

Classement des écoles d'ingénieurs 2024 : le top 10 des écoles d'informatique

Alors que le secteur du numérique est en pleine expansion, de nombreux établissements forment des ingénieurs capables de maîtriser l'ensemble des métiers de l'informatique et du numérique. Face à une offre de formation croissante, nous vous proposons de découvrir le classement des écoles d'ingénieurs en informatique de l'Etudiant.

Intelligence artificielle, systèmes d'information, cybersécurité... Avec l'émergence et l'accélération des technologies de pointe, le domaine de l'informatique est en constante évolution.

Le numérique est aussi considéré comme un secteur particulièrement dynamique et qui offre de belles perspectives en matière d'emploi. Ainsi, les écoles d'ingénieurs qui proposent une spécialisation ou un cursus entièrement dédié à l'informatique sont légion.

Ecole généraliste ou spécialisée : faites votre choix pour vous former à l'informatique

Le choix de l'école d'ingénieurs dans le domaine de l'informatique est important pour le futur des étudiants. Afin de bien préparer votre projet, l'Etudiant vous propose de découvrir deux classements.

Le premier palmarès concerne le top 10 des meilleures écoles d'ingénieurs spécialisées en informatique. Ces établissements offrent une formation très pointue dans le domaine du numérique. Un choix intéressant pour les étudiants qui ont envie d'acquérir rapidement des compétences en lien avec l'informatique.

Le second met en avant les écoles d'ingénieurs dites généralistes proposant des parcours ou majeures dédiés au numérique au cours du cycle ingénieur.

Trois écoles du groupe INP dans le top 10 des meilleures écoles d'ingénieurs d'informatique

En 2024, le classement des écoles d'ingénieurs de l'Etudiant rassemble de nombreuses écoles d'ingénieurs spécialisées en informatique et numérique. Notre top 10 des meilleures écoles d'ingénieurs d'informatique est issu de notre classement général. Trois écoles du groupe INP y sont présentes.

Cette année, Grenoble INP - Ensimag figure en tête du palmarès en raison de son excellence académique et son ouverture à

l'international. Toulouse INP - Enseeiht occupe la 2e place grâce à une excellente note sur l'excellence académique. L' ESILV et l' ESIEE Paris, deux écoles d'ingénieurs ex-aequo situés en Île-de-France, complètent le podium.

Le top 10 des écoles d'ingénieurs spécialisées en informatique

Rang

Ecoles d'ingénieurs

Note / 123

Certaines écoles d'ingénieurs, ne figurant pas dans ce palmarès, se sont spécialisées dans plusieurs domaines de formation . On peut notamment citer CPE Lyon , qui propose à ses étudiants une formation en chimie ou en sciences du numérique

Centrale, Mines, INSA... Les écoles d'ingénieurs généralistes avec un parcours dédié à l'informatique

Certaines écoles d'ingénieurs généralistes proposent une majeure en informatique , comme les écoles du groupe INSA ou celles du réseau Polytech. On retrouve également des grandes écoles membres de l 'Institut polytechnique de Paris et de l'Institut Mines-Télécom dans le top 10 des meilleures écoles d'ingénieurs généralistes avec une majeure en informatique

ENSTA Paris se place en tête du classement en raison de son excellence académique et la très bonne insertion professionnelle de ses diplômés. Centrale Nantes et IMT Atlantique se partagent la 2e place, la première grâce à une excellente note sur l'ouverture à l'international , la seconde pour son excellence académique. Enfin, Télécom Paris , en 3e position, obtient la meilleure note sur l'insertion professionnelle

Le top 10 des écoles d'ingénieurs avec une majeure en informatique

Rang

Ecoles d'ingénieurs

Spécialisation

Note / 123

<https://storage.letudiant.fr/mediatheque/letudiant/2/5/2750125-grenoble-inp-est-en-tete-de-notre-top-10-des-ecoles-d-ingenieurs-specialisees-en-informatique-610x370.jpg>



<https://storage.letudiant.fr/mediatheque/letudiant/2/5/2750125-grenoble-inp-est-en-tete-de-notre-top-10-des-ecoles-d-ingenieurs-specialisees-en-informatique-610x370.jpg>

Grenoble INP est en tête de notre top 10 des écoles d'ingénieurs spécialisées en informatique. © Francois HENRY/REA

