



COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
GRENOBLE-ALPES MÉTROPOLÉ



MINISTÈRE DE
L'ÉDUCATION NATIONALE

MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



MARC BAÏETTO
Président de la communauté
d'agglomération
Grenoble-Alpes Métropole

OLIVIER AUDÉOUD
Recteur de l'académie
de Grenoble
Chancelier des universités

ont le plaisir de vous inviter à participer au colloque national

MOBILISATIONS FACE AUX DISCRIMINATIONS DANS L'ÉDUCATION SAVOIRS D'EXPÉRIENCES ET POUVOIR D'AGIR

LE MERCREDI 13 MARS 2013 DE 9 H À 17 H

AMPHITHÉÂTRE DU CRDP – 11 AV. GÉNÉRAL CHAMPON – 38000 GRENOBLE

Si les discriminations sont aujourd'hui plutôt bien connues et reconnues dans le domaine de l'emploi, celles qui concernent les pratiques éducatives restent peu travaillées.

Ces trois dernières années l'agglomération grenobloise a été un terrain d'expérimentation en matière de lutte contre les discriminations dans les rapports éducatifs. Des acteurs de l'Éducation Nationale, des collectivités locales et du secteur socio-éducatif se sont saisis des questions d'inégalités de traitement et ont mené des recherches à partir de l'examen de leurs propres pratiques. Leurs travaux ont produit des savoirs sur la réalité des discriminations et ont commencé à transformer les pratiques. Par la confrontation de ces savoirs et de ces actions à d'autres expériences et à des travaux de chercheurs, le colloque a pour objectif de mettre en débat et de dégager les difficultés, les acquis et les perspectives de telles démarches.

Ce colloque s'adresse à tous les acteurs et chercheurs concernés par l'action éducative et pédagogique.

CE COLLOQUE EST ORGANISÉ EN PARTENARIAT AVEC :

AVEC LE SOUTIEN ET LA PARTICIPATION DE :





COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
GRENOBLE-ALPES MÉTROPOLE



MINISTÈRE DE
L'ÉDUCATION NATIONALE

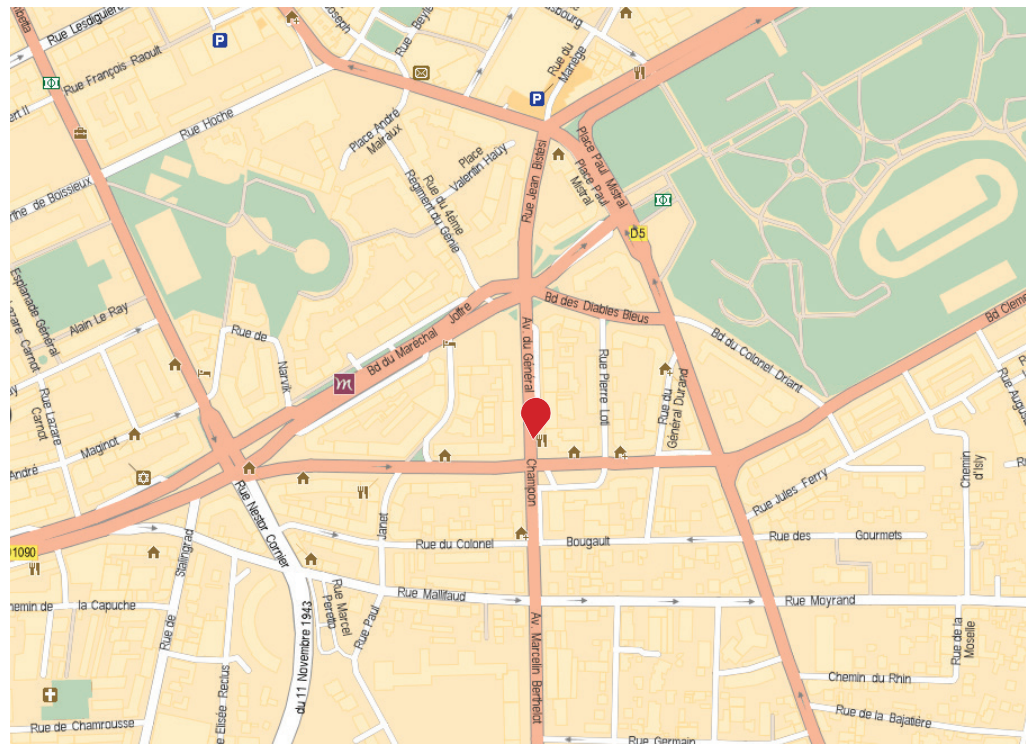
MINISTÈRE DE
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



Plan d'accès :

Amphithéâtre du CRDP

11 av. général champon – 38000 grenoble



Tramway :

Ligne A : arrêt « Albert 1^{er} de Belgique »

Ligne C : arrêt « Chauvant »