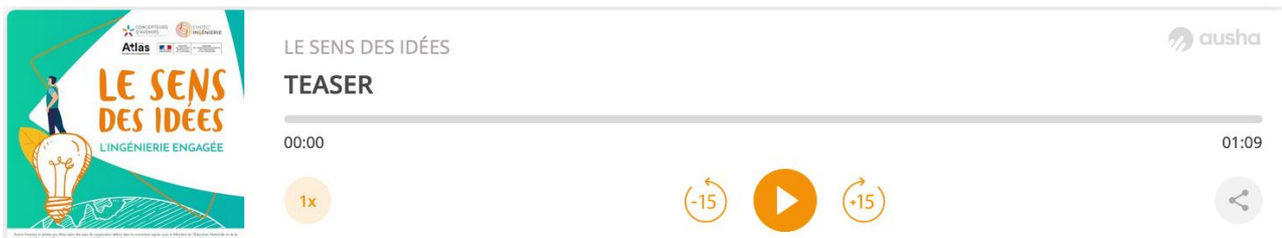


Syntec-Ingénierie sort une collection de podcasts qui donne la parole aux professionnels de l'ingénierie

Mettre en lumière l'utilité sociétale des projets d'ingénierie

Paris, le 30 janvier 2020 – Imaginer un Paris neutre en carbone, permettre aux personnes souffrant d'un handicap moteur lourd de retrouver de la mobilité, faciliter l'accès à l'eau potable dans les pays en voie de développement... Alors qu'elle reste inconnue du grand public, l'ingénierie apporte des solutions concrètes aux grands défis qui bouleversent nos sociétés. Pour valoriser les femmes et les hommes qui y travaillent, la passion qui les anime et les bénéfices environnementaux et sociétaux des projets qu'ils mènent, Syntec-Ingénierie lance [Le Sens des idées](#), une collection de podcasts sur l'ingénierie engagée.



Une collection de podcasts grand public sur l'ingénierie engagée

Disponible sur toutes les plateformes de grande écoute (Deezer, Spotify, Soundcloud, Apple Podcasts, etc.), la collection de podcasts de Syntec-Ingénierie proposera chaque mois une nouvelle interview. Les épisodes, de format court (5 minutes environ), donnent la parole aux professionnelles et professionnels de l'ingénierie. Qu'ils soient techniciens, urbanistes ou ingénieurs, ils et elles se racontent et aborderont à travers leurs parcours et les projets qu'ils mènent, les grands enjeux qui traversent l'ingénierie : climat, féminisation, villes inclusives, engagement sociétal, etc.

Découvrez dès à présent [le teaser de l'émission](#)

Et [le premier épisode](#), consacré au climat.



Une initiative pour valoriser l'ingénierie et susciter de nouvelles vocations

Avec un chiffre d'affaires de 47,5 milliards d'euros par an, l'ingénierie regroupe des entreprises en pleine croissance, présentes sur toute la France (76% des établissements sont en régions) et qui proposent des emplois stables (91% en CDI) dans tous les secteurs d'activité. Malgré leur dynamisme, les entreprises du secteur éprouvent de grandes difficultés à recruter et souffrent d'une sous-représentation des femmes dans

leurs effectifs (31% de leurs collaborateurs sont des femmes).

« En 2019, les entreprises d'ingénierie ont engagé 70 à 80 000 recrutements. Les besoins sont énormes et concernent tous les niveaux de qualification ! Néanmoins, il n'est pas si facile de trouver des candidats car les jeunes et étudiants n'ont qu'une idée très floue des carrières qu'offre l'ingénierie. Avec cette collection de podcasts, nous voulons capitaliser sur un média en vogue pour toucher une très large cible et susciter de nouvelles vocations ! L'ingénierie, ce sont des métiers d'avenir, plein de sens, qui tutoient les nouvelles technologies et traitent des grands enjeux, comme la transition écologique, l'environnement et le développement durable. Pour mener à bien les grandes transitions, l'ingénierie a besoin de talents » déclare Pierre Verzat, président de Syntec-Ingénierie.

La collection de podcast est réalisée en partenariat avec l'agence Mediameeting et est financée et pilotée par Atlas selon des axes de coopération définis dans la convention signée avec le Ministère de l'Éducation nationale et de la jeunesse et le Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la recherche et de l'innovation avec le concours des fonds collectés au titre de la taxe d'apprentissage.

A propos de Syntec-Ingénierie

Avec près de 400 entreprises adhérentes et 13 délégations régionales, Syntec-Ingénierie est la fédération professionnelle de l'ingénierie. De la conception à la réalisation, les entreprises d'ingénierie pilotent les projets dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures et de l'industrie. Garanties des solutions technologiques, elles concrétisent les idées nouvelles qui répondent aux défis et modes de vie de demain : infrastructures connectées, smart building, industrie du futur, ville durable... L'ingénierie est un secteur dynamique et créateur de richesses qui compte 47,5 milliards d'euros de chiffre d'affaires et 312 000 emplois partout en France.*

Syntec-Ingénierie a pour missions de promouvoir l'ingénierie et ses métiers, de représenter l'ingénierie et de défendre la profession ; et d'anticiper et décrypter les enjeux sociétaux pour favoriser le développement de l'ingénierie de demain.

Retrouvez nos informations à destination des étudiants et jeunes ingénieurs via :
notre [site internet](#) et nos comptes [Twitter](#), [Facebook](#) et [YouTube](#)

Et nos informations corporate via :
notre [site internet](#) et nos comptes [Twitter](#) et [LinkedIn](#)

* source : Etude Kyu Lab pour Syntec-Ingénierie sur l'ingénierie française – juin 2017

Contact presse

Lauriane Ghnassia : 01 44 30 49 77 / Lghnassia@syntec-ingenierie.fr