



Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur

Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael

Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael

 [Télécharger Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges D ...pdf](#)

 [Lire en ligne Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne **Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur** Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael

336 pages

Extrait

Extrait de la préface ;

Ce livre était nécessaire et il arrive au bon moment. Bientôt il ne restera plus de survivants pour témoigner personnellement de ce que fut Henri Doll. La fermeture du centre de recherches Schlumberger-Doll à Ridgefield et son transfert auprès du MIT marquent la fin d'une époque et donnent l'occasion d'un utile regard en arrière. Certes, la saga Schlumberger a fait l'objet de publications diverses et se trouve relativement bien connue, même du grand public. Mais, attentivement surveillée aussi bien par la société que par les familles, elle entretient le mythe, au demeurant fondé, de la symétrie absolue entre les deux branches, celle de Conrad comme celle de Marcel Schlumberger, comme l'avait voulu leur père lorsqu'il les lança avec une prescience et une audace qui étonnent encore aujourd'hui, dans l'entreprise que l'on sait. Mais cette «statufication» un peu figée tend à mettre au second plan, tout au moins à estomper, l'image d'Henri Doll. Qui connaît, en dehors des spécialistes de la géophysique appliquée et de la prospection pétrolière, le nom et la carrière de celui qu'on peut considérer comme un des plus grands scientifiques français et certainement comme un des inventeurs les plus féconds du XXe siècle ?

Gendre et collaborateur de Conrad dès sa sortie de l'École polytechnique et de l'École des mines, il en fut le continuateur après la mort prématurée de ce dernier. Peu de familles ont fourni autant de brillants esprits que ces protestants, descendants de Guizot, travailleurs, entreprenants, tenaces et n'hésitant pas à payer de leur personne pour bâtir en quelques années un immense empire industriel. Ce n'est faire tort à personne que de dire que, dans ces deux ou trois générations d'hommes et de femmes (car, dans la famille, les femmes n'ont en rien été inférieures aux hommes), parfois divisées par des rivalités mais toujours unies quand il le faut, Henri Doll domine de toute sa stature d'inventeur et de savant. Il n'est pas question, bien sûr, d'ignorer l'apport essentiel des managers, des administrateurs, des financiers et des milliers d'autres ingénieurs et scientifiques sans lesquels le succès n'aurait sans doute pas été le même. Mais dans un temps où les innovations naissent surtout du travail d'équipe, ne faut-il pas noter ce cas, rarissime aujourd'hui, où l'on peut retracer l'origine des choses à une seule personne, sans laquelle, là on est sûr, il n'y aurait pas eu de nouvelle entreprise du tout ?

Ce livre a pris le parti de raconter, à nouveau, cette fois-ci pour le grand public et de manière très vivante, le cheminement depuis l'invention initiale de Conrad et Marcel Schlumberger, on pourrait dire «l'aventure» Schlumberger, à travers la vie et l'œuvre d'Henri-Georges Doll. On pourrait aussi dire la vie et l'œuvre de Doll avec, en toile de fond, l'histoire d'une technique nouvelle, dont il fut pratiquement à lui seul l'inventeur et qui devait bouleverser, dans le monde entier, la recherche du pétrole, cet «or noir» moteur du XXe siècle.

Présentation de l'éditeur

Géophysicien issu de Polytechnique et de l'École des mines de Paris, Henri-Georges Doll possédait, outre sa formation scientifique, un sixième sens, celui des courants électriques dans la nature.

Il a su mettre en œuvre sa science et son talent dans des applications pratiques, pour la prospection pétrolière, mais aussi pour la recherche médicale et militaire (détection de mines enterrées, utilisées pour la première fois sur une vaste échelle lors de la Seconde Guerre mondiale).

Biographie de l'auteur

Alexandre Dorozynski est journaliste scientifique et auteur.

Michael Oristaglio, géophysicien, est chercheur dans le domaine de la prospection pétrolière.

Download and Read Online *Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur* Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael #5PVX70R63GZ

Lire Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael pour ebook en ligneLe sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael à lire en ligne.Online Le sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael ebook Téléchargement PDFLe sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael DocLe sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael MobipocketLe sens du courant : La vie d'Henri-Georges Doll, inventeur par Dorozynski Alexandre, Oristaglio Michael EPub

5PVX70R63GZ5PVX70R63GZ5PVX70R63GZ