

Schéma Régional de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

**Enseignement supérieur, recherche, innovation :
quelles opportunités demain sur votre territoire ?**

Etudiants, enseignants, chercheurs, personnels universitaires, acteurs économiques et tous les citoyens concernés sont invités à prendre part à l'atelier « Les enjeux de votre territoire » organisé ce mercredi 8 février à Périgueux de 14h30 à 17h30 (amphithéâtre du Campus, rue du Doyen Joseph Lajugie ; accès par la rue Jean Secret).

Il sera animé par Mathieu Hazouard, conseiller régional en charge de la Recherche, **Alain d'Iribarne**, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique (CNRS) et **Luc Paboeuf**, président du Conseil Economique, Social et Environnemental Régional d'Aquitaine.

Des intervenants locaux (universitaires, entrepreneurs...) **participeront également à cet atelier** organisé en partenariat avec le PRES – Université de Bordeaux et l'Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA), le Conseil général de la Dordogne et la Communauté d'Agglomération Périgourdine.

Un point presse est proposé à 14h, animé par Mathieu Hazouard ainsi qu'un représentant du Conseil général de la Dordogne et de la Communauté d'Agglomération Périgourdine
(salle Master 4, campus Périgord, rue du Doyen Joseph Lajugie).

L'aménagement du territoire étant au cœur des enjeux de développement de l'Université, la Région Aquitaine a choisi d'y consacrer 6 ateliers dans 6 campus dans le cadre du Schéma Régional de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. Ils visent à répondre à un des objectifs du Schéma qui est d'améliorer la cohérence des sites et établissements d'enseignement supérieur sur l'ensemble du territoire.

Il s'agit d'une **démarche novatrice par rapport aux Schémas établis ou en construction dans d'autres Régions. Elle permet de croiser les enjeux thématiques** abordés lors de la 1^{ère} série d'ateliers en janvier (enseignement supérieur, innovation, technologies et retombées économiques, vie étudiante, diffusion des sciences et techniques, recherche) **avec la dimension territoriale.**

Diagnostic initial, présentations et vidéos des 1^{ers} ateliers thématiques, **inscription à l'atelier sur le site <http://avenir.aquitaine.fr>.**

Contact presse :
Rachid Belhadj
05 57 57 02 75 – 06 18 48 01 79
presse@aquitaine.fr