



## INGÉNIEUR ET TELLEMENT + L'INNOVATION POUR UNE PÉDAGOGIE + AGILE

Groupe INSA<sup>\*1,2,3</sup>, Open INSA<sup>1,2</sup>, Prénom NOM<sup>2,3</sup>, Prénom NOM<sup>2</sup> et Prénom NOM<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Groupe INSA, <https://www.groupe-insa.fr>, France

<sup>2</sup>Open INSA, <http://openinsa.fr>, France

<sup>3</sup>Colloque pédagogie & formation, <https://colloqinsa2021.sciencesconf.org>, France

### RÉSUMÉ

Nous sommes les 7 INSA du territoire français et l'INSA international Euro-Méditerranée, et avec les écoles partenaires qui nous ont rejoints, nous formons le premier réseau des grandes écoles d'ingénieurs publiques françaises. Nous ne voyons que des avantages à être davantage. Davantage en nombre, c'est davantage en force pour faire face aux défis d'avenir. Ensemble, dans une démarche prospective, avec une ambition collective, plus ouverts, plus réactifs, plus actifs. L'enjeu d'écoles comme les nôtres est de transmettre l'impératif de développer des solutions pérennes, durables, et justes pour la société. Nous demander si c'est humainement souhaitable est plus important que de nous demander si c'est techniquement possible. C'est pourquoi, nous décidons de porter, ensemble, un regard éclairé sur le monde et de choisir notre futur. C'est ainsi que nous interprétons aujourd'hui les notions d'humanisme et de prospective, fondatrices de notre modèle INSA dont nous sommes les garants et les promoteurs.

---

\*Groupe.INSA@groupe-insa.fr

## 1 INTRODUCTION

Voici comment introduire une citation ou référence **Nom et collab. (2021)**.

## 2 SECTION 1

Voici comment faire une liste numérotée :

1. INSA, un réseau unique et singulier. Qui ne se place pas au-dessus des autres.
2. INSA, un réseau différent et engagé. Que l'on choisit.

En ce qui concerne la liste avec des tirets :

- Parce que fondé sur des valeurs qui nous rassemblent.
- Parce qu'animé par un esprit pionnier qui nous inspire depuis l'origine et continue à nous guider aujourd'hui.

### 2.1 Sous-section

**NOS ÉCOLES** Le groupe INSA = 7 INSA en France + 1 INSA international (Figures 1 et ??) + 6 écoles partenaires = Le premier réseau des grandes écoles d'ingénieurs publiques françaises. Nous sommes sept INSA en France et un INSA à l'international au Maroc, animés par une conscience collective. Ceux qui y étudient, enseignent, recherchent et travaillent, cultivent la culture « INSA », vivent au rythme « INSA » et ont leur place dans la grande famille « INSA ». À travers les yeux de ceux qui font l'école, découvrez ce qui se cache derrière ces quatre lettres.



(a) INSA Centre Val de Loire.



(b) INSA Hauts-de-France.



(c) INSA Toulouse.



(d) INSA Rennes.

FIGURE 1: Images de quelques écoles INSA appartenant au groupe INSA (<https://www.groupe-insa.fr>).

## 2.2 Équation

La maison INSA, c'est 80 spécialités. Ingénieurs, architectes, paysagistes. Et tellement +. Des parcours en phase avec notre époque. Au plus près des enjeux actuels de notre société. On vous met sur la voie.

$$\cos^3 \theta = \frac{1}{4} \cos \theta + \frac{3}{4} \cos 3\theta \quad (1)$$

80 spécialités sont proposées. Ingénieurs, docteurs, architectes, paysagistes. Des parcours multiples et adaptés à vos envies.

**Définition 1** (Gauss). Pour un mathématicien, il est évident que  $\int_{-\infty}^{+\infty} e^{-x^2} dx = \sqrt{\pi}$ .

**théorème 1** (Pythagore). *The square of the hypotenuse (the side opposite the right angle) is equal to the sum of the squares of the other two sides.*

*Démonstration.* Nous avons  $\log(1)^2 = 2\log(1)$ . mais, on a aussi  $\log(-1)^2 = \log(1) = 0$ . Implique que  $2\log(-1) = 0$ , CQFD.  $\square$

## 3 SECTION 3

Autour des INSA gravitent des structures originales. Comme autant de petits + qui fondent notre différence. Pour réinterroger notre modèle de formation. Et pour continuer à le développer aussi. Une communauté d'acteurs, fervents défenseurs d'une vision, unique en son genre. Alors on partage avec vous...

### 3.1 Sous-section

#### 3.1.1 Sous sous-section 1

#### 3.1.2 Sous sous-section 2

TABLE 1: Table de notes

Noms		
Prénoms	NOMS	Notes
Lucas	DIGNES	80
Niang	MBAYE	81
Li	ZHAO	79

Référence à la Table 1.

## 4 CONCLUSION

Conclusion

## RÉFÉRENCES

Nom, P., P. Nom et P. Nom. 2021, «Titre de la publication.», *Journal*, vol. 01, p. 01–06.