

## **La république des ingénieurs**

Titre(s) : La république des ingénieurs

Auteur(s) : Germinet, Robert.

Autre(s) auteur(s) : Harismendy, Patrick (1962-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Forcari, Christophe (Collaborateur)

Editeur, producteur : Paris : Jacob-Duvernet, 2003

Description matérielle : 1 vol. 183 p. : couv. ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-84724-067-2

Classification décimale Dewey : 620.1

Résumé ou extrait : - Le temps de la propulsion - L'antre des visionnaires - Le minéral et l'organique - Les forces de l'accomplissement - La France des ingénieurs - Parcours du combattant pour neurones survitaminés - Ingénieurs en formation - 800 000 ingénieurs et moi et moi - Par la science, pour ma carrière. Nouveaux mondes, nouveaux ingénieurs Ingénieur ? Plus qu'une profession, un statut. Plus qu'un métier, un état d'esprit. Indispensables à l'univers économique, de plus en plus dépendant de techniques complexes et innovantes, les ingénieurs paraissent néanmoins indéfinissables. À l'époque de la suprématie de la science, leur avenir pourrait paraître radieux. Et pourtant... Quel est leur véritable rôle aujourd'hui ? Comment se perçoivent-ils eux-mêmes ? Vont-ils vers une spécialisation toujours plus grande ou vers une approche généraliste de leur métier ? Pour répondre à ces questions, une centaine d'ingénieurs de tous horizons, interrogés dans toute la France, témoignent de leur itinéraire personnel et de leur quotidien. Avec sincérité, ils évoquent leurs formations, leur carrière, leurs attentes et leurs regrets, leurs succès et leurs déceptions. La République des ingénieurs, dont l'enquête a reçu le soutien de l'École nationale supérieure des mines de Saint-Étienne, montre à quel point l'ingénieur de demain devra être toujours plus ingénieux et créatif, et surtout savoir naviguer dans le savoir des autres. Ces deux qualités, alliées à une culture en constant éveil, constituent une clé essentielle pour inventer le futur. [4ème de couv.]

Sujet(s) : Ingénieurs Formation Ingénieurs Travail France Enquêtes Ingénieurs France Récits personnels

Sujet - Nom commun : Energie