

**Aux représentants des médias**

## **COMMUNIQUE DE PRESSE**

### **UniNE : le Centre d'hydrogéologie et de géothermie devient membre de l'EERA**

*Neuchâtel, le 21 mars 2011.* **Le Centre d'hydrogéologie et de géothermie de l'Université de Neuchâtel (CHYN) devient membre de l'Alliance pour la recherche européenne pour l'énergie (EERA) et participe désormais à son programme en matière d'énergie géothermique. Il rejoint ainsi une petite dizaine d'instituts de recherche européens de premier plan qui participent à des programmes conjoints visant à accélérer le développement de nouvelles technologies énergétiques et leur mise en œuvre.**

Lancée en octobre 2008 dans la foulée du Plan stratégique pour les technologies énergétiques (Plan SET), l'Alliance pour la recherche européenne pour l'énergie (EERA) a pour but de renforcer, d'étendre et d'optimiser les capacités de recherche énergétique de l'Union Européenne par la réalisation conjointe de programmes de recherche européens. Elle a pour but aussi de transférer aux industries les technologies arrivées à maturité dans ce domaine. Enfin, elle veut développer les activités de formation, d'éducation et de sensibilisation et encourager la mobilité des chercheurs et des professionnels dans les secteurs de l'énergie.

Seul institut de Suisse romande à y avoir été invité, le Centre d'hydrogéologie et de géothermie de l'Université de Neuchâtel (CHYN) est désormais membre de l'EERA, prouvant ainsi que sa crédibilité et sa reconnaissance dépassent largement nos frontières. Son nouveau statut de membre de l'Alliance lui permettra de développer recherches et innovation sur une plus grande échelle encore.

*Contact :*

*Professeure Eva Schill, Laboratoire en géothermie (CREGE), Tél. : 032 718 26 54, [eva.schill@unine.ch](mailto:eva.schill@unine.ch)*

*Pour en savoir plus :*

[Laboratoire en géothermie](#)  
[EERA](#)