







## **OBJECTIFS**

Concevoir un nouveau modèle de formation des ingénieurs répondant aux enjeux écologiques et sociétaux Apporter des réponses aux enjeux écologiques et sociétaux par une recherche fondamentale interdisciplinaire articulant sciences, technologies, société et environnement

Devenir un point de convergence de toutes les forces pour l'innovation durable et responsable Aider les entreprises à se transformer en bâtissant une offre de formation continue courte Se donner les moyens d'une visibilité européenne et internationale de même niveau que nos homologues européens

Offrir à nos personnels un environnement professionnel agréable, bienveillant et sécurisé

Mettre en place
une gouvernance
articulant les meilleures
garanties académiques
et le dialogue avec la
société et les entreprises

Offrir un environnement d'étude centré sur la réussite et le bien-être des étudiants

Réduire notre impact environnemental

Transformer notre image pour attirer tous les talents nécessaires à la grande école de l'ingénierie durable et responsable que nous sommes

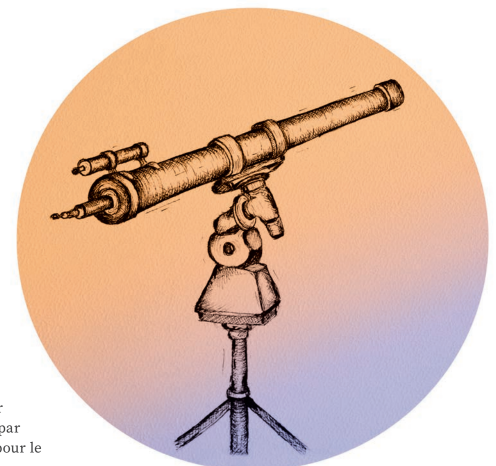
## L'INSA — RENNES EN 2000

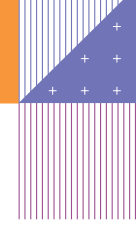
L'INSA Rennes s'est lancé dans une démarche prospective stratégique pour imaginer et préparer le futur de l'établissement à l'horizon 2030. Ce travail préliminaire repose sur des observations, questionnements et propositions portés par des étudiants, dans le cadre de la convention des entreprises pour le climat (CEC), des instances et d'échanges informels.

EN PRENANT UN PEU DE RECUL, COMMENT IMAGINONS-NOUS L'ÉTABLISSEMENT EN 2030 ?

## L'INSA Rennes proposera:

- + Un enseignement généralisé des enjeux de l'économie régénérative et de la transition depuis une économie extractive, en introduisant dans les enseignements les questions systémiques, philosophiques, anthropologiques, environnementales et sociétales que posent la technologie.
- + Une recherche et une activité d'innovation produisant des résultats dont on démontre qu'ils s'orientent vers des développements responsables et durables, et accompagnent la mutation des entreprises vers l'économie régénérative.
- + Un campus et des bâtiments exemplaires sur le plan environnemental, favorables à la créativité, proposant un cadre de vie et de travail à ses personnels ouvert sur le monde et accessible aux citoyennes et citoyens.





- + Un INSA Rennes ouvert sur le monde des entreprises, sur la société, les collectivités, sur l'ensemble du monde universitaire, les citoyennes et citoyens, avec lequel il est facile et enthousiasmant de collaborer pour quiconque a un projet en rapport avec sa raison d'être.
- + Des mobilités durables, professionnelles et étudiantes, favorisées pour l'ensemble de la communauté.
- + Le développement d'une coopération avec notre écosystème proche, mais aussi au-delà, en vue d'apprendre mutuellement pour progresser ensemble vers l'économie régénérative.
- + Des ingénieurs et docteurs diplômés qui disposent de toutes les compétences et de l'ouverture pour pouvoir travailler dans des organisations régénératives ou en mutation, et dont le plus grand nombre s'engage dans cette voie.
- + Une gouvernance engageant toutes les parties prenantes pour rendre compte de l'engagement de l'excellence académique de l'INSA Rennes au service de la société et de l'environnement.

Retrouvez notre feuille de route stratégique complète en ligne







## **INSA Rennes**

20 avenue des Buttes de Coësmes CS 70839 - 35 708 Rennes cedex 7 Tél: +33 (0)2 23 23 82 00

www.insa-rennes.fr





Directeur de la publication : Vincent BRUNIE Conception: service communication INSA Rennes

Impression: Media Graphic

Illustrations: Kalua TANGUY / 04-2024