

Communiqué de presse

Philippe Renault nouveau responsable du comité directeur de swissnuclear

Olten, 19.09.2014. Dr Philippe Renault a été désigné comme nouveau responsable du comité directeur de swissnuclear. Ce docteur en énergie civile, qui travaille déjà depuis 2008 chez swissnuclear, entrera dans ses nouvelles fonctions le 1^{er} octobre. P. Renault vient prendre la succession de Dr Philipp Hänggi, qui travaille désormais chez BKW.

Le nouveau responsable de swissnuclear, Dr Philippe Renault, est un expert reconnu des tremblements de terre: depuis janvier 2008, il dirige la structure d'analyses des risques chez swissnuclear, dont notamment le projet PEGASOS (Probabilistische Erdbeben-Gefährdungs-Analyse für die KKW-StandOrte in der Schweiz – Analyse probabiliste des risques sismiques pour les sites de centrales nucléaires suisses). Dans le cadre de son activité pour swissnuclear, Philippe Renault a acquis de vastes connaissances sur l'énergie nucléaire. De plus, il connaît très bien le secteur suisse de l'énergie nucléaire et les autorités. Avec ceci il amène les meilleures qualifications pour gérer le bureau compétemment et de représenter avec engagement les intérêts de swissnuclear au niveau national et international.

Dr Philippe Renault est un ressortissant franco-allemand originaire du Bade-Wurtemberg. Il a fait ses études et son doctorat auprès de la RWTH d'Aix-la-Chapelle, est âgé de 37 ans, est marié et a deux enfants.

Monsieur Renault vient prendre la succession de Dr Philipp Hänggi, qui a mis sur place et dirigé le comité directeur depuis dix ans. Au 1^{er} septembre, P. Hänggi est passé chez BKW dans la fonction de responsable Nucléaire. A ce poste, il continuera de collaborer avec swissnuclear en représentant BKW au conseil de la section de l'énergie nucléaire.

Pour plus de renseignements: Michaël Plaschy, président de swissnuclear, tél. 062 286 72 02.

swissnuclear est la section de l'énergie nucléaire de swisselectric (www.swisselectric.ch). Elle est composée de représentants de l'Association des entreprises électriques suisses Alpiq, Axpo, BKW et CKW. Elle s'engage pour une exploitation sûre et économique des centrales nucléaires en Suisse. Les entreprises membres exploitent les centrales nucléaires suisses de Beznau, Gösgen, Leibstadt et Mühleberg, qui couvrent environ 40% des besoins en électricité de la Suisse. Avec Zwiilag et Nagra, les entreprises membres sont présentes dans des sociétés qui s'investissent dans un traitement des déchets radioactifs approprié et respectueux de l'environnement.