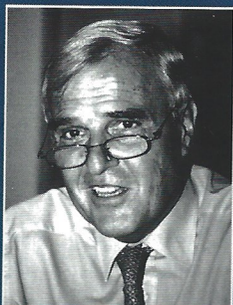


BERTRAND BARRÉ

Né en 1942, Bertrand Barré est diplômé de l'ENSMIN (Mines de Nancy), titulaire d'un DEA de Physique du Solide et ancien auditeur de l'IHEDN.

Entré en 1967 au Commissariat de l'Energie Atomique (CEA), il a alterné les postes scientifiques et d'encadrement en France et à l'étranger. Il a été notamment Attaché nucléaire près l'Ambassade de France aux Etats-Unis, Directeur des Réacteurs Nucléaires au CEA, Directeur de l'Ingénierie à Technicatome, Directeur de la Recherche et du Développement à COGEMA et Directeur de la Communication scientifique à AREVA, où il reste conseiller.

Il est Professeur émérite à l'INSTN (Institut National des Sciences et Technologies Nucléaires). Ancien Président de la SFEN (Société Française de l'Energie Nucléaire) et de l'ENS (European Nuclear Society), membre du Board de l'ANS (American Nuclear Society), Vice-chairman du Conseil Scientifique et Technique EURATOM et ancien chairman du SAGNE (Standing Advising Group on Nuclear Energy) à l'AIEA, il est actuellement Chairman de l'INSC (International Nuclear Societies Council).



PIERRE-RENÉ BAUQUIS

Né en 1941, Pierre-René Bauquis est diplômé de l'ENSG (géologie de Nancy) et de l'ENSPM (IFP School) en section Economie et Gestion. Il est également titulaire d'un diplôme de Géochimie Nucléaire.

Après cinq années passées à l'IFP (Institut Français du Pétrole) comme ingénieur économiste et comme enseignant, il a travaillé 30 années dans le groupe TOTAL.

Outre vingt années de responsabilités dans le domaine du gaz naturel en France et à l'étranger, Pierre-René Bauquis a été successivement Directeur Mer du Nord, Directeur Stratégie et Planification du groupe puis conseiller auprès du président Thierry Desmarest.

Il est actuellement Professeur Associé à l'ENSPM et Professeur auprès de l'Association TPA (TOTAL Professeurs Associés). Expert auprès de la Commission Energie et Environnement de l'Académie des Technologies, il est membre de la SFEN (Société Française d'Energie Nucléaire), de l'AEPN (Association des Ecologistes pour le Nucléaire) et de nombreuses sociétés savantes. Il a écrit avec sa fille Emmanuelle Bauquis "Pétrole et Gaz naturel, comprendre l'Avenir" publié aux éditions Hirle en 2004 (disponible en français, anglais, espagnol et russe).

30 euros




EDITIONS HIRLE