

panorapresse.ouest-france.fr

Le BTS Ciel option B ouvre à la rentrée de septembre au lycée Charles-Tellier

3-4 minutes



[Vincent Trocherie](#) et Martial Poupinel, directeur délégué des formations professionnelles et technologiques. | Ouest-France

À compter de la rentrée 2026, l'ouverture d'une nouvelle formation se précise au lycée Charles-Tellier de Condé-en-[Normandie](#) ([Calvados](#)). L'établissement proposera le BTS Ciel, option B électronique et réseaux, marquant une nouvelle étape dans le développement de ses cursus post-bac. Le lycée ouvre aussi ses portes au public, ce vendredi 27 mars 2026.

Le [lycée Charles-Tellier de Condé-en-Normandie](#) va avoir dès la rentrée prochaine, la 2^e option de son BTS Ciel. Après l'option A informatique et réseaux déjà en place dans l'établissement, ce BTS Ciel option B (électronique et réseaux) complète l'offre.

«Ce BTS Ciel option B est accessible avec un bac professionnel Ciel (cybersécurité, informatique et réseaux, électronique), un bac STI2D (sciences et technologies de l'industrie et du développement durable) ou un bac général avec des enseignements de spécialité scientifiques», explique [Vincent Trocherie](#), proviseur du lycée.

Cette option est orientée vers le matériel. «Elle s'adresse à ceux qui s'intéressent à la conception et à la maintenance des systèmes électroniques qui composent les réseaux». Le focus est mis sur les

systèmes embarqués, l'internet des objets (IoT), le traitement du signal et les protocoles de communication bas niveau.

La demande sur Parcoursup montre un réel engouement pour cette section d'enseignement supérieur. «Il y aura 14 étudiants qui viendront conforter l'effectif des dix déjà présents en option A depuis la rentrée 2025». L'enseignement se fera sous statut scolaire, contrairement au BTS Électrotechnique qui lui, se fait par apprentissage tout comme la mention complémentaire de niveau IV PRPE, post-bac Ciel. «Une période de stage en entreprise, de plusieurs semaines, est prévue la première année de BTS».

Les étudiants disposeront de «plateaux techniques tout neufs. Les appareils de mesure et de simulation de dernières générations, alliant ainsi au plus près les enseignements en centre et la réalité du terrain en entreprise».

Lire aussi : [Une femme atteinte d'Alzheimer disparaît pendant deux nuits à Condé-en-Normandie](#) : elle a été retrouvée saine et sauve

L'internat est envisageable dans le lycée pour quelques étudiants et des logements sont réservés en ville par le bailleur social Inolya. Les débouchés sont nombreux puisque les étudiants pourront devenir techniciens méthode, techniciens d'étude et de développement en électronique, techniciens des tests et contrôles, techniciens en design de cartes électroniques, techniciens d'installation, maintenance et assistance technique, techniciens de câblage et d'intégration d'équipements électroniques ou encore encadrants de production et maintenance de matériel électrique et électronique.

Vendredi 27 mars, de 16 h à 19 h, le lycée organise une porte ouverte. Tél. 02 31 69 05 04.
Contact : www.lyceetellier.fr