



La société nucléaire canadienne (section Québec) en collaboration avec l'Institut de recherche sur l'hydrogène de l'Université du Québec à Trois-Rivières vous invite à une conférence qui se tiendra au pavillon de l'hydrogène, le 29 octobre 2003 à 15h30. (Salle 1706)

Les invités de cette conférence:

Daniel Rozon, ing. Ph.D., FCNS

Directeur du département de génie physique et
Titulaire de la Chaire Hydro-Québec en génie nucléaire
École Polytechnique de Montréal

Dr. Tapan K. Bose, Ph.D.

Directeur de l'Institut de recherche sur l'hydrogène de l'UQTR

Dr. Rozon se pose la question suivante en ce qui a trait à l'énergie nucléaire et au développement durable global : le nucléaire fait-il partie du problème ou de la solution ? Alors que Dr. Bose présentera les activités de recherche sur l'hydrogène à travers le Canada. La conférence sera suivie d'une visite de l'Institut de recherche sur l'hydrogène.

Michel Rhéaume, FCNA

Président, CNS (Québec)



Institut de recherche sur l'hydrogène
Université du Québec à Trois-Rivières
3351, boulevard des Forges, C.P. 500
Trois-Rivières (Québec) G9A 5H7