes - Chercheurs - Entreprises »

