



Des glycosciences à l'innovation : barrières et leviers

14 novembre 2017 de 8h30 à 16h30

Amphithéâtre du CTP, Campus Universitaire de Grenoble

Chimistes, polyméristes, structuralistes, biochimistes et biologistes travaillant dans les glycosciences et intéressés par l'innovation sont invités à une réflexion pour améliorer le dialogue entre acteurs académiques et privés.

PROGRAMME

Introduction

Glyco@Alps par Anne Imberty (Cermav)

Panorama de l'entrepreneuriat français en glycosciences par Serge Perez (DPM)

Barrières liées au transfert des résultats de la recherche vers l'industrie par Mireille Matt (GAEL)

Témoignages d'acteurs industriels sur les projets d'innovation basés sur les glycosciences

Procédés industriels appliqués aux matériaux, oligosaccharides d'intérêt biologique, chromatogénie, biopolymères marins

Avec la participation de Chomarat, Elicityl, CTP, Polymar

Les enjeux de la glycoéconomie

Exposés sur la bioéconomie et l'aide à l'innovation par Gilles Lenon (CTP), Nicolas Befort (NEOMA Business School), et la SATT Linskiium

Table ronde animée par Philippe Le Thuaut et Mireille Matt

Conclusion par Philippe Le Thuaut (Pôle Axelera)

INSCRIPTIONS AVANT LE 31 OCTOBRE SUR GLYCOALPS.UNIV-GRENOBLE-ALPES.FR



Glyco@Alps
Univ. Grenoble Alpes



financé par
IDEX Université Grenoble Alpes

glycoalps.univ-grenoble-alpes.fr | contact@glycoalps.fr