



vl. [\(https://vl-media.fr/\)](https://vl-media.fr/)

f [\\_ \(https://www.facebook.com/vl\)](https://www.facebook.com/vl)

@ [\\_ \(https://www.instagram.com\)](https://www.instagram.com)

X [\\_ \(https://twitter.com/vlmec\)](https://twitter.com/vlmec)



[\\_ \(https://www.youtube.com/channel/UCOxNKDbhJnoHxh\)](https://www.youtube.com/channel/UCOxNKDbhJnoHxh)



ORIENTATION ([HTTPS://VL-MEDIA.FR/CATEGORIES/ORIENTATION/](https://vl-media.fr/categories/orientation/))

## PST&B : comment se différencier à l'heure de l'IA ?

26 mars 2026



À l'ère de l'intelligence artificielle (IA), Paris School of Technology & Business (PST&B) se distingue par son approche audacieuse et innovante. Depuis sa fondation en 2022 sous l'impulsion d'Armand Derhy et du groupe Galileo Global Education, PST&B ne cesse de bousculer les codes traditionnels de l'enseignement supérieur en France et à l'international.

### Un modèle hybride pour répondre aux défis modernes

Située à Paris, PST&B accueille plus de 400 étudiants et mise sur une formation hybride, alliant technologie et management. Ce modèle permet d'intégrer des modules en IA, cybersécurité et réalité virtuelle dans tous ses programmes, du BTS au MBA. En carrefour des compétences technologiques et business, l'école se positionne comme une réponse aux évolutions rapides du marché de l'emploi.

Selon les perspectives soulignées par Armand Derhy, 90 % de la croissance des effectifs étudiants d'ici 2035 se jouera en Asie et en Afrique. Raison pour laquelle PST&B a adopté une stratégie internationale, implantant des programmes délocalisés dans plusieurs pays, dont la Thaïlande et le Vietnam, et envisage une expansion future en Guyane et Martinique.



## Innover pour se différencier

En France, PST&B introduit des programmes exécutifs courts, tels que des bootcamps, et des MBAs spécialisés en IA pour répondre aux besoins croissants des professionnels désirant accroître leurs compétences. En établissant des doubles diplômes avec des institutions prestigieuses françaises, l'école permet à ses étudiants de bénéficier d'une reconnaissance académique de haut niveau.

## L'Impact de l'IA sur l'emploi et les compétences

PST&B ne se contente pas de former : elle prédit et prépare l'avenir. Son laboratoire de recherche ELIA a mis en place l'indicateur CELIA, conçu pour évaluer l'impact de l'IA sur l'employabilité et les compétences dans divers secteurs. Linda Belkassa, qui dirige cette initiative, souligne que les secteurs axés sur la coordination et la documentation subissent les plus grandes transformations. Cependant, un score CELIA élevé ne signifie pas toujours la disparition des métiers, mais plutôt leur évolution vers de nouvelles exigences.

## Vision et mission futuristes

L'ambition de PST&B va au-delà de l'adaptation; elle vise à façonner l'avenir. Armand Derhy affirme que l'école prépare ses étudiants à transformer l'IA en un pilier de réussite professionnelle. Implantée dans le 11<sup>ème</sup> arrondissement de Paris, PST&B se veut un tremplin pour les leaders agiles, conscients des grands enjeux technologiques et sociétaux de notre temps.

## Conclusion

PST&B représente une vision moderne de l'éducation, où l'innovation technologique s'allie à un enseignement tourné vers l'international. En offrant un cadre à taille humaine tout en restant résolument tournée vers l'avenir, l'école façonne les leaders de demain capables de naviguer les défis complexes de l'intelligence artificielle et du marché globalisé.

L'école continue ainsi de s'imposer comme un acteur incontournable dans le paysage éducatif mondial, illustrant par son modèle hybride la voie vers un futur professionnel enrichi par la technologie et ancré dans la réalité des besoins économiques actuels.