



L'ingénierie, un secteur d'avenir pour les filles !

publié le 29/05/2014 - mis à jour le 21/12/2017

Descriptif :

Comment découvrir des métiers souvent méconnus et percevoir une image de l'ingénierie différente de certaines idées préconçues.

Sommaire :

- L'ingénierie :
- Des ressources :

● L'ingénierie :

La force de l'ingénierie, c'est d'être présente partout, sans que nous en soyons forcément conscients. C'est la raison pour laquelle les perspectives sont si nombreuses.

L'ingénierie est un secteur dans lequel il existe de nombreux débouchés et il peut y avoir des évolutions de carrière passionnantes. Pourtant, les femmes sont très nettement minoritaires parmi les ingénieurs ; même parmi les moins de 30 ans, elles ne sont que 27%.

● Des ressources :

○ Avenir Ingénierie

Un guide "[L'ingénierie simplement](#)", permet de découvrir les métiers, les secteurs d'activités concernés et les filières de formation.

Ce guide est accessible depuis le site "[Avenir Ingénierie](#)" qui propose une multitude d'informations sur ce sujet. (Témoignages, vidéo de projets,...)

○ Femme-Ingénieure

[Femme Ingénieure](#) est un projet né à l'initiative de trois écoles d'ingénieur(e)s, [l'EPITA](#), [l'ESME](#) Sudria et [l'IPSA](#), réalisé en partenariat avec [madmoiZelle.com](#). Son but ? Informer un public jeune et féminin sur les métiers d'ingénieurs, en particulier les lycéennes et les étudiantes, via des news quotidiennes, une série hebdomadaire et des témoignages.

○ Studyrama Grandes Ecoles

Un [site](#) proposant divers articles sur ce sujet

- [Ingénieur, un métier de femme également](#)
- [Devenir ingénieurRE !](#)
- [Comment voient-elles leur vie professionnelle en 2022 ?](#)
- [Femmes ingénieures : qui êtes-vous ?](#)
- [Les femmes ingénieures sont-elles bien dans leur poste ?](#)
- [Les ingénieurREs en chiffres !](#)
- [Parcours de femme ingénieure : une fille chez les geeks !](#)

○ [L'Ingénieuse : un métiers de femme !](#)

Un [magazine en ligne et un site d'information](#) pour inviter les jeunes femmes à découvrir le monde de l'ingénierie

○ [Ingénieurs et scientifiques de France](#)

Un autre site "[Ingénieurs et scientifiques de France-IESF](#)" vous apportera des réponses à vos nombreuses interrogations sur les métiers de l'ingénieur et du scientifique.

Des témoignages d'ingénieurs dans les établissements :

Des interventions dans les établissements scolaire peuvent être envisagées par la fédération IESF ([liste des contacts par région](#))

○ [Eduscol](#)

[Vidéo de présentation des Sciences de l'Ingénieur](#)

Si vous aussi, vous avez envie de transformer le virtuel en réel, de concevoir des projets ambitieux, de participer aux projets de demain et de vous rendre utiles pour améliorer et faciliter la vie des usagers, consultez ces ressources.



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.