

## [RUDEA, agence de l'Energie Russie - Allemagne](#)



Lors de leur rencontre le 16 juillet 2009, le président russe Dmitri Medvedev et la chancelière allemande Angela Merkel ont lancé les bases d'une nouvelle Agence de l'Energie Germano-Russe:

RUDEA. La nouvelle agence doit se concentrer avant tout sur l'augmentation de l'efficacité énergétique en Russie, que ce soit pour le bâtiment, l'industrie ou dans l'emploi d'énergies renouvelables.

### **Rudea: vitrine de la technologie allemande**

Cette nouvelle agence contribuera à la modernisation énergétique de la Russie avec l'aide d'entreprises technologiques allemandes, selon le ministre allemand de l'Économie et de la Technologie, Karl-Theodor zu Guttenberg.

Face à la crise économique et financière, plusieurs contrats commerciaux ont été signés. La société Fraport, gestionnaire de la plate-forme aéroportuaire de Francfort, va prendre en charge l'exploitation de l'aéroport de Saint-Pétersbourg et le moderniser. Siemens s'est engagé à construire une centaine de locomotives à Iekatarinenbourg. La KfW, l'institut de crédit pour la reconstruction, entend accorder aux exportateurs allemands et à leurs clients russes de nouveaux crédits.

### **La profonde dépendance de l'Allemagne face au Gaz Russe**

Berlin importe de Russie environ 37% de son gaz, qui sert notamment à chauffer la moitié des foyers en Allemagne.

Les deux représentants ont aussi insisté sur «l'importance» pour la sécurité énergétique européenne de leur projet de gazoduc Nord Stream, qui attend encore l'autorisation de la Suède et du Danemark pour être réalisé, mais qui a reçu un soutien de 500 millions d'Euro pour

l'occasion.

Le projet Nord Stream entre en porte-à-faux avec l'autre projet de gazoduc européen : Nabucco. ( [voir notre dossier](#) )

L'accord a été signé jeudi par des représentants de l'Agence allemande de l'énergie et du ministère russe de l'Energie.

### **Collaboration Nucléaire**

Ce rapprochement des deux pays fait également suite au départ surprise de Siemens du partenariat avec le constructeur nucléaire français AREVA.

Siemens, pour mémoire, avait conclu un accord avec le Russe Rosatom en février 2009.

Sur le même sujet: [Siemens brise son partenariat avec AREVA](#)